

Este texto constitui um instrumento de documentação e não tem qualquer efeito jurídico. As Instituições da União não assumem qualquer responsabilidade pelo respetivo conteúdo. As versões dos atos relevantes que fazem fé, incluindo os respetivos preâmbulos, são as publicadas no Jornal Oficial da União Europeia e encontram-se disponíveis no EUR-Lex. É possível aceder diretamente a esses textos oficiais através das ligações incluídas no presente documento

**►B REGULAMENTO (CE) N.º 396/2005 DO PARLAMENTO EUROPEU E DO CONSELHO
de 23 de Fevereiro de 2005**

relativo aos limites máximos de resíduos de pesticidas no interior e à superfície dos géneros alimentícios e dos alimentos para animais, de origem vegetal ou animal, e que altera a Directiva 91/414/CEE do Conselho

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(JO L 70 de 16.3.2005, p. 1)

Alterado por:

		Jornal Oficial		
		n.º	página	data
► <u>M1</u>	Regulamento (CE) n.º 178/2006 da Comissão de 1 de Fevereiro de 2006	L 29	3	2.2.2006
► <u>M2</u>	Regulamento (CE) n.º 149/2008 da Comissão de 29 de Janeiro de 2008	L 58	1	1.3.2008
► <u>M3</u>	Regulamento (CE) n.º 260/2008 da Comissão de 18 de Março de 2008	L 76	31	19.3.2008
► <u>M4</u>	Regulamento (CE) n.º 299/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho de 11 de Março de 2008	L 97	67	9.4.2008
► <u>M5</u>	Regulamento (CE) n.º 839/2008 da Comissão de 31 de Julho de 2008	L 234	1	30.8.2008
► <u>M6</u>	Regulamento (CE) n.º 256/2009 da Comissão de 23 de Março de 2009	L 81	3	27.3.2009
► <u>M7</u>	Regulamento (CE) n.º 822/2009 da Comissão de 27 de Agosto de 2009	L 239	5	10.9.2009
► <u>M8</u>	Regulamento (CE) n.º 1050/2009 da Comissão de 28 de Outubro de 2009	L 290	7	6.11.2009
► <u>M9</u>	Regulamento (CE) N.º 1097/2009 da Comissão de 16 de Novembro de 2009	L 301	6	17.11.2009
► <u>M10</u>	Regulamento (UE) n.º 304/2010 da Comissão de 9 de Abril de 2010	L 94	1	15.4.2010
► <u>M11</u>	Regulamento (UE) n.º 459/2010 da Comissão de 27 de Maio de 2010	L 129	3	28.5.2010
► <u>M12</u>	Regulamento (UE) n.º 600/2010 da Comissão de 8 de Julho de 2010	L 174	18	9.7.2010
► <u>M13</u>	Regulamento (UE) n.º 750/2010 da Comissão de 7 de Julho de 2010	L 220	1	21.8.2010
► <u>M14</u>	Regulamento (UE) n.º 765/2010 da Comissão de 25 de Agosto de 2010	L 226	1	28.8.2010
► <u>M15</u>	Regulamento (UE) n.º 893/2010 da Comissão de 8 de Outubro de 2010	L 266	10	9.10.2010
► <u>M16</u>	Regulamento (UE) n.º 310/2011 da Comissão de 28 de Março de 2011	L 86	1	1.4.2011
► <u>M17</u>	Regulamento (UE) n.º 460/2011 da Comissão de 12 de Maio de 2011	L 124	23	13.5.2011
► <u>M18</u>	Regulamento (UE) n.º 508/2011 da Comissão de 24 de Maio de 2011	L 137	3	25.5.2011
► <u>M19</u>	Regulamento (UE) n.º 520/2011 da Comissão de 25 de Maio de 2011	L 140	2	27.5.2011

► <u>M20</u>	Regulamento (UE) n.º 524/2011 da Comissão de 26 de Maio de 2011	L 142	1	28.5.2011
► <u>M21</u>	Regulamento (UE) n.º 559/2011 da Comissão de 7 de Junho de 2011	L 152	1	11.6.2011
► <u>M22</u>	Regulamento (UE) n.º 812/2011 da Comissão de 10 de Agosto de 2011	L 208	1	13.8.2011
► <u>M23</u>	Regulamento (UE) n.º 813/2011 da Comissão de 11 de Agosto de 2011	L 208	23	13.8.2011
► <u>M24</u>	Regulamento (UE) n.º 978/2011 da Comissão de 3 de Outubro de 2011	L 258	12	4.10.2011
► <u>M25</u>	Regulamento (UE) n.º 270/2012 da Comissão de 26 de março de 2012	L 89	5	27.3.2012
► <u>M26</u>	Regulamento (UE) n.º 322/2012 da Comissão de 16 de abril de 2012	L 105	1	17.4.2012
► <u>M27</u>	Regulamento (UE) n.º 441/2012 da Comissão de 24 de maio de 2012	L 135	4	25.5.2012
► <u>M28</u>	Regulamento (UE) n.º 473/2012 da Comissão de 4 de junho de 2012	L 144	25	5.6.2012
► <u>M29</u>	Regulamento (UE) n.º 556/2012 da Comissão de 26 de junho de 2012	L 166	67	27.6.2012
► <u>M30</u>	Regulamento (UE) n.º 592/2012 da Comissão de 4 de julho de 2012	L 176	1	6.7.2012
► <u>M31</u>	Regulamento (UE) n.º 897/2012 da Comissão de 1 de outubro de 2012	L 266	1	2.10.2012
► <u>M32</u>	Regulamento (UE) n.º 899/2012 da Comissão de 21 de setembro de 2012	L 273	1	6.10.2012
► <u>M33</u>	Regulamento (UE) n.º 34/2013 da Comissão de 16 de janeiro de 2013	L 25	1	26.1.2013
► <u>M34</u>	Regulamento (UE) n.º 35/2013 da Comissão de 18 de janeiro de 2013	L 25	49	26.1.2013
► <u>M35</u>	Regulamento (UE) n.º 212/2013 da Comissão de 11 de março de 2013	L 68	30	12.3.2013
► <u>M36</u>	Regulamento (UE) n.º 241/2013 da Comissão de 14 de março de 2013	L 75	1	19.3.2013
► <u>M37</u>	Regulamento (UE) n.º 251/2013 da Comissão de 22 de março de 2013	L 88	1	27.3.2013
► <u>M38</u>	Regulamento (UE) n.º 293/2013 da Comissão de 20 de março de 2013	L 96	1	5.4.2013
► <u>M39</u>	Regulamento (UE) n.º 500/2013 da Comissão de 30 de maio de 2013	L 151	1	4.6.2013
► <u>M40</u>	Regulamento (UE) n.º 668/2013 da Comissão de 12 de julho de 2013	L 192	39	13.7.2013
► <u>M41</u>	Regulamento (UE) n.º 772/2013 da Comissão de 8 de agosto de 2013	L 217	1	13.8.2013
► <u>M42</u>	Regulamento (UE) n.º 777/2013 da Comissão de 12 de agosto de 2013	L 221	1	17.8.2013
► <u>M43</u>	Regulamento (UE) n.º 834/2013 da Comissão de 30 de agosto de 2013	L 233	11	31.8.2013
► <u>M44</u>	Regulamento (UE) n.º 1004/2013 da Comissão de 15 de outubro de 2013	L 279	10	19.10.2013
► <u>M45</u>	Regulamento (UE) n.º 1138/2013 da Comissão de 8 de novembro de 2013	L 307	1	16.11.2013
► <u>M46</u>	Regulamento (UE) n.º 1317/2013 da Comissão de 16 de dezembro de 2013	L 339	1	17.12.2013
► <u>M47</u>	Regulamento (UE) n.º 36/2014 da Comissão de 16 de janeiro de 2014	L 17	1	21.1.2014
► <u>M48</u>	Regulamento (UE) n.º 51/2014 da Comissão de 20 de janeiro de 2014	L 16	13	21.1.2014
► <u>M49</u>	Regulamento (UE) n.º 61/2014 da Comissão de 24 de janeiro de 2014	L 22	1	25.1.2014

► <u>M50</u>	Regulamento (UE) n.º 79/2014 da Comissão de 29 de janeiro de 2014	L 27	9	30.1.2014
► <u>M51</u>	Regulamento (UE) n.º 87/2014 da Comissão de 31 de janeiro de 2014	L 35	1	5.2.2014
► <u>M52</u>	Regulamento (UE) n.º 289/2014 da Comissão de 21 de março de 2014	L 87	49	22.3.2014
► <u>M53</u>	Regulamento (UE) n.º 318/2014 da Comissão de 27 de março de 2014	L 93	28	28.3.2014
► <u>M54</u>	Regulamento (UE) n.º 364/2014 da Comissão de 4 de abril de 2014	L 112	1	15.4.2014
► <u>M55</u>	Regulamento (UE) n.º 398/2014 da Comissão de 22 de abril de 2014	L 119	3	23.4.2014
► <u>M56</u>	Regulamento (UE) n.º 491/2014 da Comissão de 5 de maio de 2014	L 146	1	16.5.2014
► <u>M57</u>	Regulamento (UE) n.º 588/2014 da Comissão de 2 de junho de 2014	L 164	16	3.6.2014
► <u>M58</u>	Regulamento (UE) n.º 617/2014 da Comissão de 3 de junho de 2014	L 171	1	11.6.2014
► <u>M59</u>	Regulamento (UE) n.º 703/2014 da Comissão de 19 de junho de 2014	L 186	1	26.6.2014
► <u>M60</u>	Regulamento (UE) n.º 652/2014 do Parlamento Europeu e do Conselho de 15 de maio de 2014	L 189	1	27.6.2014
► <u>M61</u>	Regulamento (UE) n.º 737/2014 da Comissão de 24 de junho de 2014	L 202	1	10.7.2014
► <u>M62</u>	Regulamento (UE) n.º 752/2014 da Comissão de 24 de junho de 2014	L 208	1	15.7.2014
► <u>M63</u>	Regulamento (UE) n.º 991/2014 da Comissão de 19 de setembro de 2014	L 279	1	23.9.2014
► <u>M64</u>	Regulamento de Execução (UE) n.º 1096/2014 da Comissão de 15 de outubro de 2014	L 300	5	18.10.2014
► <u>M65</u>	Regulamento (UE) n.º 1119/2014 da Comissão de 16 de outubro de 2014	L 304	43	23.10.2014
► <u>M66</u>	Regulamento (UE) n.º 1126/2014 da Comissão de 17 de outubro de 2014	L 305	3	24.10.2014
► <u>M67</u>	Regulamento (UE) n.º 1127/2014 da Comissão de 20 de outubro de 2014	L 305	47	24.10.2014
► <u>M68</u>	Regulamento (UE) n.º 1146/2014 da Comissão de 23 de outubro de 2014	L 308	3	29.10.2014
► <u>M69</u>	Regulamento (UE) 2015/165 da Comissão de 3 de fevereiro de 2015	L 28	1	4.2.2015
► <u>M70</u>	Regulamento (UE) 2015/399 da Comissão de 25 de fevereiro de 2015	L 71	1	14.3.2015
► <u>M71</u>	Regulamento (UE) 2015/400 da Comissão de 25 de fevereiro de 2015	L 71	56	14.3.2015
► <u>M72</u>	Regulamento (UE) 2015/401 da Comissão de 25 de fevereiro de 2015	L 71	114	14.3.2015
► <u>M73</u>	Regulamento (UE) 2015/552 da Comissão de 7 de abril de 2015	L 92	20	8.4.2015
► <u>M74</u>	Regulamento (UE) 2015/603 da Comissão de 13 de abril de 2015	L 100	10	17.4.2015
► <u>M75</u>	Regulamento (UE) 2015/845 da Comissão de 27 de maio de 2015	L 138	1	4.6.2015
► <u>M76</u>	Regulamento (UE) 2015/846 da Comissão de 28 de maio de 2015	L 140	1	5.6.2015
► <u>M77</u>	Regulamento (UE) 2015/868 da Comissão de 26 de maio de 2015	L 145	1	10.6.2015
► <u>M78</u>	Regulamento (UE) 2015/896 da Comissão de 11 de junho de 2015	L 147	3	12.6.2015
► <u>M79</u>	Regulamento (UE) 2015/1040 da Comissão de 30 de junho de 2015	L 167	10	1.7.2015
► <u>M80</u>	Regulamento (UE) 2015/1101 da Comissão de 8 de julho de 2015	L 181	27	9.7.2015
► <u>M81</u>	Regulamento (UE) 2015/1200 da Comissão de 22 de julho de 2015	L 195	1	23.7.2015
► <u>M82</u>	Regulamento (UE) 2015/1608 da Comissão de 24 de setembro de 2015	L 249	14	25.9.2015
► <u>M83</u>	Regulamento (UE) 2015/1910 da Comissão de 21 de outubro de 2015	L 280	2	24.10.2015
► <u>M84</u>	Regulamento (UE) 2015/2075 da Comissão de 18 de novembro de 2015	L 302	15	19.11.2015
► <u>M85</u>	Regulamento (UE) 2016/1 da Comissão de 3 de dezembro de 2015	L 2	1	5.1.2016
► <u>M86</u>	Regulamento (UE) 2016/46 da Comissão de 18 de janeiro de 2016	L 12	28	19.1.2016
► <u>M87</u>	Regulamento (UE) 2016/53 da Comissão de 19 de janeiro de 2016	L 13	12	20.1.2016

► <u>M88</u>	Regulamento (UE) 2016/60 da Comissão de 19 de janeiro de 2016	L 14	1	21.1.2016
► <u>M89</u>	Regulamento (UE) 2016/67 da Comissão de 19 de janeiro de 2016	L 15	2	22.1.2016
► <u>M90</u>	Regulamento (UE) 2016/75 da Comissão de 21 de janeiro de 2016	L 16	8	23.1.2016
► <u>M91</u>	Regulamento (UE) 2016/71 da Comissão de 26 de janeiro de 2016	L 20	1	27.1.2016
► <u>M92</u>	Regulamento (UE) 2016/143 da Comissão de 18 de janeiro de 2016	L 28	12	4.2.2016
► <u>M93</u>	Regulamento (UE) 2016/156 da Comissão de 18 de janeiro de 2016	L 31	1	6.2.2016
► <u>M94</u>	Regulamento (UE) 2016/439 da Comissão de 23 de março de 2016	L 78	31	24.3.2016
► <u>M95</u>	Regulamento (UE) 2016/440 da Comissão de 23 de março de 2016	L 78	34	24.3.2016
► <u>M96</u>	Regulamento (UE) 2016/452 da Comissão de 29 de março de 2016	L 79	10	30.3.2016
► <u>M97</u>	Regulamento (UE) 2016/486 da Comissão de 29 de março de 2016	L 90	1	6.4.2016
► <u>M98</u>	Regulamento (UE) 2016/567 da Comissão de 6 de abril de 2016	L 100	1	15.4.2016
► <u>M99</u>	Regulamento (UE) 2016/805 da Comissão de 20 de maio de 2016	L 132	95	21.5.2016
► <u>M100</u>	Regulamento (UE) 2016/1002 da Comissão de 17 de junho de 2016	L 167	1	24.6.2016
► <u>M101</u>	Regulamento (UE) 2016/1003 da Comissão de 17 de junho de 2016	L 167	46	24.6.2016
► <u>M102</u>	Regulamento (UE) 2016/1015 da Comissão de 17 de junho de 2016	L 172	1	29.6.2016
► <u>M103</u>	Regulamento (UE) 2016/1016 da Comissão de 17 de junho de 2016	L 172	22	29.6.2016
► <u>M104</u>	Regulamento (UE) 2016/1355 da Comissão de 9 de agosto de 2016	L 215	4	10.8.2016
► <u>M105</u>	Regulamento (UE) 2016/1726 da Comissão de 27 de setembro de 2016	L 261	3	28.9.2016
► <u>M106</u>	Regulamento (UE) 2016/1785 da Comissão de 7 de outubro de 2016	L 273	10	8.10.2016
► <u>M107</u>	Regulamento (UE) 2016/1822 da Comissão de 13 de outubro de 2016	L 281	1	18.10.2016
► <u>M108</u>	Regulamento (UE) 2016/1866 da Comissão de 17 de outubro de 2016	L 286	4	21.10.2016
► <u>M109</u>	Regulamento (UE) 2016/1902 da Comissão de 27 de outubro de 2016	L 298	1	4.11.2016
► <u>M110</u>	Regulamento (UE) 2017/170 da Comissão de 30 de janeiro de 2017	L 30	1	3.2.2017
► <u>M111</u>	Regulamento (UE) 2017/171 da Comissão de 30 de janeiro de 2017	L 30	45	3.2.2017
► <u>M112</u>	Regulamento (UE) 2017/405 da Comissão de 8 de março de 2017	L 63	71	9.3.2017
► <u>M113</u>	Regulamento (UE) 2017/623 da Comissão de 30 de março de 2017	L 93	1	6.4.2017
► <u>M114</u>	Regulamento (UE) 2017/624 da Comissão de 30 de março de 2017	L 93	30	6.4.2017
► <u>M115</u>	Regulamento (UE) 2017/626 da Comissão de 31 de março de 2017	L 96	1	7.4.2017
► <u>M116</u>	Regulamento (UE) 2017/627 da Comissão de 3 de abril de 2017	L 96	44	7.4.2017
► <u>M117</u>	Regulamento (UE) 2017/671 da Comissão de 7 de abril de 2017	L 97	9	8.4.2017
► <u>M118</u>	Regulamento (UE) 2017/693 da Comissão de 7 de abril de 2017	L 101	1	13.4.2017
► <u>M119</u>	Regulamento (UE) 2017/983 da Comissão de 9 de junho de 2017	L 148	27	10.6.2017
► <u>M120</u>	Regulamento (UE) 2017/1016 da Comissão de 14 de junho de 2017	L 159	1	21.6.2017

► **M121** Regulamento (UE) 2017/1777 da Comissão de 29 de setembro de 2017 L 253 1 30.9.2017

Retificado por:

- **C1** Retificação, JO L 240 de 9.9.2008, p. 9 (149/2008)
- **C2** Retificação, JO L 208 de 12.8.2009, p. 39 (256/2009)
- **C3** Retificação, JO L 307 de 21.11.2009, p. 9 (1097/2009)
- **C4** Retificação, JO L 338 de 19.12.2009, p. 105 (1050/2009)
- **C5** Retificação, JO L 60 de 10.3.2010, p. 26 (822/2009)
- **C6** Retificação, JO L 79 de 21.3.2013, p. 33 (839/2008)
- **C7** Retificação, JO L 79 de 21.3.2013, p. 34 (524/2011)
- **C8** Retificação, JO L 64 de 7.3.2015, p. 46 (668/2013)
- **C9** Retificação, JO L 280 de 24.10.2015, p. 38 (2015/845)
- **C10** Retificação, JO L 109 de 26.4.2016, p. 43 (2016/71)
- **C11** Retificação, JO L 340 de 15.12.2016, p. 72 (2016/1015)
- **C12** Retificação, JO L 131 de 20.5.2017, p. 23 (2017/693)



**REGULAMENTO (CE) N.º 396/2005 DO PARLAMENTO
EUROPEU E DO CONSELHO**

de 23 de Fevereiro de 2005

**relativo aos limites máximos de resíduos de pesticidas no interior e
à superfície dos géneros alimentícios e dos alimentos para animais,
de origem vegetal ou animal, e que altera a Directiva 91/414/CEE
do Conselho**

(Texto relevante para efeitos do EEE)

CAPÍTULO I

OBJECTO, ÂMBITO DE APLICAÇÃO E DEFINIÇÕES

Artigo 1.º

Objecto

O presente regulamento estabelece, de acordo com os princípios gerais constantes do Regulamento (CE) n.º 178/2002, em particular a necessidade de garantir um elevado nível de protecção dos consumidores, disposições comunitárias harmonizadas relativas aos limites máximos de resíduos de pesticidas no interior e à superfície dos géneros alimentícios e dos alimentos para animais, de origem vegetal ou animal.

Artigo 2.º

Âmbito de aplicação

1. O presente regulamento aplica-se aos produtos e partes de produtos de origem vegetal e animal enumerados no anexo I, destinados a ser utilizados como géneros alimentícios ou como alimentos para animais, frescos, transformados e/ou compostos, no interior ou à superfície dos quais possam estar presentes resíduos de pesticidas.

2. O presente regulamento não se aplica aos produtos enumerados no anexo I quando for possível provar, de forma adequada, que se destinam:

- a) Ao fabrico de produtos que não sejam géneros alimentícios nem alimentos para animais; ou
- b) À sementeira ou plantação; ou
- c) As actividades autorizadas pela legislação nacional para o ensaio de substâncias activas.

3. Os limites máximos de resíduos de pesticidas fixados de acordo com o presente regulamento não são aplicáveis aos produtos enumerados no anexo I que se destinem a ser exportados para países terceiros e tratados antes da exportação, quando tenha sido provado de forma adequada que o país terceiro de destino requer ou aceita esse tratamento específico, a fim de evitar a introdução de organismos prejudiciais no seu território.

4. O presente regulamento é aplicável sem prejuízo das Directivas 98/8/CE ⁽¹⁾ e 2002/32/CE e do Regulamento (CEE) n.º 2377/90 ⁽²⁾.

⁽¹⁾ Directiva 98/8/CE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de Fevereiro de 1998, relativa à colocação de produtos biocidas no mercado (JO L 123 de 24.4.1998, p. 1). Directiva alterada pelo Regulamento (CE) n.º 1882/2003 (JO L 284 de 31.10.2003, p. 1).

⁽²⁾ Regulamento (CEE) n.º 2377/90 do Conselho, de 26 de Junho de 1990, que prevê um processo comunitário para o estabelecimento de limites máximos de resíduos de medicamentos veterinários nos alimentos de origem animal (JO L 224 de 18.8.1990, p. 1.) Regulamento com a última redacção que lhe foi dada pelo Regulamento (CE) n.º 1875/2004 da Comissão (JO L 326 de 29.10.2004, p. 19).

▼B*Artigo 3.º***Definições**

1. Para efeitos do disposto no presente regulamento, são aplicáveis as definições constantes do Regulamento (CE) n.º 178/2002 e as definições constantes dos n.ºs 1 e 4 do artigo 2.º da Directiva 91/414/CEE.
2. São igualmente aplicáveis as seguintes definições:
 - a) «Boas práticas agrícolas» (BPA): a utilização segura, nas condições reais, de produtos fitofarmacêuticos, registada, autorizada ou recomendada a nível nacional, em qualquer fase da produção, armazenagem, transporte, distribuição e transformação de géneros alimentícios e alimentos para animais. Implica igualmente a aplicação, nos termos da Directiva 91/414/CEE, dos princípios de controlo integrado dos organismos prejudiciais numa determinada zona climática, bem como a utilização de quantidades mínimas de pesticidas e a fixação de LMR/LMR temporários ao mais baixo nível possível para a obtenção do efeito desejado;
 - b) «BPA críticas»: as BPA que dão origem ao mais alto teor aceitável de resíduos de pesticidas numa cultura tratada e que servem de base para a fixação do LMR, quando existam várias BPA para determinada combinação substância activa/produto;
 - c) «Resíduos de pesticidas»: os resíduos, incluindo, substâncias activas, metabolitos e/ou produtos de degradação ou de reacção de substâncias activas utilizadas actualmente ou anteriormente em produtos fitofarmacêuticos tais como definidos no n.º 1 do artigo 2.º da Directiva 91/414/CEE, presentes no interior ou à superfície dos produtos enumerados no anexo I do presente regulamento, incluindo, nomeadamente, os que possam surgir como resultado de uma utilização fitossanitária, em medicamentos veterinários ou como biocidas;
 - d) «Limite máximo de resíduos» (LMR): limite máximo legal de concentração de um resíduo de pesticida no interior ou à superfície de géneros alimentícios ou alimentos para animais, fixado nos termos do presente regulamento com base nas BPA e na menor exposição possível dos consumidores necessária para proteger os consumidores vulneráveis;
 - e) «LCX»: um LMR fixado pela Comissão do *Codex Alimentarius*;
 - f) «Limite de determinação» (LD): a menor concentração de resíduos validada que pode ser quantificada e registada no âmbito da vigilância de rotina com métodos de controlo validados;
 - g) «Tolerância de importação»: um LMR fixado para produtos importados para satisfazer as exigências do comércio internacional, sempre que:
 - a utilização da substância activa em produtos fitofarmacêuticos em certas mercadorias não seja autorizada na Comunidade por razões não referentes à saúde pública para um produto específico e uma utilização específica, ou
 - um nível diferente seja adequado, dado o LMR existente na Comunidade ter sido fixado por razões não referentes à saúde pública para um produto específico e uma utilização específica;

▼B

- h) «Teste de proficiência»: o teste comparativo, no âmbito do qual vários laboratórios analisam amostras idênticas, permitindo uma avaliação da qualidade das análises efectuadas por cada laboratório;
- i) «Dose aguda de referência»: a estimativa da quantidade de substância presente num género alimentício, expressa em relação ao peso corporal, que pode ser ingerida num período curto, em geral durante um dia, sem que daí decorram riscos apreciáveis para o consumidor, com base nos dados obtidos a partir de estudos adequados e tendo em conta os grupos sensíveis da população (por exemplo, crianças e nascituros);
- j) «Dose diária admissível»: a estimativa da quantidade de substância presente num género alimentício, expressa em relação ao peso corporal, que pode ser ingerida diariamente ao longo da vida sem que daí decorram riscos apreciáveis para os consumidores, com base em todos os factos conhecidos no momento da avaliação, tendo em conta os grupos sensíveis da população (por exemplo, crianças e nascituros).

*Artigo 4.o***Listas de grupos de produtos aos quais são aplicáveis LMR harmonizados****▼M4**

1. Os produtos, grupos de produtos e/ou partes de produtos referidos no n.º 1 do artigo 2.º aos quais se apliquem os LMR harmonizados são definidos e enumerados no anexo I. Esta medida, que tem por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, é aprovada pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º O anexo I inclui todos os produtos em relação aos quais são fixados LMR, assim como outros produtos em relação aos quais é apropriado aplicar LMR harmonizados, nomeadamente tendo em vista a sua importância no regime alimentar dos consumidores ou nas trocas comerciais. Os produtos são agrupados de modo a que os LMR possam, tanto quanto possível, ser fixados para um grupo de produtos semelhantes ou relacionados.

▼B

2. O anexo I será estabelecido pela primeira vez no prazo de três meses a contar da data de entrada em vigor do presente regulamento e será revisto sempre que adequado, nomeadamente a pedido de um Estado-Membro.

*Artigo 5.o***Elaboração de uma lista das substâncias activas para as quais não são exigidos LMR****▼M4**

1. As substâncias activas de produtos fitofarmacêuticos avaliadas no âmbito da Directiva 91/414/CEE para as quais não são exigidos LMR são definidas e enumeradas no Anexo IV do presente regulamento, tendo em conta as utilizações dessas substâncias activas e os elementos referidos nas alíneas a), c) e d) do n.º 2 do artigo 14.º Estas medidas, que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 4 do artigo 45.º

▼B

2. O anexo IV será estabelecido pela primeira vez no prazo de 12 meses a contar da data de entrada em vigor do presente regulamento.



CAPÍTULO II

PROCEDIMENTO PARA OS PEDIDOS RELATIVOS AOS LMR

SECÇÃO I

Apresentação de pedidos relativos aos LMR

Artigo 6.o

Pedidos

1. Sempre que um Estado-Membro preveja conceder uma autorização, ou uma autorização provisória, para utilização de um produto fitofarmacêutico de acordo com a Directiva 91/414/CEE, avaliará a necessidade de, em virtude dessa utilização, alterar algum LMR já constante dos anexos II ou III ao presente regulamento ou de fixar um novo LMR, ou ainda de incluir a substância activa no anexo IV. Se necessário, exigirá à parte que solicitou a autorização que apresente um pedido nos termos do artigo 7.º

2. Todas as partes, incluindo as organizações da sociedade civil, bem como as partes comercialmente interessadas, nomeadamente, fabricantes, cultivadores, importadores e produtores dos produtos enumerados no anexo I, que demonstrem ter um interesse legítimo no domínio da saúde, por meio da apresentação de provas adequadas, podem também apresentar ao Estado-Membro um pedido nos termos do artigo 7.º

3. Se um Estado-Membro considerar necessário fixar, alterar ou suprimir um LMR, pode também reunir e avaliar o pedido de fixação, alteração ou supressão do LMR, nos termos do artigo 7.º

4. Os pedidos de tolerância de importação serão apresentados aos Estados-Membros relatores designados nos termos da Directiva 91/414/CEE ou, se não tiver sido designado um relator, estes pedidos serão apresentados aos Estados-Membros designados pela Comissão de acordo com o procedimento previsto no n.º 2 do artigo 45.º do presente regulamento, a pedido do requerente. Esses pedidos serão apresentados nos termos do artigo 7.º do presente regulamento.

Artigo 7.o

Requisitos dos pedidos relativos aos LMR

1. Num pedido relativo a um LMR, o requerente incluirá os seguintes elementos e documentos:

- a) O nome e o endereço do requerente;
- b) Uma apresentação do processo do pedido, incluindo:
 - i) um resumo do pedido,
 - ii) os principais argumentos de fundo,
 - iii) um índice da documentação,
 - iv) uma cópia das BPA pertinentes aplicáveis à utilização específica da substância activa em questão;

▼B

- c) Uma panorâmica completa de quaisquer preocupações relevantes levantadas na literatura científica disponível sobre o produto fitofarmacêutico e/ou o respectivo resíduo;
- d) Os elementos constantes dos anexos II e III da Directiva 91/414/CEE relativos às exigências de dados para fixação dos LMR de pesticidas, incluindo, se for caso disso, dados toxicológicos e dados relativos aos métodos analíticos de rotina para utilização nos laboratórios de controlo, bem como dados relativos ao metabolismo em plantas e animais.

Todavia, se já se encontrarem publicamente disponíveis dados significativos, nomeadamente se a substância activa já tiver sido avaliada nos termos da Directiva 91/414/CEE, ou quando existir um LCX e tais dados forem apresentados pelo requerente, o Estado-Membro pode também utilizar essas informações para a avaliação do pedido. Nesse caso, o relatório de avaliação conterá a justificação da utilização ou não desses dados.

2. Se for necessário, o Estado-Membro que procede à avaliação solicitará ao requerente a apresentação de informações suplementares para além das requeridas no n.º 1, num prazo estabelecido por esse Estado-Membro. Esse prazo não poderá em caso algum ser superior a dois anos.

*Artigo 8.o***Avaliação dos pedidos**

1. O Estado-Membro ao qual, nos termos do artigo 7.º, seja apresentado um pedido de acordo com o artigo 6.º deve enviar imediatamente uma cópia desse pedido à Autoridade e à Comissão e apresentar um relatório de avaliação sem demora injustificada.

▼M4

2. Os pedidos são avaliados de acordo com as disposições aplicáveis dos Princípios Uniformes para a Avaliação e Autorização dos Produtos Fitofarmacêuticos constantes do anexo VI da Directiva 91/414/CEE ou com princípios de avaliação específicos, a estabelecer em regulamento da Comissão. Esse regulamento, que tem por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, completando-o, é aprovado pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º

▼B

3. Em derrogação do n.º 1 e mediante um acordo entre os Estados-Membros interessados, a avaliação do pedido pode ser efectuada pelo Estado-Membro relator designado nos termos da Directiva 91/414/CEE para a substância activa em questão.

4. Se um Estado-Membro encontrar dificuldades na avaliação de um pedido, ou a fim de se evitar uma duplicação de esforços, pode ser decidido, de acordo com o procedimento previsto no n.º 2 do artigo 45.º, qual o Estado-Membro que avaliará um pedido específico.

*Artigo 9.o***Apresentação à Comissão e à Autoridade dos pedidos avaliados**

1. Após a elaboração do relatório de avaliação, o Estado-Membro envia-o à Comissão. A Comissão deve informar sem demora os Estados-Membros e enviar o pedido, o relatório de avaliação e o processo de apoio à Autoridade.

▼B

2. A Autoridade confirmará por escrito, sem demora, ao requerente, ao Estado-Membro avaliador e à Comissão a recepção dos pedidos. A confirmação mencionará a data de recepção do pedido e dos documentos anexos.

*SECÇÃO 2**Exame dos pedidos relativos aos LMR pela Autoridade**Artigo 10.o***Parecer da Autoridade sobre os pedidos relativos aos LMR**

1. A Autoridade avaliará os pedidos e os relatórios de avaliação e emitirá um parecer fundamentado, nomeadamente sobre os riscos para o consumidor e, quando for o caso, para os animais, associados à fixação, alteração ou supressão de um LMR. Esse parecer conterá:

- a) Uma avaliação da adequação do método analítico proposto no pedido para a vigilância de rotina, aos objectivos de controlo pretendidos;
- b) Uma previsão do LD para a combinação pesticida/produto;
- c) Uma avaliação do risco de a dose diária admissível ou de a dose aguda de referência serem excedidas em virtude da alteração do LMR; a contribuição para a ingestão dos resíduos presentes no produto para que foi pedido o LMR;
- d) Qualquer outro elemento relevante para a avaliação do risco.

2. A Autoridade transmitirá o seu parecer fundamentado ao requerente, à Comissão e aos Estados-Membros. O parecer fundamentado definirá claramente o fundamento de cada conclusão alcançada.

3. Sem prejuízo do artigo 39.º do Regulamento (CE) n.º 178/2002, a Autoridade tornará público o seu parecer fundamentado.

*Artigo 11.o***Prazos para o parecer da Autoridade sobre os pedidos relativos aos LMR**

1. A Autoridade emitirá o parecer fundamentado previsto no artigo 10.º o mais rapidamente possível e, no máximo, três meses após a data de recepção do pedido.

Em casos excepcionais que requeiram avaliações mais circunstanciadas, o prazo fixado no n.º 1 pode ser prorrogado até seis meses a contar da data de recepção do pedido válido.

2. Se a Autoridade solicitar informações complementares, o prazo referido no n.º 1 será suspenso, até que estas sejam fornecidas. Essa suspensão será efectuada nos termos do artigo 13.º

▼B*Artigo 12.o***Avaliação dos LMR existentes pela Autoridade**

1. No prazo de doze meses a contar da data de inclusão ou não de uma substância activa no anexo I da Directiva 91/414/CEE, após a entrada em vigor do presente regulamento, a Autoridade apresentará à Comissão e aos Estados-Membros um parecer fundamentado, baseado nomeadamente no relatório de avaliação elaborado nos termos da Directiva 91/414/CEE, sobre:

- a) Os LMR existentes para essa substância activa definidos nos anexos II ou III do presente regulamento;
- b) A necessidade de fixar novos LMR para essa substância activa, ou a sua inclusão no anexo IV, do presente regulamento;
- c) Os factores específicos de transformação, tais como previstos no n.º 2 do artigo 20.º do presente regulamento que possam ser necessários para essa substância activa;
- d) Os LMR cuja inclusão no anexo II e/ou no anexo III do presente regulamento a Comissão possa considerar e os LMR que possam ser suprimidos em relação a essa substância activa.

2. Para as substâncias incluídas no anexo I da Directiva 91/414/CEE antes da entrada em vigor do presente regulamento, o parecer fundamentado previsto no n.º 1 do presente artigo será emitido no prazo de doze meses a contar da data de entrada em vigor do presente regulamento.

*Artigo 13.o***Reapreciação administrativa**

Qualquer decisão ou ausência de decisão da Autoridade ao abrigo da competência que lhe é atribuída pelo presente regulamento pode ser reapreciada pela Comissão, por iniciativa própria ou em resposta a um pedido de um Estado-Membro ou de qualquer outra pessoa directa e individualmente interessada.

Para o efeito, deve ser apresentado um pedido à Comissão no prazo de dois meses a contar da data em que a parte interessada teve conhecimento do acto ou da omissão em questão.

A Comissão deve tomar uma decisão no prazo de dois meses, pedindo à Autoridade, se for caso disso, que revogue a sua decisão ou repare a sua ausência de decisão dentro de um dado prazo.

*SECÇÃO 3***Fixações, alterações ou supressões de LMR***Artigo 14.o***Decisões sobre pedidos relativos aos LMR****▼M4**

1. Após recepção do parecer da Autoridade e tendo em conta esse parecer, a Comissão elabora sem demora e, no máximo, no prazo de três meses um dos seguintes actos:

- a) Um regulamento relativo à fixação, alteração ou supressão de um LMR. Esse regulamento, que tem por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, é aprovado pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 4 do artigo 45.º Por imperativos de urgência, a Comissão pode recorrer ao procedimento de urgência a que se refere o n.º 5 do artigo 45.º para garantir um elevado grau de protecção dos consumidores;

▼M4

- b) Uma decisão de rejeição do pedido, aprovada pelo procedimento de regulamentação a que se refere o n.º 2 do artigo 45.º.

▼B

2. No que diz respeito ao acto a que se refere o n.º 1, serão tomados em conta:

- a) Os conhecimentos científicos e técnicos disponíveis;
- b) A eventual presença de resíduos de pesticidas resultante de outras fontes que não sejam utilizações fitossanitárias correntes de substâncias activas, bem como os seus efeitos cumulativos e sinérgicos conhecidos, quando existam métodos de avaliação desses efeitos;
- c) Os resultados de uma avaliação de quaisquer riscos potenciais para os consumidores que apresentem uma elevada ingestão e uma elevada vulnerabilidade e, se for caso disso, para a saúde animal;
- d) Os resultados das avaliações efectuadas e das decisões de alterar as utilizações dos produtos fitofarmacêuticos;
- e) Um LCX ou uma BPA aplicados num país terceiro para a utilização legal de uma substância activa nesse país;
- f) Outros factores legítimos relevantes para a questão em apreço.

3. A Comissão pode, a qualquer momento, solicitar ao requerente, ou à Autoridade, que lhe facultem informações complementares. A Comissão facultará aos Estados-Membros e à Autoridade todas as informações complementares recebidas.

*Artigo 15.o***Inclusão, de LMR novos ou alterados nos anexos II ou III**

1. O regulamento referido no n.º 1 do artigo 14.º deve:
- a) Fixar LMR novos ou alterados e incluí-los no anexo II do presente regulamento, se as substâncias activas tiverem sido incluídas no anexo I da Directiva 91/414/CEE; ou
- b) Fixar ou alterar LMR temporários e incluí-los no anexo III do presente regulamento, se as substâncias activas não tiverem sido incluídas no anexo I da Directiva 91/414/CEE e não tiverem sido incluídas no anexo II do presente regulamento; ou
- c) Fixar LMR temporários e incluí-los no anexo III do presente regulamento, nos casos referidos no artigo 16.º

▼M4

2. Os LMR temporários fixados nos termos da alínea b) do n.º 1 são suprimidos do Anexo III, por meio de regulamento, no prazo de um ano a contar da data de inclusão ou de não inclusão da substância activa em causa no anexo I da Directiva 91/414/CEE. Esse regulamento, que tem por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, é aprovado pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 4 do artigo 45.º Por imperativos de urgência, a Comissão pode recorrer ao procedimento de urgência a que se refere o n.º 5 do artigo 45.º para garantir um elevado grau de protecção dos consumidores.

▼M4

No entanto, a pedido de um ou mais Estados-Membros, os LMR temporários podem ser mantidos por mais um ano se se aguardar a conclusão dos estudos científicos necessários para apoiar o respectivo pedido de fixação. Os LMR temporários são mantidos por mais dois anos nos casos em que essa confirmação seja fornecida, desde que não tenham sido detectados riscos inaceitáveis para a segurança dos consumidores.

▼B*Artigo 16.o***Procedimento de fixação de LMR temporários em certas circunstâncias**

1. O regulamento a que se refere o n.º 1 do artigo 14.º pode igualmente fixar um LMR temporário, a inserir no anexo III, nas seguintes circunstâncias:

- a) Em casos excepcionais, nomeadamente quando os resíduos de pesticidas possam resultar de contaminações ambientais ou outras, ou de utilizações de produtos fitofarmacêuticos nos termos do n.º 4 do artigo 8.º da Directiva 91/414/CEE; ou
- b) Se os produtos em causa representarem uma parte reduzida do regime alimentar dos consumidores, não representando uma parte importante do regime alimentar de subgrupos relevantes, e, se for caso disso, dos animais; ou
- c) Em relação ao mel; ou
- d) Infusões à base de plantas;
- e) Para as utilizações essenciais dos produtos fitofarmacêuticos identificadas por uma decisão de não inclusão no ou de supressão de uma substância activa do anexo I da Directiva 91/414/CEE;
- f) Se tiverem sido incluídos no anexo I novos produtos, grupos de produtos e/ou partes de produtos e tal for solicitado por um ou mais Estados-Membros, para permitir realizar e avaliar quaisquer estudos científicos necessários para apoiar um LMR, desde que não tenham sido identificados nenhuns motivos de preocupação inaceitáveis em matéria de segurança para o consumidor.

2. A inclusão de LMR temporários nos termos do n.º 1 terá em conta o parecer da Autoridade, os dados de vigilância e uma avaliação que demonstre a inexistência de riscos inaceitáveis para os consumidores ou para os animais.

A prorrogação da validade dos LMR temporários referidos nas alíneas a), b), c) e d) do n.º 1 será reavaliada pelo menos de dez em dez anos, podendo qualquer LMR ser alterado ou suprimido, se adequado.

Os LMR referidos na alínea e) do n.º 1 serão reavaliados quando expirar o prazo para o qual foi autorizada a utilização essencial. Os LMR referidos na alínea f) do n.º 1 serão reavaliados quando os estudos científicos tiverem sido concluídos e avaliados, mas não mais de quatro anos após a sua inclusão no anexo III.

▼B*Artigo 17.o***Alterações dos LMR na sequência da revogação de autorizações de produtos fitofarmacêuticos**

A alteração dos anexos II ou III destinada a suprimir um LMR, na sequência da revogação de uma autorização existente para um produto fitofarmacêutico, pode ser aprovada sem necessidade de parecer da Autoridade.

CAPÍTULO III

LMR APLICÁVEIS A PRODUTOS DE ORIGEM VEGETAL E ANIMAL**▼M4***Artigo 18.o***Cumprimento dos LMR**

1. Os produtos enumerados no anexo I, a partir do momento em que sejam colocados no mercado como géneros alimentícios ou alimentos para animais, ou fornecidos como alimentos para animais, não podem conter resíduos de pesticida que excedam:

- a) Os LMR fixados para esses produtos nos anexos II e III;
- b) 0,01 mg/kg, no caso de produtos para os quais não conste dos anexos II ou III um LMR específico, ou no caso de substâncias activas não constantes do anexo IV, a não ser que sejam fixados outros valores por defeito para uma substância activa, tendo simultaneamente em conta os métodos analíticos de rotina disponíveis. Esses valores por defeito são enumerados no anexo V. Esta medida, que tem por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, é aprovada pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 4 do artigo 45.º Por imperativos de urgência, a Comissão pode recorrer ao procedimento de urgência a que se refere o n.º 5 do artigo 45.º para garantir um elevado grau de protecção dos consumidores.

2. Os Estados-Membros não podem proibir ou impedir a colocação no mercado ou o fornecimento como alimento para animais destinados ao consumo humano, nos territórios respectivos, dos produtos enumerados no anexo I com base na presença de resíduos de pesticidas, desde que:

- a) Esses produtos obedeçam ao n.º 1 e ao artigo 20.º; ou
- b) A substância activa conste do anexo IV.

3. Em derrogação do n.º 1, os Estados-Membros podem autorizar, após tratamento pós-colheita com um fumigante, no seu próprio território, níveis de resíduos de uma substância activa que excedam os limites especificados nos anexos II e III em relação a um produto abrangido pelo anexo I, quando a combinação substância activa/produto se encontre enumerada no anexo VII, desde que:

- a) Esse produto não se destine a consumo imediato;
- b) Tenham sido instaurados controlos adequados para garantir que o produto em causa não esteja disponível para o utilizador final ou o consumidor, no caso de ser fornecido directamente a este último, enquanto a quantidade de resíduos presente exceder os limites máximos especificados nos anexos II ou III;
- c) Os restantes Estados-Membros e a Comissão tenham sido informados das medidas tomadas.

▼M4

As medidas que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento e definem as combinações substância activa/produto enumeradas no Anexo VII são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º

4. Em circunstâncias excepcionais, em especial após a utilização de produtos fitofarmacêuticos de acordo com o n.º 4 do artigo 8.º da Directiva 91/414/CE ou por força de obrigações estabelecidas na Directiva 2000/29/CE ⁽¹⁾, os Estados-Membros podem autorizar a colocação no mercado e/ou a utilização na alimentação de animais, no interior do seu território, de géneros alimentícios ou de alimentos para animais tratados que não obedeçam ao disposto no n.º 1, desde que esses géneros alimentícios ou alimentos para animais não constituam um risco inaceitável. Essas autorizações devem ser notificadas imediatamente aos outros Estados-Membros, à Comissão e à Autoridade, juntamente com uma avaliação de risco adequada, a analisar sem demora injustificada, com vista à fixação de um LMR temporário por um determinado período ou à tomada de qualquer outra medida necessária relativamente a esses produtos. Estas medidas, que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, completando-o, são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 4 do artigo 45.º Por imperativos de urgência, a Comissão pode recorrer ao procedimento de urgência a que se refere o n.º 5 do artigo 45.º para garantir um elevado grau de protecção dos consumidores.

▼B*Artigo 19.o***Proibição relativa a produtos transformados e/ou compostos**

Os produtos enumerados no anexo I que não obedeçam ao disposto no n.º 1 do artigo 18.º ou no artigo 20.º, não podem ser transformados e/ou misturados para efeitos de diluição, com eles, ou com outros produtos, com vista à sua colocação no mercado como géneros alimentícios ou como alimentos para animais, ou à sua utilização como alimentos para animais.

*Artigo 20.o***LMR aplicáveis aos produtos transformados e/ou compostos**

1. Se não tiverem sido fixados nos anexos II ou III LMR para géneros alimentícios ou para alimentos para animais transformados e/ou compostos, serão aplicáveis os LMR previstos no n.º 1 do artigo 18.º para os produtos frescos enumerados no anexo I, tendo em conta a variação dos teores de resíduos de pesticidas causada pela transformação e/ou mistura.

▼M4

2. Os factores específicos de concentração ou de diluição relacionados com determinadas operações de transformação e/ou mistura ou com determinados produtos transformados e/ou compostos podem ser incluídos na lista do anexo VI. Esta medida, que tem por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, é aprovada pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º.

⁽¹⁾ Directiva 2000/29/CE do Conselho, de 8 de Maio de 2000, relativa às medidas de protecção contra a introdução na Comunidade de organismos prejudiciais aos vegetais e produtos vegetais e contra a sua propagação no interior da Comunidade (JO L 169 de 10.7.2000, p. 1). Directiva com a última redacção que lhe foi dada pela Directiva 2007/41/CE da Comissão (JO L 169 de 29.6.2007, p. 51).

▼B

CAPÍTULO IV

**DISPOSIÇÕES ESPECÍFICAS RELATIVAS À INCLUSÃO DE LMR
EXISTENTES NO PRESENTE REGULAMENTO***Artigo 21.o***Primeira fixação de LMR****▼M4**

1. Os LMR relativos aos produtos enumerados no anexo I são primeiro fixados e incluídos numa lista no anexo II, integrando os LMR constantes das Directivas 86/362/CEE, 86/363/CEE e 90/642/CEE e tendo em conta os critérios enumerados no n.º 2 do artigo 14.º do presente regulamento. Estas medidas, que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º

▼B

2. O anexo II será estabelecido no prazo de 12 meses a contar da data de entrada em vigor do presente regulamento.

*Artigo 22.o***Primeira fixação de LMR temporários****▼M4**

1. Os LMR temporários para substâncias activas em relação às quais ainda não tenha sido tomada uma decisão de inclusão ou de não inclusão no anexo I da Directiva 91/414/CEE são primeiro fixados e incluídos numa lista no anexo III do presente regulamento, a não ser que já constem do anexo II, tendo em conta as informações fornecidas pelos Estados-Membros, o parecer fundamentado previsto no artigo 24.º, se relevante, os factores referidos no n.º 2 do artigo 14.º e os seguintes LMR:

- a) Os LMR ainda constantes do anexo da Directiva 76/895/CEE; e
- b) Os LMR nacionais ainda não harmonizados.

Estas medidas, que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º

▼B

2. O anexo III será estabelecido no prazo de 12 meses a contar da data de entrada em vigor do presente regulamento, de acordo com os artigos 23.º a 25.º

*Artigo 23.o***Informações a apresentar pelos Estados-Membros sobre os LMR
nacionais**

Se um Estado-Membro tiver fixado, o mais tardar até à data de entrada em vigor do anexo I do presente regulamento, um LMR nacional para uma substância activa ainda não incluída no anexo I da Directiva 91/414/CEE, relativamente a um produto abrangido pelo Anexo I, do presente regulamento, ou tiver decidido não exigir qualquer LMR para essa substância activa, esse Estado-Membro deverá notificar a Comissão, utilizando um modelo e até uma data a estabelecer de acordo com o procedimento referido no n.º 2 do artigo 45.º, o LMR nacional ou o facto de não ser exigido nenhum LMR para a substância activa em causa e, quando pertinente, e a pedido da Comissão:

▼B

- a) A BPA;
- b) Quando no Estado-Membro são aplicadas a BPA crítica, o resumo, quando disponível, dos dados de estudos supervisionados e/ou dos dados de vigilância;
- c) A dose diária admissível e, se for caso disso, a dose aguda de referência utilizadas na avaliação nacional de riscos, bem como os resultados desta avaliação.

*Artigo 24.o***Parecer da Autoridade sobre os dados associados aos LMR nacionais**

1. A Autoridade fornecerá um parecer fundamentado à Comissão sobre os potenciais riscos para a saúde dos consumidores, decorrentes:

- a) Dos LMR temporários susceptíveis de serem incluídos no anexo III;
- b) Das substâncias activas susceptíveis de serem incluídas no anexo IV.

2. Na elaboração do parecer fundamentado referido no n.º 1, a Autoridade terá em conta os conhecimentos científicos e técnicos disponíveis e, em especial, a informação fornecida pelos Estados-Membros nos termos do artigo 23.º

*Artigo 25.o***Fixação de LMR temporários**

Tendo em conta o parecer da Autoridade, podem, se esse parecer for solicitado, ser fixados e incluídos no anexo III, nos termos do n.º 1 do artigo 22.º, LMR temporários para as substâncias activas referidas no artigos 23.º ou, se for caso disso, as substâncias activas em causa podem ser incluídas no anexo IV, nos termos do n.º 1 do artigo 5.º Os LMR temporários deverão ser fixados ao nível mais baixo que seja possível alcançar em todos os Estados-Membros com base em boas práticas agrícolas.

CAPÍTULO V

CONTROLOS OFICIAIS, RELATÓRIOS E SANÇÕES*SECÇÃO 1***Controlos oficiais de LMR***Artigo 26.o***Controlos oficiais**

1. Sem prejuízo da Directiva 96/23/CE ⁽¹⁾, os Estados-Membros efectuarão controlos oficiais dos resíduos de pesticidas, destinados a garantir o cumprimento do presente regulamento, de acordo com as disposições do direito comunitário relativas aos controlos oficiais no sector dos géneros alimentícios e dos alimentos para animais.

⁽¹⁾ Directiva 96/23/CE do Conselho, de 29 de Abril de 1996, relativa às medidas de controlo a aplicar a certas substâncias e aos seus resíduos nos animais vivos e respectivos produtos e que revoga as Directivas 85/358/CEE e 86/469/CEE e as Decisões 89/187/CEE e 91/664/CEE (JO L 125 de 23.5.1996, p. 10). Directiva com a última redacção que lhe foi dada pelo Regulamento (CE) n.º 882/2004.

▼B

2. Esses controlos dos resíduos de pesticidas consistirão concretamente na colheita e análise de amostras, com identificação dos pesticidas presentes e dos teores de resíduos respectivos. Esses controlos serão efectuados, em particular, no local de distribuição ao consumidor.

*Artigo 27.o***Amostragem**

1. Cada Estado-Membro colherá amostras em número e variedade suficiente para garantir que os resultados sejam representativos do mercado, tendo em conta os resultados de anteriores programas de controlo. Essa amostragem será realizada tão perto quanto razoável do ponto de distribuição e permitirá a tomada ulterior de eventuais medidas coercivas.

▼M4

2. As medidas que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, completando-o, e determinam os métodos de amostragem necessários à realização dos controlos de resíduos de pesticidas em produtos diferentes dos previstos na Directiva 2002/63/CE ⁽¹⁾ são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º do presente regulamento.

▼B*Artigo 28.o***Métodos de análise**

1. Os métodos de análise de resíduos de pesticidas devem obedecer aos critérios fixados nas disposições pertinentes do direito comunitário em matéria de controlos oficiais dos géneros alimentícios e dos alimentos para animais.

2. De acordo com o procedimento previsto no n.º 2 do artigo 45.º, podem ser aprovadas orientações técnicas que tratem dos critérios de validação específicos e dos procedimentos de controlo de qualidade relativos a métodos de análise para a determinação dos resíduos de pesticidas.

3. Todos os laboratórios que efectuarem análises para controlo oficial dos resíduos de pesticidas participarão nos testes comunitários de proficiência para os resíduos de pesticidas, organizados pela Comissão.

*SECÇÃO 2***Programa comunitário de controlo***Artigo 29.o***Programa comunitário de controlo**

1. A Comissão elaborará um programa comunitário coordenado plurianual de controlo, que identifique as amostras a incluir nos programas nacionais de controlo e tenha em conta os problemas identificados no tocante à observância dos LMR fixados no presente regulamento, a fim de avaliar a exposição dos consumidores e a aplicação da legislação em vigor.

⁽¹⁾ Directiva 2002/63/CE da Comissão, de 11 de Julho de 2002, que estabelece métodos de amostragem comunitários para o controlo oficial de resíduos de pesticidas no interior e à superfície de produtos de origem vegetal ou animal e revoga a Directiva 79/700/CEE (JO L 187 de 16.7.2002, p. 30).

▼B

2. O programa comunitário de controlo será aprovado, e anualmente actualizado, de acordo com o procedimento previsto no n.º 2 do artigo 45.º O projecto de programa comunitário de controlo será apresentado ao Comité referido no n.º 1 do artigo 45.º pelo menos seis meses antes do final de cada ano civil.

*SECÇÃO 3**Programas nacionais de controlo**Artigo 30.o***Programas nacionais de controlo de resíduos de pesticidas**

1. Os Estados-Membros estabelecerão programas nacionais plurianuais de controlo de resíduos de pesticidas e actualizarão anualmente o seu programa plurianual.

Esses programas basear-se-ão nos riscos e destinar-se-ão, em especial, a avaliar a exposição dos consumidores e a observância da legislação em vigor. Especificarão, pelo menos, o seguinte:

- a) Os produtos a submeter a amostragem;
- b) O número de amostras a colher e de análises a efectuar;
- c) Os pesticidas a analisar;
- d) Os critérios aplicados na elaboração dos programas, incluindo:
 - i) as combinações pesticida/produto a seleccionar,
 - ii) o número de amostras colhidas respectivamente para produtos nacionais e não nacionais,
 - iii) o consumo dos produtos que constituem o regime alimentar nacional,
 - iv) o programa comunitário de controlo,
 - v) os resultados de anteriores programas de controlo.

2. Os Estados-Membros apresentarão à Comissão e à Autoridade, devidamente actualizados, os seus programas nacionais de controlo dos resíduos de pesticidas, referidos no n.º 1, pelo menos três meses antes do final de cada ano civil.

3. Os Estados-Membros participarão no programa comunitário de controlo previsto no artigo 29.º Os Estados-Membros publicarão anualmente na internet todos os resultados das acções nacionais de controlo dos resíduos. Caso os LMR sejam ultrapassados, os Estados-Membros poderão citar o nome dos retalhistas, dos comerciantes ou dos produtores em causa.

*SECÇÃO 4**Informações a apresentar pelos Estados-Membros e relatório anual**Artigo 31.o***Informações a apresentar pelos Estados-Membros**

1. Os Estados-Membros apresentarão as seguintes informações à Comissão, à Autoridade e aos outros Estados-Membros respeitantes ao ano civil anterior, até 31 de Agosto de cada ano:

- a) Os resultados dos controlos oficiais previstos no n.º 1 do artigo 26.º;

▼B

- b) Os limites de determinação aplicados no âmbito dos programas nacionais de controlo referidos no artigo 30.º e do programa comunitário de controlo referido no artigo 29.º;
- c) Elementos relativos à participação dos laboratórios de análises nos testes comunitários de proficiência referidos no n.º 3 do artigo 28.º e em outros testes de proficiência relevantes para as combinações pesticida/produto amostradas no âmbito dos programas nacionais de controlo;
- d) Elementos relativos ao estatuto, em termos de acreditação, dos laboratórios de análises envolvidos nos controlos referidos na alínea a);
- e) Sempre que a legislação nacional o autorize, detalhes sobre as medidas coercivas tomadas.

2. As medidas de aplicação relativas à comunicação de informações pelos Estados-Membros podem ser aprovadas de acordo com o procedimento previsto no n.º 2 do artigo 45.º após concertação com a Autoridade.

*Artigo 32.o***Relatório anual sobre os resíduos de pesticidas**

1. Com base nas informações prestadas pelos Estados-Membros ao abrigo do n.º 1 do artigo 31.º, a Autoridade elaborará um relatório anual sobre os resíduos de pesticidas.

2. A Autoridade incluirá no relatório anual pelo menos, as seguintes informações:

- a) Uma análise dos resultados dos controlos previstos no n.º 2 do artigo 26.º;
- b) Uma declaração sobre as eventuais razões pelas quais os LMR foram excedidos, juntamente com observações adequadas sobre as opções de gestão dos riscos;
- c) Uma análise dos riscos crónicos e agudos para a saúde dos consumidores, decorrentes dos resíduos de pesticidas;
- d) Uma avaliação da exposição dos consumidores aos resíduos de pesticidas, baseada nas informações prestadas nos termos da alínea a) e em quaisquer outras informações pertinentes disponíveis, nomeadamente nos relatórios apresentados ao abrigo da Directiva 96/23/CE.

▼B

3. Se um Estado-Membro não fornecer as informações previstas no artigo 31.º, a Autoridade pode ignorar as informações correspondentes a esse Estado-Membro na elaboração do relatório anual.
4. A forma de apresentação do relatório anual pode ser decidida de acordo com o procedimento previsto no n.º 2 do artigo 45.º
5. A Autoridade apresentará o relatório anual sobre os resíduos de pesticidas à Comissão até ao último dia do mês de Fevereiro de cada ano.
6. O relatório anual pode incluir um parecer sobre os pesticidas a inserir em programas futuros.
7. A Autoridade publicará o relatório anual, bem como quaisquer observações da Comissão ou dos Estados-Membros.

*Artigo 33.o***Apresentação ao Comité do relatório anual sobre os resíduos de pesticidas**

A Comissão apresentará sem demora ao Comité o relatório anual sobre os resíduos de pesticidas previsto no n.º 1 do artigo 45.º, para revisão e formulação de recomendações sobre as medidas que eventualmente seja necessário tomar em relação às infracções comunicadas de LMR fixados nos anexos II e III.

*SECÇÃO 5****Sanções****Artigo 34.o***Sanções**

Os Estados-Membros estabelecerão disposições relativas às sanções aplicáveis às violações do presente regulamento e tomarão todas as medidas necessárias para garantir a aplicação desse regime. As sanções previstas devem ser efectivas, proporcionadas e dissuasivas.

Os Estados-Membros notificarão sem demora essas disposições, e qualquer alteração posterior destas, à Comissão.

CAPÍTULO VI

MEDIDAS DE EMERGÊNCIA*Artigo 35.o***Medidas de emergência**

São aplicáveis os artigos 53.º e 54.º do Regulamento (CE) n.º 178/2002 se, em virtude de novas informações ou de uma reavaliação das informações existentes, a saúde humana ou a saúde animal puderem ser postas em perigo por resíduos de pesticidas ou por LMR enumerados no presente regulamento, exigindo medidas imediatas. No caso dos produtos frescos, o prazo de que a Comissão dispõe para tomar uma decisão é reduzido para sete dias.

▼ M60

▼ B

CAPÍTULO VIII

COORDENAÇÃO DOS PEDIDOS RELATIVOS A LMR

Artigo 38.o

Designação das autoridades nacionais

Para efeitos do presente regulamento, cada Estado-Membro designará uma ou mais autoridades nacionais para coordenar a cooperação com a Comissão, a Autoridade, os outros Estados-Membros, os fabricantes, os produtores e os cultivadores. No caso de designar mais de uma autoridade, o Estado-Membro indicará qual dessas autoridades actuará como ponto de contacto.

As autoridades nacionais podem delegar funções noutros organismos.

Cada Estado-Membro comunicará à Comissão e à Autoridade os nomes e os endereços das autoridades nacionais designadas.

Artigo 39.o

Coordenação das informações relativas a LMR pela Autoridade

A Autoridade actuará em coordenação com:

- a) O Estado-Membro relator designado para uma substância activa de acordo com a Directiva 91/414/CEE;
- b) Os Estados-Membros e a Comissão em relação aos LMR, em especial para efeitos de cumprimento dos requisitos previstos no artigo 41.º

Artigo 40.o

Informações a apresentar pelos Estados-Membros

A pedido da Autoridade, os Estados-Membros facultar-lhe-ão todas as informações disponíveis que sejam necessárias à avaliação da segurança dos LMR.

Artigo 41.o

Base de dados de LMR da Autoridade

Sem prejuízo das disposições aplicáveis do direito comunitário e nacional sobre o acesso a documentos, a Autoridade criará e gerirá uma base de dados, acessível à Comissão e às autoridades competentes dos Estados-Membros, com informações científicas e BPA pertinentes, relacionadas com os LMR, substâncias activas e factores de transformação constantes dos anexos II, III, IV e VII. A base conterá, nomeadamente, avaliações da ingestão no regime alimentar, factores de transformação e parâmetros toxicológicos.

▼B*Artigo 42.o***Estados-Membros e taxas**

1. Os Estados-Membros podem recuperar os custos dos esforços relacionados com a fixação, alteração ou supressão de um LMR ou de quaisquer outros esforços decorrentes das obrigações impostas pelo presente regulamento, através do estabelecimento de uma taxa ou encargo.

2. Os Estados-Membros assegurarão que a taxa ou encargo referidos no n.º 1:

- a) Sejam estabelecidos de forma transparente; e
- b) Correspondam ao custo efectivo dos esforços envolvidos.

Essa taxa ou encargo pode incluir uma tabela de encargos fixos, em função dos custos médios dos esforços a que se refere o n.º 1.

CAPÍTULO IX

APLICAÇÃO*Artigo 43.o***Parecer científico da Autoridade**

A Comissão ou os Estados-Membros podem solicitar à Autoridade um parecer científico sobre qualquer medida relacionada com a avaliação de riscos ao abrigo do presente regulamento. A Comissão pode especificar o prazo para a emissão desse parecer.

*Artigo 44.o***Procedimento para adopção dos pareceres da Autoridade**

1. Sempre que os pareceres da Autoridade, nos termos do presente regulamento, exijam apenas trabalho científico ou técnico que implique a aplicação de princípios científicos ou técnicos bem estabelecidos, estes podem, a menos que a Comissão ou um Estado-Membro levantem objecções, ser emitidos pela Autoridade sem consulta do Comité Científico ou dos painéis científicos a que se refere o artigo 28.º do Regulamento (CE) n.º 178/2002.

2. As normas de execução previstas na alínea a) do n.º 6 do artigo 29.º do Regulamento (CE) n.º 178/2002 especificarão os casos em que será aplicável o n.º 1 do presente artigo.

▼M4*Artigo 45.o***Procedimento de comité**

1. A Comissão é assistida pelo Comité Permanente da Cadeia Alimentar e da Saúde Animal criado pelo artigo 58.º do Regulamento (CE) n.º 178/2002.

▼M4

2. Sempre que se faça referência ao presente número, são aplicáveis os artigos 5.º e 7.º da Decisão 1999/468/CE, tendo-se em conta o disposto no seu artigo 8.º

O prazo previsto no n.º 6 do artigo 5.º da Decisão 1999/468/CE é de três meses.

3. Sempre que se faça referência ao presente número, são aplicáveis os n.ºs 1 a 4 do artigo 5.º-A e o artigo 7.º da Decisão 1999/468/CE, tendo-se em conta o disposto no seu artigo 8.º

4. Sempre que se faça referência ao presente número, são aplicáveis os n.ºs 1 a 4 e a alínea b) do n.º 5 do artigo 5.º-A e o artigo 7.º da Decisão 1999/468/CE, tendo-se em conta o disposto no seu artigo 8.º

Os prazos indicados na alínea c) do n.º 3 e nas alíneas b) e e) do n.º 4 do artigo 5.º-A da Decisão 1999/468/CE são fixados, respectivamente, em dois meses, um mês e dois meses.

5. Sempre que se faça referência ao presente número, são aplicáveis os n.ºs 1, 2, 4 e 6 do artigo 5.º-A e o artigo 7.º da Decisão 1999/468/CE, tendo-se em conta o disposto no seu artigo 8.º

*Artigo 46.o***Medidas de execução**

1. As medidas de execução destinadas a assegurar a aplicação uniforme do presente regulamento, a documentação técnica para orientar essa aplicação e as normas pormenorizadas relativas aos dados científicos necessários para a fixação de LMR são estabelecidas ou podem ser alteradas pelo procedimento de regulamentação a que se refere o n.º 2 do artigo 45.º, tendo em conta, se necessário, o parecer da Autoridade.

2. As medidas que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento e dizem respeito à fixação ou alteração das datas referidas no artigo 23.º, no n.º 2 do artigo 29.º, no n.º 2 do artigo 30.º, no n.º 1 do artigo 31.º e no n.º 5 do artigo 32.º são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 3 do artigo 45.º, tendo em conta, se necessário, o parecer da Autoridade.

▼B*Artigo 47.o***Relatório de aplicação do presente regulamento**

O mais tardar dez anos após a data de entrada em vigor do presente regulamento, a Comissão transmitirá ao Parlamento Europeu e ao Conselho um relatório sobre a respectiva aplicação, acompanhado de quaisquer propostas adequadas.

▼B

CAPÍTULO X
DISPOSIÇÕES FINAIS

Artigo 48.o

Revogação e adaptação da legislação

1. São revogadas as Directivas 76/895/CEE, 86/362/CEE, 86/363/CEE e 90/642/CEE, com efeitos a contar da data referida no segundo parágrafo do artigo 50.º

2. A alínea f) do n.º 1 do artigo 4.º da Directiva 91/414/CEE passa a ter a seguinte redacção:

«f) Sempre que adequado, os LMR para os produtos agrícolas afectados pela utilização a que se refere a autorização tiverem sido fixados ou alterados de acordo com o Regulamento (CE) n.º 396/2005 (*).

(*) JO L 70 de 16.3.2005, p. 1.»

▼M4

Artigo 49.o

Medidas transitórias

1. Os requisitos constantes do capítulo III não são aplicáveis aos produtos legalmente produzidos ou importados na Comunidade antes da data referida no segundo parágrafo do artigo 50.º

No entanto, para garantir um nível elevado de protecção dos consumidores, podem ser tomadas medidas adequadas em relação a esses produtos. Essas medidas, que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, completando-o, são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 5 do artigo 45.º

2. Caso tal se revele necessário para possibilitar a comercialização, a transformação e o consumo normais dos produtos, podem ser definidas outras medidas transitórias para a aplicação de certos LMR previstos nos artigos 15.º, 16.º, 21.º, 22.º e 25.º Essas medidas, que têm por objecto alterar elementos não essenciais do presente regulamento, completando-o, e que não devem prejudicar a obrigação de garantir um nível elevado de protecção dos consumidores, são aprovadas pelo procedimento de regulamentação com controlo a que se refere o n.º 4 do artigo 45.º

▼B

Artigo 50.o

Entrada em vigor

O presente regulamento entra em vigor no vigésimo dia seguinte ao da sua publicação no *Jornal Oficial da União Europeia*.

Os capítulos II, III e V são aplicáveis seis meses a contar da publicação do último dos regulamentos que estabelecerem os anexos I, II, III e IV.

O presente regulamento é obrigatório em todos os seus elementos e directamente aplicável em todos os Estados-Membros.

ANEXO I

PARTE A

Produtos de origem vegetal ou animal, referidos no artigo 2.º, n.º 1, aos quais se aplicam LMR

Número de código	Categoria	Grupo	Produto principal do grupo ou subgrupo ⁽¹⁾	Nomes científicos	Parte do produto ao qual se aplicam LMR
		subgrupo			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA				
0110000		Citrios			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos
0110010			Toranjás	<i>Citrus paradisi</i>	
0110020			Laranjas	<i>Citrus sinensis</i>	
0110030			Limões	<i>Citrus limon</i>	
0110040			Limas	<i>Citrus aurantiifolia</i>	
0110050			Tangerinas	<i>Citrus reticulata</i> ; sin: <i>Citrus deliciosa</i>	
0110990			Outros ⁽²⁾		
0120000		Frutos de casca rija			Produto inteiro depois de descascado (exceto castanhas)
0120010			Amêndoas	<i>Amygdalus communis</i> ; sin: <i>Prunus dulcis</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0120020			Castanhas-do-brasil	<i>Bertholletia excelsa</i>	
0120030			Castanhas-de-caju	<i>Anacardium occidentale</i>	
0120040			Castanhas	<i>Castanea crenata</i>	Produto inteiro com casca
				<i>Castanea dentata</i>	
				<i>Castanea mollissima</i>	
				<i>Castanea sativa</i>	
0120050			Cocos	<i>Cocos nucifera</i>	
0120060			Avelãs	<i>Corylus avellana</i>	
0120070			Nozes-de-macadâmia	<i>Macadamia ternifolia</i> ; sin: <i>Macadamia integrifolia</i>	
				<i>Macadamia tetraphylla</i>	
0120080			Nozes-pecãs	<i>Carya illinoensis</i>	
0120090			Pinhões	<i>Pinus pinea</i>	
0120100			Pistácios	<i>Pistacia vera</i>	
0120110			Nozes comuns	<i>Juglans nigra</i>	
				<i>Juglans regia</i>	
0120990			Outros ⁽²⁾		
0130000		Frutos de pomóideas			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos
0130010			Maçãs	<i>Malus domestica</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0130020			Peras	<i>Pyrus communis</i>	
0130030			Marmelos	<i>Cydonia oblonga</i>	
0130040			Nêsperas	<i>Mespilus germanica</i>	
0130050			Nêsperas-do-japão	<i>Eriobotrya japonica</i>	
0130990			Outros ⁽²⁾		
0140000		Frutos de prunóideas			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos
0140010			Damascos	<i>Armeniaca vulgaris</i> ; sin: <i>Prunus armeniaca</i>	
0140020			Cerejas (doces)	<i>Cerasus avium</i> ; sin: <i>Prunus avium</i>	
0140030			Pêssegos	<i>Persica vulgaris</i> ; sin: <i>Prunus persica</i>	
0140040			Ameixas	<i>Prunus domestica</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140990			Outros ⁽²⁾		
0150000		Bagas e frutos pequenos			Produto inteiro após remoção da cápsula, da coroa e dos pedúnculos (excepto groselhas)
0151000		a) uvas			
0151010			Uvas de mesa	<i>Vitis vinifera</i>	
0151020			Uvas para vinho	<i>Vitis vinifera</i>	
0152000		b) morangos		<i>Fragaria x ananassa</i>	
0153000		c) frutos de tutor			
0153010			Amoras silvestres	<i>Rubus sect. Rubus</i>	
0153020			Bagas de <i>Rubus caesius</i>	<i>Rubus caesius</i>	
0153030			Framboesas (vermelhas e amarelas)	<i>Rubus idaeus</i>	
0153990			Outros ⁽²⁾		
0154000		d) outras bagas e frutos pequenos			

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154010			Mirtilos	<i>Vaccinium angustifolium</i>	
				<i>Vaccinium corymbosum</i>	
				<i>Vaccinium formosum</i>	
				<i>Vaccinium virgatum</i>	
0154020			Airelas	<i>Vaccinium macrocarpon</i>	
0154030			Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	<i>Ribes nigrum</i>	Frutos com pedúnculo
				<i>Ribes rubrum</i>	
0154040			Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	<i>Ribes uva-crispa</i>	
0154050			Bagas de roseira-brava	<i>Rosa canina</i>	
				<i>Rosa majalis</i>	
				<i>Rosa rugosa</i>	
0154060			Amoras (brancas e pretas)	<i>Morus alba</i>	
				<i>Morus nigra</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154070			Azarolas	<i>Crataegus azarolus</i>	
0154080			Bagas de sabugueiro-preto	<i>Sambucus nigra</i>	
0154990			Outros (2)		
0160000		Frutos diversos de			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos (exceto ananases)
0161000		a) pele comestível			
0161010			Tâmaras	<i>Phoenix dactylifera</i>	
0161020			Figos	<i>Ficus carica</i>	
0161030			Azeitonas de mesa	<i>Olea europaea</i>	
0161040			Cunquatos	<i>Fortunella japonica</i>	
				<i>Fortunella margarita</i>	
0161050			Carambolas	<i>Averrhoa carambola</i>	
0161060			Dióspiros/caquis	<i>Diospyros kaki</i>	
0161070			Jamelões	<i>Syzygium cuminii</i>	
0161990			Outros (2)		

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0162000		b) pele não comestível, pequenos			
0162010			Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	<i>Actinidia deliciosa</i> <i>Actinidia chinensis</i>	
0162020			Líchias	<i>Litchi chinensis</i>	
0162030			Maracujás	<i>Passiflora edulis</i> ; sin: <i>Passiflora laurifolia</i>	
0162040			Figos-da-índia/figos-de-cato	<i>Opuntia ficus-indica</i>	
0162050			Cainitos	<i>Chrysophyllum cainito</i>	
0162060			Caquis americanos	<i>Diospyros virginiana</i>	
0162990			Outros (2)		
0163000		c) pele não comestível, grandes			
0163010			Abacates	<i>Persea americana</i>	
0163020			Bananas	<i>Musa acuminata</i> <i>Musa balbisiana</i> <i>Musa acuminata x Musa balbisiana</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0163030			Mangas	<i>Mangifera indica</i>	
0163040			Papaias	<i>Carica papaya</i>	
0163050			Romãs	<i>Punica granatum</i>	
0163060			Anonas	<i>Annona cherimola</i>	
0163070			Goiabas	<i>Psidium guajava</i>	
0163080			Ananases	<i>Ananas comosus</i>	Produto inteiro após remoção da coroa
0163090			Fruta-pão	<i>Artocarpus altilis</i>	
0163100			Duriangos	<i>Durio zibethinus</i>	
0163110			Corações-da-índia	<i>Annona muricata</i>	
0163990			Outros (²)		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS				
0210000		Raízes e tubérculos			Produto inteiro após remoção da rama (caso exista) e da terra aderente
0211000		a) batatas		<i>Solanum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0212000		b) raízes e tubérculos tropicais			
0212010			Mandiocas	<i>Manihot esculenta</i>	
0212020			Batatas-doces	<i>Ipomoea batatas</i>	
0212030			Inhames	<i>Dioscorea</i> spp.	
0212040			Ararutas	<i>Maranta arundinacea</i>	
0212990			Outros ⁽²⁾		
0213000		c) outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas			
0213010			Beterrabas	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>	
0213020			Cenouras	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>	
0213030			Aipos-rábanos	<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapaceum</i>	
0213040			Rábanos-rústicos	<i>Armoracia rusticana</i>	
0213050			Tupinambos	<i>Helianthus tuberosus</i>	
0213060			Pastinagas	<i>Pastinaca sativa</i>	
0213070			Salsa-de-raíz-grossa	<i>Petroselinum crispum</i> convar. <i>radicosum</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0213080			Rabanetes	<i>Raphanus sativus</i> , grupo dos rabanetes	
0213090			Salsifis	<i>Tragopogon porrifolius</i>	
0213100			Rutabagas	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napobrassica</i>	
0213110			Nabos	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>	
0213990			Outros (2)		
0220000		Bolbos			Bolbos maduros após remoção da casca facilmente destacável e da terra (exceto cebolinhas)
0220010			Alhos	<i>Allium sativum</i>	
0220020			Cebolas	<i>Allium cepa</i> , grupo das cebolas comuns	
0220030			Chalotas	<i>Allium cepa</i> , grupo <i>Aggregatum</i> ; sin: <i>Allium ascalonicum</i>	
0220040			Cebolinhas	<i>Allium cepa</i> , grupo das cebolas comuns <i>Allium fistulosum</i>	Bolbos imaturos com pseudocaules, folhas e, nalguns casos, botões
0220990			Outros (2)		

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0230000		Frutos de hortícolas			
0231000		a) solanáceas			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos e (no caso de espécies do género <i>Physalis</i>) das sépalas
0231010			Tomates	<i>Lycopersicon esculentum</i>	
0231020			Pimentos	<i>Capsicum annuum</i>	
0231030			Beringelas	<i>Solanum melongena</i>	
0231040			Quiabos	<i>Abelmoschus esculentus</i>	
0231990			Outros (2)		
0232000		b) cucurbitáceas de pele comestível			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos
0232010			Pepinos	<i>Cucumis sativus</i>	
0232020			Cornichões	<i>Cucumis sativus</i>	
0232030			Aboborinhas	<i>Cucurbita pepo</i> , grupo das aboborinhas	
0232990			Outros (2)		

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0233000		c) cucurbitáceas de pele não comestível			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos
0233010			Melões	<i>Cucumis melo</i>	
0233020			Abóboras	<i>Cucurbita maxima</i>	
0233030			Melancias	<i>Citrullus vulgaris</i> ; sin: <i>Citrullus lanatus</i>	
0233990			Outros ⁽²⁾		
0234000		d) milho-doce		<i>Zea mays</i> convar. <i>saccharata</i>	Grãos e maçaroca desfolhada
0239000		e) outros frutos de hortícolas			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos
0240000		Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)			Vegetal inteiro após remoção das raízes e folhas deterioradas (exceto couves-de-bruxelas e couves-rábano)
0241000		a) couves de inflorescência			
0241010			Brócolos	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>	
0241020			Couves-flor	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	
0241990			Outros ⁽²⁾		
0242000		b) couves de cabeça			

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0242010			Couves-de-bruxelas	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	Só os repolhos
0242020			Couves-de-repolho	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	
0242990			Outros ⁽²⁾		
0243000		c) couves de folha			
0243010			Couves-chinesas	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>	
0243020			Couves-galegas	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabellica</i> <i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i>	
0243990			Outros ⁽²⁾		
0244000		d) couves-rábano		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongyloides</i>	Produto inteiro após remoção das raízes, da rama e da terra aderente (caso existam)
0250000		Produtos hortícolas de folha, plantas e flores comestíveis			Produto inteiro após remoção das raízes, das folhas externas deterioradas e da terra (caso existam) [exceto mastruços e outros rebentos, culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas) e cebolinho]
0251000		a) alfaces e outras saladas			
0251010			Alfaces-de-cordeiro	<i>Valerianella locusta</i>	
0251020			Alfaces	<i>Lactuca sativa</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0251030			Escarolas	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>latifolia</i>	
0251040			Mastruços e outros rebentos	<i>Lepidium sativum</i> subsp. <i>sativum</i>	Produtos inteiros da germinação de sementes verdadeiras (por vezes de tubérculos ou bolbos) em água, terra ou substrato hidropónico, tal como definidos no parecer científico da AESA, publicado no <i>EFSA Journal</i> 2011; 9(11):2424, p. 9
0251050			Agriões-de-sequeiro	<i>Barbarea verna</i>	
0251060			Rúculas/erucas	<i>Eruca sativa</i>	
0251070			Mostarda-castanha	<i>Brassica juncea</i> var. <i>rugosa</i>	
0251080			Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		Folhas jovens e pecíolos de quaisquer culturas (incluindo brássicas) colhidas antes da oitava folha verdadeira
0251990			Outros (²)		
0252000		b) espinafres e folhas semelhantes			
0252010			Espinafres	<i>Spinacia oleracea</i>	
0252020			Beldroegas	<i>Portulaca oleracea</i>	
0252030			Acelgas	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>flavescens</i>	
0252990			Outros (²)		

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0253000		c) folhas de videira e espécies similares		<i>Vitis vinifera</i>	
0254000		d) agriões-de-água		<i>Nasturtium officinale</i>	
0255000		e) endívias		<i>Cichorium intybus</i> , grupo <i>Foliosum</i>	
0256000		f) plantas aromáticas e flores comestíveis			
0256010			Cerefólios	<i>Anthriscus cerefolium</i>	
0256020			Cebolinhos	<i>Allium schoenoprasum</i>	Folhas e botões
0256030			Folhas de aipo	<i>Apium graveolens</i> var. <i>secalinum</i>	
0256040			Salsa	<i>Petroselinum crispum</i>	
0256050			Salva	<i>Salvia officinalis</i>	
0256060			Alecrim	<i>Rosmarinus officinalis</i>	
0256070			Tomilho	<i>Thymus vulgaris</i>	
0256080			Manjerição e flores comestíveis	<i>Ocimum basilicum</i>	
0256090			Louro	<i>Laurus nobilis</i>	
0256100			Estragão	<i>Artemisia dracunculus</i>	
0256990			Outros ⁽²⁾		

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0260000		Leguminosas frescas			Produto inteiro
0260010			Feijões (com vagem)	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0260020			Feijões (sem vagem)	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0260030			Ervilhas (com vagem)	<i>Pisum sativum</i>	
0260040			Ervilhas (sem vagem)	<i>Pisum sativum</i>	
0260050			Lentilhas	<i>Lens culinaris</i> ; sin: <i>Lens esculenta</i>	
0260990			Outros (2)		
0270000		Produtos hortícolas de caule			Produto inteiro após remoção dos tecidos deteriorados, terra e raízes (exceto alcachofras e rui-barbos)
0270010			Espargos	<i>Asparagus officinalis</i>	
0270020			Cardos	<i>Cynara cardunculus</i> , grupo dos cardos	
0270030			Aipos	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	
0270040			Funchos	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>azoricum</i>	
0270050			Alcachofras	<i>Cynara cardunculus</i> , grupo das alcachofras	Inflorescência completa, incluindo o recetáculo
0270060			Alhos-franceses	<i>Allium ampeloprasum</i> <i>ampeloprasum</i> , grupo dos alhos-franceses; sin: <i>Allium porrum</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0270070			Ruibarbos	<i>Rheum rhabarbarum</i>	Talos após remoção das raízes e das folhas
0270080			Rebentos de bambu	<i>Bambusa vulgaris</i>	
				<i>Phyllostachys edulis</i>	
0270090			Palmitos	<i>Bactris gasipaes</i>	
				<i>Cocos nucifera</i>	
				<i>Daemonorops jenkinsiana</i>	
				<i>Euterpe edulis</i>	
				<i>Euterpe oleracea</i>	
0270990			Outros (2)		
0280000		Cogumelos, musgos e líquenes			Produto inteiro após remoção da terra ou do meio de cultura
0280010			Cogumelos de cultura		
0280020			Cogumelos silvestres		
0280990			Musgos e líquenes		
0290000		Algas e organismos procariotas			
0300000	LEGUMINOSAS SECAS				Sementes secas

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300010			Feijões	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0300020			Lentilhas	<i>Lens culinaris</i> ; sin: <i>Lens esculenta</i>	
0300030			Ervilhas	<i>Pisum sativum</i>	
0300040			Tremoços	<i>Lupinus albus</i> subsp. <i>albus</i>	
				<i>Lupinus angustifolius</i>	
				<i>Lupinus luteus</i> ,	
				<i>Lupinus mutabilis</i>	
0300990			Outros ⁽²⁾		
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS				
0401000		Sementes de oleaginosas			Produto inteiro após remoção, quando possível, das cápsulas, cascas e película (exceto algodão)
0401010			Sementes de linho	<i>Linum usitatissimum</i>	
0401020			Amendoins	<i>Arachis hypogaea</i>	
0401030			Sementes de papoila/dormideira	<i>Papaver somniferum</i> subsp. <i>somniferum</i>	
0401040			Sementes de sésamo	<i>Sesamum indicum</i>	
0401050			Sementes de girassol	<i>Helianthus annuus</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0401060			Sementes de colza	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	
0401070			Sementes de soja	<i>Glycine max</i>	
0401080			Sementes de mostarda	<i>Brassica juncea</i>	
				<i>Brassica nigra</i>	
				<i>Sinapis alba</i>	
0401090			Sementes de algodão	<i>Gossypium barbadense</i>	Não deslintadas
				<i>Gossypium herbaceum</i>	
0401100			Sementes de abóbora	<i>Cucurbita pepo</i> , grupo <i>Styrian Hullless</i>	
0401110			Sementes de cártamo	<i>Carthamus tinctorius</i>	
0401120			Sementes de borragem	<i>Borago officinalis</i>	
0401130			Sementes de gergelim-bastardo	<i>Camelina sativa</i>	
0401140			Sementes de cânhamo	<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	
				<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>spontanea</i>	
0401150			Sementes de rícino	<i>Ricinus communis</i>	
0401990			Outros (2)		

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0402000		Frutos de oleaginosas			Produto inteiro após remoção dos pedúnculos (exceto azeitonas para a produção de azeite)
0402010			Azeitonas para a produção de azeite	<i>Olea europaea</i> var. <i>europaea</i>	Furto inteiro após remoção dos pedúnculos e da terra
0402020			Amêndoas de palmeiras	<i>Attalea maripa</i>	
				<i>Elaeis guineensis</i>	
				<i>Elaeis oleifera</i>	
0402030			Frutos de palmeiras	<i>Attalea maripa</i>	
				<i>Elaeis guineensis</i>	
				<i>Elaeis oleifera</i>	
0402040			Frutos da mafumeira	<i>Ceiba pentandra</i>	
0402990			Outros ⁽²⁾		
0500000	CEREAIS				Grãos inteiros
0500010			Cevada	<i>Hordeum vulgare</i>	
0500020			Trigo mourisco e outros pseudocereais	<i>Fagopyrum esculentum</i>	
0500030			Milho	<i>Zea mays</i>	
0500040			Milho-painço	<i>Panicum miliaceum</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500050			Aveia	<i>Avena sativa</i>	
0500060			Arroz	<i>Oryza sativa</i>	
0500070			Centeio	<i>Secale cereale</i>	
0500080			Sorgo	<i>Sorghum bicolor</i>	
0500090			Trigo	<i>Triticum aestivum</i>	
0500990			Outros ⁽²⁾		
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS				
0610000		Chás		<i>Camellia sinensis</i>	Folhas, caules e flores secos, fermentados ou tratados de outro modo
0620000		Grãos de café		<i>Coffea arabica</i>	Grãos verdes
				<i>Coffea canephora</i> ; sin: <i>Coffea robusta</i>	
				<i>Coffea liberica</i>	
0630000		Infusões de plantas de			Produto seco
0631000		a) flores			Flores após remoção dos caules e das partes deterioradas (exceto camomila)

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0631010			Camomila	<i>Chamaemelum nobile</i> ; sin: <i>Ant-hemis nobilis</i>	Inflorescências incluindo uma quantidade tecnicamente inevitável de outras partes aéreas
				<i>Matricaria recutita</i> ; sin: <i>Matricaria chamomilla</i>	
0631020			Hibisco	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	
0631030			Rosa	<i>Rosa</i> spp.	
0631040			Jasmim	<i>Jasminum officinale</i>	
				<i>Jasminum sambac</i>	
0631050			Tília	<i>Tilia cordata</i>	
				<i>Tilia platyphyllos</i>	
				<i>Tilia tomentosa</i> ; sin: <i>Tilia argentea</i>	
0631990			Outros ⁽²⁾		
0632000		b) folhas e plantas			Folhas e partes verdes aéreas após remoção de folhas deterioradas
0632010			Morangueiro	<i>Fragaria x ananassa</i>	
0632020			Rooibos	<i>Aspalathus linearis</i>	
0632030			Erva-mate	<i>Ilex paraguariensis</i>	
0632990			Outros ⁽²⁾		

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0633000		c) raízes			Raízes após remoção da rama e da terra aderente
0633010			Valeriana	<i>Valeriana officinalis</i>	
0633020			Ginseng	<i>Panax ginseng</i>	
				<i>Panax quinquefolius</i>	
0633990			Outros (²)		
0639000		d) quaisquer outras partes da planta			
0640000		Grãos de cacau		<i>Theobroma cacao</i>	Grãos fermentados ou secos depois de descascados
0650000		Alfarrobas		<i>Ceratonia siliqua</i>	Produto inteiro após remoção dos pedúnculos
0700000	LÚPULOS			<i>Humulus lupulus</i>	Cones secos, também sob a forma de granulados e pó não concentrado
0800000	ESPECIARIAS				Produto seco inteiro, triturado ou em pó
0810000		Especiarias - sementes			
0810010			Anis	<i>Pimpinella anisum</i>	
0810020			Cominho-preto	<i>Bunium persicum</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0810030			Aipo	<i>Apium graveolens</i>	
0810040			Coentro	<i>Coriandrum sativum</i>	
0810050			Cominho	<i>Cuminum cyminum</i>	
0810060			Endro/Aneto	<i>Anethum graveolens</i>	
0810070			Funcho	<i>Foeniculum vulgare</i>	
0810080			Feno-grego (fenacho)	<i>Trigonella foenum- graecum</i>	
0810090			Noz-moscada	<i>Myristica fragrans</i>	
0810990			Outros (2)		
0820000		Especiarias - frutos			
0820010			Pimenta-da-jamaica	<i>Pimenta dioica</i> ; sin: <i>Pimenta officinalis</i>	
0820020			Pimenta-de-sichuan	<i>Zanthoxylum</i> spp.	
0820030			Alcaravia	<i>Carum carvi</i>	
0820040			Cardamomo	<i>Elettaria cardamomum</i>	
0820050			Bagas de zimbro	<i>Juniperus communis</i>	
0820060			Pimenta (preta, verde e branca)	<i>Piper nigrum</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0820070			Baunilha	<i>Vanilla planifolia</i> ; sin: <i>Vanilla fragrans</i>	
0820080			Tamarindos	<i>Tamarindus indica</i>	
0820990			Outros ⁽²⁾		
0830000		Especiarias - casca			
0830010			Canela	<i>Cinnamomum verum</i> ; sin: <i>Cinnamomum zeylanicum</i>	
0830990			Outros ⁽²⁾		
0840000		Especiarias - raízes e rizomas			
0840010			Alçaçuz	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	
0840020			Gengibre	<i>Zingiber officinale</i>	
0840030			Açafrão-da-índia/curcuma	<i>Curcuma longa</i> ; sin: <i>Curcuma domestica</i>	
0840040			Rábano-rústico	<i>Armoracia rusticana</i>	
0840990			Outros ⁽²⁾		
0850000		Especiarias - botões/rebentos florais			
0850010			Cravinho	<i>Syzygium aromaticum</i> ; sin: <i>Eugenia caryophyllata</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0850020			Alcaparra	<i>Capparis spinosa</i>	
0850990			Outros (2)		
0860000		Especiarias - estígmias			
0860010			Açafrão	<i>Crocus sativus</i>	
0860990			Outros (2)		
0870000		Especiarias - arilos			
0870010			Macis	<i>Myristica fragrans</i>	
0870990			Outros (2)		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS				Produto inteiro após remoção da rama e da terra aderente, por lavagem ou escovagem (exceto canas-de-açúcar)
0900010			Beterraba sacarina (raízes)	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i>	
0900020			Canas-de-açúcar	<i>Saccharum officinarum</i>	Produto inteiro após remoção dos tecidos deteriorados, terra e raízes
0900030			Raízes de chicória	<i>Cichorium intybus</i> , grupo <i>Sativum</i>	
0900990			Outros (2)		

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES				
1010000		Tecidos de			Produto inteiro (exceto músculo)
1011000		a) suínos		<i>Sus scrofa</i>	
1011010			Músculo		Carne após remoção de gordura aderente
1011020			Tecido adiposo		
1011030			Fígado		
1011040			Rim		
1011050			Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1011990			Outros ⁽²⁾		
1012000		b) bovinos		<i>Bos primigenius taurus</i>	
1012010			Músculo		Carne após remoção de gordura aderente
1012020			Tecido adiposo		
1012030			Fígado		
1012040			Rim		

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1012050			Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1012990			Outros ⁽²⁾		
1013000		c) ovinos		<i>Ovis aries</i>	
1013010			Músculo		Carne após remoção de gordura aderente
1013020			Tecido adiposo		
1013030			Fígado		
1013040			Rim		
1013050			Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1013990			Outros ⁽²⁾		
1014000		d) caprinos		<i>Capra aegagrus hircus</i>	
1014010			Músculo		Carne após remoção de gordura aderente
1014020			Tecido adiposo		
1014030			Fígado		
1014040			Rim		

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1014050			Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1014990			Outros ⁽²⁾		
1015000		e) equídeos		<i>Equus spp.</i>	
1015010			Músculo		Carne após remoção de gordura aderente
1015020			Tecido adiposo		
1015030			Fígado		
1015040			Rim		
1015050			Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1015990			Outros ⁽²⁾		
1016000		f) aves de capoeira			
1016010			Músculo		Carne após remoção de gordura aderente
1016020			Tecido adiposo		
1016030			Fígado		
1016040			Rim		
1016050			Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1016990			Outros ⁽²⁾		
1017000		g) outros animais de criação terrestres			
1017010			Músculo		Carne após remoção de gordura aderente
1017020			Tecido adiposo		
1017030			Fígado		
1017040			Rim		
1017050			Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1017990			Outros ⁽²⁾		
1020000		Leite			Produto inteiro com base num teor de gordura de 4 % em peso ⁽³⁾
1020010			Vaca	<i>Bos primigenius taurus</i>	
1020020			Ovelha	<i>Ovis aries</i>	
1020030			Cabra	<i>Capra aegagrus hircus</i>	
1020040			Égua	<i>Equus caballus</i>	
1020990			Outros ⁽²⁾		

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1030000		Ovos de aves			Produto inteiro após remoção da casca ⁽⁴⁾
1030010			Galinha	<i>Gallus gallus</i>	
1030020			Pata	<i>Anas platyrhynchos</i>	
1030030			Gansa	<i>Anser anser</i>	
1030040			Codorniz	<i>Coturnix coturnix</i>	
				<i>Coturnix japonica</i>	
1030990			Outros ⁽²⁾		
1040000		Mel e outros produtos apícolas		n.a.	
1050000		Anfíbios e répteis			
1060000		Animais invertebrados terrestres			
1070000		Animais vertebrados terrestres selvagens			
1100000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL - PEIXE, PRODUTOS DA PESCA E QUALQUER OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARINHOS E DE ÁGUA DOCE ⁽⁵⁾				

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1200000	COLHEITAS OU PARTE DE COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS À PRODUÇÃO DE ALIMENTOS PARA ANIMAIS ⁽⁵⁾				
1300000	PRODUTOS ALIMENTARES TRANSFORMADOS ⁽⁵⁾				

n.a. Não aplicável.

⁽¹⁾ Os LMR não se aplicam a produtos ou partes do produto utilizados exclusivamente como ingredientes em alimentos para animais, até que se apliquem LMR distintos.

⁽²⁾ O termo «outros» abrange qualquer outro produto que não seja explicitamente mencionado nos restantes códigos do mesmo grupo ou subgrupo, nas colunas «Produto principal do grupo ou subgrupo», da parte A, e «Outros produtos aos quais se aplicam os mesmos LMR», da parte B.

⁽³⁾ Em todos os casos os valores de LMR são expressos em mg/kg de leite cru. Quando a definição de resíduos estiver assinalada como lipossolúvel (pela letra F), o LMR baseia-se em leite de vaca cru com um teor de gordura de 4 % em peso; em relação ao leite cru de outras espécies, o valor do LMR será ajustado proporcionalmente em função do teor de gordura do leite cru dessas espécies.

⁽⁴⁾ Em todos os casos os valores de LMR são expressos em mg/kg de ovos. Quando a definição de resíduos estiver assinalada como lipossolúvel (pela letra F), o LMR baseia-se em ovos de galinha com um teor de gordura de 10 % em peso; em relação aos ovos de outras espécies, o valor do LMR será ajustado proporcionalmente em função do teor de gordura dos ovos dessas espécies, se o teor de gordura for superior a 10 % em peso.

⁽⁵⁾ Não se aplicam LMR até os produtos individuais serem identificados e enumerados nesta categoria.

Referências à parte A		
Categoria	Número de código	Produto principal do grupo ou subgrupo ou nome do grupo ou subgrupo
(1)	(2)	(3)
0100000	0110010	Toranjias
	0110020	Laranjas
	0110030	Limões

PARTE B

Outros produtos referidos no artigo 2.º, n.º 1

Número de código	Outros produtos ao quais de aplicam os mesmos LMR (1)	
	Nomes comuns/sinónimos	Nomes científicos
(4)	(5)	(6)
0110010-001	«Natsudaidais»	<i>Citrus natsudaidai</i>
0110010-002	Pomelos, cimboas, laranjas-natal	<i>Citrus maxima</i> ; sin: <i>Citrus grandis</i>
0110010-003	«Oroblancos»	<i>Citrus grandis</i> x <i>Citrus paradisi</i>
0110010-004	«Tangelolos»	<i>Citrus paradisi</i> x <i>tangelo</i>
0110010-005	Tangelos (exceto mineolas)/Ugli®	<i>Citrus tangelo</i>
0110010-990	Outros híbridos de <i>Citrus paradisi</i> , não mencionados noutras posições	
0110020-001	Bergamotas	<i>Citrus bergamia</i>
0110020-002	Laranjas-azedas/laranjas-amargas	<i>Citrus aurantium</i>
0110020-003	Laranjas sanguíneas	<i>Citrus sinensis</i>
0110020-004	Cara-caras	<i>Citrus sinensis</i>
0110020-005	Chinotas	<i>Citrus myrtifolia</i>
0110020-006	Laranjas trifoliadas	<i>Poncirus trifoliata</i>
0110020-990	Outros híbridos de <i>Citrus sinensis</i> , não especificados noutras posições	
0110030-001	Mãos-de-buda	<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactyla</i>
0110030-002	Cidras	<i>Citrus medica</i>

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0110040	Limas	0110040-001	Limas-da-pérsia	<i>Citrus limettioides</i>
			0110040-002	Combavas	<i>Citrus hystrix</i>
			0110040-003	«Mosambis»	<i>Citrus limetta</i>
			0110040-004	Limões-taiti	<i>Citrus latifolia</i>
	0110050	Tangerinas	0110050-001	«Calamondins»	<i>Citrus madurensis</i>
			0110050-002	Clementinas	<i>Citrus clementina</i>
			0110050-003	Tangerinas «Cleopatra»	<i>Citrus reshni</i>
			0110050-004	Mineolas	<i>Citrus tangelo</i>
			0110050-005	«Satsumas»	<i>Citrus unshiu</i>
			0110050-006	Tangerinas	<i>Citrus tangerina</i>
			0110050-007	Tangors	<i>Citrus nobilis</i>
			0110050-990	Outros híbridos de <i>Citrus reticulata</i> , não mencionados noutras posições	
	0120010	Amêndoas	0120010-001	Amêndoas de damasco	<i>Armeniaca vulgaris</i> ; sin: <i>Prunus armeniaca</i>
			0120010-002	Amêndoas amargas	<i>Amygdalus communis</i> var. <i>amara</i> ; sin: <i>Prunus dulcis</i>
			0120010-003	Nozes-de-nangai	<i>Canarium harveyi</i>
			120010-005	Nozes «pili»	<i>Canarium ovatum</i>
	0120050	Cocos	0120050-001	Nozes de areca	<i>Areca catechu</i>
	0120060	Avelãs	0120060-001	Bolotas	<i>Quercus</i> spp.
			0120060-002	«Filberts»	<i>Corylus maxima</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0120080	Nozes-pecãs	0120080-001	Nozes de noqueira-americana	<i>Carya ovata</i>
	0120090	Pinhões	0120090-001	Pinhões de outras espécies que não <i>Pinus pinea</i>	<i>Pinus cembra</i>
			0120090-002		<i>Pinus gerardiana</i>
			0120090-003		<i>Pinus koraiensis</i>
			0120090-004		<i>Pinus sibirica</i>
			0120090-005		<i>Pinus pumila</i>
			0120090-006		<i>Pinus yunnanensis</i>
			0120090-007		<i>Pinus wallichiana</i>
	0130010	Maças	0130010-001	Maças-bravas	<i>Malus sylvestris</i>
			0130010-002	«Tejocotes»	<i>Crataegus mexicana</i>
	0130020	Peras	0130020-001	Peras-nashi	<i>Pyrus pyrifolia</i>
			0130020-002	Peras sivestres	<i>Pyrus pyraster</i>
			0130020-003	Peras «Ya»	<i>Pyrus bretschneideri</i>
	0130030	Marmelos	0130030-001	Marmelos-chineses	<i>Pseudocdonia sinensis</i>
			0130030-002	Marmelos-japoneses	<i>Chaenomeles japonica</i>
	0140010	Damascos	0140010-001	Damascos-japoneses	<i>Prunus mume</i>
			0140010-002	«Nectacots»	<i>Prunus armeniaca x Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140020	Cerejas (doces)	0140020-001	Cerejas-pretas	<i>Prunus serotina</i> var. <i>serotina</i>	
		0140020-002	«Capulins»	<i>Prunus serotina</i> var. <i>capuli</i>	
		0140020-003	Frutos de <i>Prunus virginiana</i>	<i>Prunus virginiana</i>	
		0140020-004	Cornisos	<i>Cornus mas</i>	
		0140020-005	Cerejas-nanking	<i>Prunus tomentosa</i>	
		0140020-006	Ginjas	<i>Cerasus vulgaris</i> ; sin: <i>Prunus cerasus</i>	
	0140030	Pêssegos	0140030-001	Paraguaios	<i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i>
			0140030-002	Nectarinas	<i>Persica vulgaris</i> var. <i>nectarina</i> ; sin: <i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>
			0140030-990	Outros híbridos de <i>Persica vulgaris</i> ; sin: <i>Prunus persica</i> , não mencionados noutras posições	
	0140040	Ameixas	0140040-001	Frutos de <i>Prunus americana</i>	<i>Prunus americana</i>
			0140040-002	Frutos de <i>Prunus maritima</i>	<i>Prunus maritima</i>
			0140040-003	Abrunhos-de-jardim	<i>Prunus cerasifera</i>
			0140040-004	Frutos de <i>Prunus angustifolia</i>	<i>Prunus angustifolia</i>
0140040-005			Jujubas	<i>Ziziphus jujuba</i> ; sin: <i>Ziziphus zizyphus</i>	
0140040-006			Quetches	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>rotunda</i> ; sin: <i>Prunus domestica</i> subsp. <i>italica</i>	
0140040-007			Rainhas-cláudias	<i>Prunus domestica</i> var. <i>italica</i> ; sin: <i>Prunus domestica</i> subsp. <i>rotunda</i>	
0140040-008			Ameixas-japonesas	<i>Prunus salicina</i>	
0140040-009			Frutos de <i>Prunus subcoradata</i>	<i>Prunus subcoradata</i>	
0140040-010			Mirabelas	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>syriaca</i>	
0140040-011			«Plumcots»	<i>Prunus domestica</i> x <i>prunus armeniaca</i>	
0140040-012			Prunus Nadia®	<i>Prunus salicina</i> x <i>Prunus avium</i>	
0140040-013			Abrunhos	<i>Prunus spinosa</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0151010	Uvas de mesa	0151010-001	Mini quivis (?)	<i>Actinidia arguta</i>
			0151010-002	Bagas de <i>Schisandra chinensis</i>	<i>Schisandra chinensis</i>
	0151020	Uvas para vinho	0151020-001	Uvas Amur	<i>Vitis amurensis</i>
			0151020-002	Uvas muscadíneas	<i>Vitis rotundifolia</i>
	0152000	Morangos	0152000-001	Morangos <i>Fragaria moschata</i>	<i>Fragaria moschata</i>
			0152000-002	Morangos silvestres	<i>Fragaria vesca</i>
	0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	0153020-001	Bagas de <i>Rubus x loganobaccus x Rubus fruticosus</i>	<i>Rubus x loganobaccus x Rubus fruticosus/Rubus ursinus x Rubus idaeus</i>
			0153020-002	Amoras-framboesas	<i>Rubus x loganobaccus</i>
			0153020-003	Bagas de <i>Rubus x loganobaccus x Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>	<i>Rubus x loganobaccus x Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>
			0153020-004	Bagas de <i>Rubus spectabilis</i>	<i>Rubus spectabilis</i>
			0153020-005	Bagas de <i>Rubus</i> sec. <i>Rubus x Rubus idaeus</i>	<i>Rubus</i> sec. <i>Rubus x Rubus idaeus</i>
			0153020-006	Bagas de <i>Rubus parviflorus</i>	<i>Rubus parviflorus</i>
			0153020-007	Bagas de <i>Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>	<i>Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>
			0153020-990	Outras espécies e híbridos do género <i>Rubus</i> , não mencionadas noutras posições	
	0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	0153030-001	Framboesas-do-ártico	<i>Rubus arcticus</i>
			0153030-002	Framboesas-pretas	<i>Rubus occidentalis</i>
			0153030-003	Bagas de <i>Rubus coreanus</i>	<i>Rubus coreanus</i>
			0153030-004	Bagas de <i>Rubus crataegifolius</i>	<i>Rubus crataegifolius</i>
			0153030-005	Framboesa-de-néctar	<i>Rubus idaeus x Rubus arcticus</i>
			0153030-006	Baga-avinhada	<i>Rubus phoenicolasius</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0154010-001		<i>Aronia arbutifolia</i>
			0154010-002	Arónias (pretas, roxas e vermelhas)	<i>Aronia melanocarpa</i>
			0154010-003		<i>Aronia prunifolia</i>
			0154010-004		Uva-de-urso
			0154010-005	Mirtilo eurasiático	<i>Vaccinium myrtillus</i>
			0154010-006	Uva do monte	<i>Vaccinium uliginosum</i>
			0154010-007	Erva-espim	<i>Berberis vulgaris</i>
			0154010-008	Bagas de <i>Ribes aureum</i>	<i>Ribes aureum</i>
			0154010-009	Bagas de <i>Lonicera caerulea</i>	<i>Lonicera caerulea</i>
			0154010-010	Mirtilo-vermelho	<i>Vaccinium parvifolium</i>
			0154010-011	Bagas de <i>Ribes × nidigrolaria</i>	<i>Ribes × nidigrolaria</i>
			0154010-012	Bagas de <i>Amelanchier lamarckii</i>	<i>Amelanchier lamarckii</i>
			0154010-013	Murta-comum	<i>Myrtus communis</i>
			0154010-014	Bagas de <i>Acrotriche depressa</i>	<i>Acrotriche depressa</i>
			0154010-015	Arando-vermelho	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> var. <i>vitis-idaea</i>
			0154010-016	Arando-vermelho	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> var. <i>minus</i>
			0154010-017	Frutos de «Salab»	<i>Gaultheria shallon</i>
			0154010-018	Frutos de espinheiro-alvar	<i>Hippophae rhamnoides</i>
			0154010-019	Frutos de <i>Amelanchier ovalis</i>	<i>Amelanchier ovalis</i>
			0154010-020	Frutos de <i>Ugni molinae</i>	<i>Ugni molinae</i>
			0154010-021	Frutos de <i>Ribes divaricatum</i>	<i>Ribes divaricatum</i>
			0154010-990	Outras espécies e híbridos dos géneros <i>Ribes</i> e <i>Vaccinium</i> , não mencionados noutras posições	
	0154010	Mirtilos			

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)			
0154020	Airelas		0154020-001	Amora-branca-silvestre	<i>Rubus chamaemorus</i>			
			0154020-002	Camarinha-negra	<i>Empetrum eamesii</i>			
			0154020-003		<i>Empetrum hermaphroditum</i>			
			0154020-004		<i>Empetrum nigrum</i>			
			0154020-005		<i>Empetrum rubrum</i>			
			0154020-006		Bagas de <i>Kunzea pomifera</i>	<i>Kunzea pomifera</i>		
			0154020-007	Trevos-de-inverno	<i>Mitchella repens</i>			
			0154020-008	Oxicocos	<i>Vaccinium oxycoccus</i>			
			0154080	Bagas de sabugueiro-preto		0154080-001	Bagas de <i>Morella rubra</i>	<i>Morella rubra</i>
						0154080-002	Bagas de <i>Shepherdia argentea</i>	<i>Shepherdia argentea</i>
						0154080-003	Bagas de <i>Maclura tricuspidata</i>	<i>Maclura tricuspidata</i>
						0154080-004	Bagas de sabugueiro-anão	<i>Sambucus ebulus</i>
						0154080-005	Bagas de rosa-de-gueldres	<i>Viburnum opulus</i>
0154080-006	Bagas de pilreiteiro	<i>Crataegus monogyna</i>						
0154080-007	Bagas de espinheiro-alvar	<i>Crataegus laevigata</i> ; sin: <i>Crataegus oxyacantha</i>						
0154080-008	Frutos de «Falsa»	<i>Grewia asiatica</i>						
0154080-009	Bagas de <i>Syzygium luehmannii</i>	<i>Syzygium luehmannii</i>						
0154080-010	Bagas de tramazeira	<i>Sorbus aucuparia</i>						
0154080-011	Bagas de <i>Amelanchier alnifolia</i>	<i>Amelanchier alnifolia</i>						
0154080-012	Bagas de oleastro	<i>Elaeagnus angustifolia</i>						
0154080-013	Bagas de sorveira	<i>Sorbus domestica</i>						

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0161010	Tâmaras	0161010-001	Bagas de açaí	<i>Euterpe oleracea</i>
			0161010-002	Frutos de tucumã	<i>Astrocaryum vulgare</i>
			0161010-003	Frutos de palmeira-dum	<i>Hyphaene thebaica</i>
	0161030	Azeitonas de mesa	0161030-001	Frutos de <i>canarium tramdenum</i>	<i>Canarium tramdenum</i>
			0161030-002	Frutos de <i>canarium album</i>	<i>Canarium album</i>
			0161030-003	Tâmaras-do-deserto	<i>Balanites aegyptiacus</i>
	0161040	Cunquates	0161040-001	«Limequats»	<i>Citrus aurantiifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.
			0161040-002	Cunquate-marumi	<i>Fortunella japonica</i>
			0161040-003	Cunquates-nagami/kinkans	<i>Fortunella margarita</i>
			0161040-990	Outras espécies do género <i>Fortunella</i> , não mencionadas noutras posições	
	0161050	Carambolas	0161050-001	Cajá-manga	<i>Spondias cytherea</i>
			0161050-002	Groselhas-da-india/amlas	<i>Phyllanthus emblica</i>
			0161050-003	Babacos	<i>Vasconcellea</i> × <i>heilbornii</i>
			0161050-004	Bilimbis	<i>Averrhoa bilimbi</i>
			0161050-005	Maças de cajú	<i>Anacardium occidentale</i>
			0161050-006	Jujubas indianas	<i>Ziziphus mauritiana</i>
			0161050-007	Jabuticabas	<i>Myrciaria cauliflora</i>
			0161050-008	Jambos-vermelhos	<i>Syzygium malaccense</i>
			0161050-009	Frutos de <i>Spondias pinnata</i>	<i>Spondias pinnata</i>
			0161050-010	Frutos de <i>Bouea macrophylla</i>	<i>Bouea macrophylla</i>
			0161050-011	Ameixas-de-natal	<i>Carissa macrocarpa</i> ; sin: <i>Carissa grandiflora</i>
			0161050-012	Nonis	<i>Morinda citrifolia</i>
			0161050-013	Jambos-rosas	<i>Syzygium jambos</i>
			0161050-014	Seriguelas	<i>Spondias purpurea</i>
			0161050-015	Santol	<i>Sandoricum koetjape</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0161070	Jamelões	0161070-001	Acerolas	<i>Malpighia glabra</i>	
		0161070-002	Medronhos	<i>Arbutus unedo</i>	
		0161070-003	Camu-camu	<i>Myrciaria dubia</i>	
		0161070-004	Carandas	<i>Carissa carandas</i>	
		0161070-005	Frutos do guajuru	<i>Chrysobalanus icaco</i>	
		0161070-006	Frutos da grumixama	<i>Eugenia dombeyi</i> ; sin: <i>Eugenia brasiliensis</i>	
		0161070-007	Cajá	<i>Spondias mombin</i>	
		0161070-008	Frutos de <i>Syzygium samarangense</i>	<i>Syzygium samarangense</i>	
		0161070-009	Groselhas «Otaheite»	<i>Phyllanthus acidus</i> ; sin: <i>Phyllanthus distichus</i>	
		0161070-010	Uvas-da-praia	<i>Coccoloba uvifera</i>	
		0161070-011	Pitangas	<i>Eugenia uniflora</i>	
		0161070-012	Jambo-branco	<i>Syzygium aqueum</i>	
		0161070-013	Frutos de <i>Syzygium cordatum</i>	<i>Syzygium cordatum</i>	
		0161070-014	Frutos de <i>Syzygium guineense</i>	<i>Syzygium guineense</i>	
0162020	Líchias	0162020-001	Longanas	<i>Dimocarpus longan</i>	
		0162020-002	Frutos do canhoeiro/da marula	<i>Sclerocarya birrea</i>	
		0162020-003	«Salaks»	<i>Salacca zalacca</i> ; sin: <i>Salacca edulis</i>	
0162030	Maracujás	0162020-004	Lima-espanhola	<i>Melicoccus bijugatus</i>	
		0162030-001	Maracujás-banana/curubas	<i>Passiflora mollissima</i>	
		0162030-002	Maracujás-assu	<i>Passiflora quadrangularis</i>	
		0162030-003	Granadilhas	<i>Passiflora ligularis</i>	
		0162030-004	Frutos de costela-de-adão	<i>Monstera deliciosa</i>	
0162030-005	Maracujá-doce	<i>Passiflora alata</i>			

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	0162040-001	Pitaias/frutas-do-dragão	<i>Hylocereus undatus</i>
			0162040-002	Pitaias-vermelhas	<i>Hylocereus triangularis</i>
			0162040-003	Frutos do saguaro	<i>Carnegiea gigantea</i>
	0162060	Caquis americanos	0162060-001	Sapotas pretas	<i>Diospyros digyna</i>
			0162060-002	Sapotas verdes	<i>Pouteria viridis</i>
			0162060-003	Sapotas brancas	<i>Casimiroa edulis</i>
			0162060-004	Sapotas amarelas	<i>Pouteria campechiana</i>
	0163010	Abacates	0163010-001	Abacates para a produção de óleo	<i>Persea americana</i>
	0163020	Bananas	0163020-001	Cavendish/Grande anã	<i>Musa acuminata</i>
			0163020-002		<i>Musa balbisiana</i>
			0163020-003		<i>Musa acuminata x Musa balbisiana</i>
			0163020-004	Bananas-nanicas/Bananas-ouro	<i>Musa acuminata</i>
			0163020-005	Bananas-pão/plátanos	<i>Musa acuminata</i>
			0163020-006		<i>Musa balbisiana</i>
			0163020-007		<i>Musa acuminata x Musa balbisiana</i>
	0163040	Papaias	0163040-001	«Akees»	<i>Blighia sapida</i>
			0163040-002	Feijoas	<i>Acca sellowiana</i> ; sin: <i>Feijoa sellowiana</i>
			0163040-003	«Langsats»	<i>Lansium domesticum</i>
			0163040-004	Mangostões	<i>Garcinia mangostana</i>
			0163040-005	Lulos	<i>Solanum quitoense</i>
			0163040-006	«Paw paws»	<i>Asimina triloba</i>
			0163040-007	Tamarilhos	<i>Cyphomandra betacea</i> ; sin: <i>Solanum betaceum</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0163060	Anonas	0163060-001	Maçãs-de-elefante	<i>Limonia acidissima</i>
			0163060-002	Ilamas	<i>Annona diversifolia</i>
			0163060-003	Sapotas «Mammey»	<i>Pouteria sapota</i>
			0163060-004	Jenipapos	<i>Genipa americana</i>
			0163060-005	Lechias douradas/«kapoulassans»	<i>Nephelium mutabile</i>
			0163060-006	Rambutans	<i>Nephelium lappaceum</i>
			0163060-007	Sapotis	<i>Manilkara zapota</i>
			0163060-008	Anonas	<i>Annona squamosa</i>
			0163060-009	Coração-de-boi	<i>Annona reticulata</i>
	0163070	Goiabas	0163070-001	Araçás-do-campo	<i>Psidium guineense</i>
			0163070-002	Araçás	<i>Psidium cattleianum</i> ; sin: <i>Psidium littorale</i>
			0163070-003	Goiabas-cás-da-costa-rica	<i>Psidium friedrichsthalianum</i>
			0163070-004	Frutos do cambuí	<i>Psidium sartorianum</i>
			0163070-005	Goiabas-do-pará	<i>Psidium acutangulum</i>
	0163090	Fruta-pão	0163090-001	Jacas	<i>Artocarpus heterophyllus</i>
			0163090-990	Outras espécies do género <i>Artocarpus</i> , não mencionadas noutras posições	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0200000	0211000	Subgrupo a) batatas	0211000-001	Andigena	<i>Solanum tuberosum</i> subsp. <i>andigena</i>
	0212010	Mandioca	0212010-001	Taioba	<i>Xanthosoma violaceum</i>
			0212010-002	Cana-da-índia/Toloman	<i>Canna indica</i> ; sin: <i>Canna edulis</i>
			0212010-003	Chuchus	<i>Sechium edule</i>
			0212010-004	Taros	<i>Colocasia esculenta</i> var. <i>esculenta</i>
			0212010-005	Taros	<i>Colocasia esculenta</i> var. <i>antiquorum</i>
			0212010-006	Raízes de Konjac	<i>Amorphophallus konjac</i>
			0212010-007	Taiboas/orelhas-de-elefante	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>
	0212030	Inhames	0212030-001	Jacatupé/feijão-batata	<i>Pachyrhizus tuberosus</i>
			0212030-002	Tubérculos de <i>Apios americana</i>	<i>Apios americana</i>
			0212030-003	«Ahipas»	<i>Pachyrhizus ahipa</i>
			0212030-004	Jicama	<i>Pachyrhizus erosus</i>
	0212040	Ararutas	0212040-001	Raízes de lótus	<i>Nelumbo nucifera</i>
	0213020	Cenouras	0213020-001	Variedades de cenouras coloridas	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>
			0213020-002	Mini cenouras	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>
	0213040	Rábanos-rústicos	0213040-001	Raízes de dente-de-leão	<i>Taraxacum</i> sec. <i>Ruderalia</i> ; sin: <i>Taraxacum officinale</i>
0213040-002			Raízes de genciana	<i>Gentiana lutea</i>	
0213050	Tupinambos	0213050-001	Crosnes-do-japão/alcachofras-chinesas	<i>Stachys affinis</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0213070	Salsas-de-raiz-grossa	0213070-001	Raízes de angélica	<i>Angelica archangelica</i>
			0213070-002	Raízes de pimpinela-branca	<i>Pimpinella saxifraga</i>
			0213070-003	Raízes de levístico	<i>Levisticum officinale</i>
			0213070-004	Raízes de urtiga	<i>Urtica dioica</i>
			0213070-005	Outras espécies do género <i>Urtica</i> , não mencionadas noutras posições	
			0213070-006	Cerófilos bulbosos	<i>Chaerophyllum bulbosum</i>
	0213080	Rabanetes	0213080-001	Rabanetes-escarlate	<i>Raphanus sativus</i>
			0213080-002	Rabanetes-japoneses	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>
			0213080-003	Raízes de maca	<i>Lepidium meyenii</i>
			0213080-004	Rabanetes pequenos	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>radicula</i>
			0213080-005	Chufa	<i>Cyperus esculentus</i>
	0213090	Salsifis	0213090-001	Bardanas	<i>Arctium lappa</i>
			0213090-002	Raízes de campainhas-rabanete	<i>Campanula rapunculus</i>
			0213090-003	Escorcioneira	<i>Scorzonera hispanica</i>
			0213090-004	Sisaros	<i>Sium sisarum</i>
			0213090-005	Cangarinha, cardo-de-ouro	<i>Scolymus hispanicus</i>
	0213110	Nabos	0213110-001	Mostardas de raízes tuberosas	<i>Brassica juncea</i> subsp. <i>napiformis</i>
	0220010	Alhos	0220010-001	Alho	<i>Allium obliquum</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0220020	Cebolas	0220020-001	«Cipollotto Nocerino PDO»	<i>Allium cepa</i> , grupo das cebolas comuns	
		0220020-002	Cebolas-pérola	<i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> , grupo dos alhos-franceses; sin: <i>Allium porrum</i>	
		0220020-003	Chalota-chinesa	<i>Allium chinense</i>	
		0220020-004	Cebolas prateadas	<i>Allium cepa</i> , grupo das cebolas comuns	
0220030	Chalotas	0220030-001	Chalotas	<i>Allium oschaninii</i>	
		0220030-002	Chalotas persas	<i>Allium stipitatum</i>	
0220040	Cebolinhas	0220040-001	Cebolas-do-egito	<i>Allium × proliferum</i> ; sin: <i>Allium cepa</i> var. <i>proliferum</i>	
0231010	Tomates	0231010-001	Alquequenges/lanternas-chinesas	<i>Physalis alkekengi</i>	
		0231010-002	Tomates-de-capucho	<i>Physalis peruviana</i>	
		0231010-003	Tomates-cereja	<i>Lycopersicon esculentum</i> var. <i>cerasiforme</i>	
		0231010-004	Tomates-morango	<i>Physalis grisea</i> ; sin: <i>Physalis edulis</i>	
		0231010-005	Gogis	<i>Lycium barbarum</i>	
		0231010-006		<i>Lycium chinense</i>	
		0231010-007	Joás	<i>Solanum sisymbriifolium</i>	
		0231010-008	Tomates-pêra	<i>Lycopersicon esculentum</i> var. <i>pyriforme</i>	
		0231010-009	Tomatillos	<i>Physalis philadelphica</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
0231020	Pimentos	0231020-001	Pimentos picantes	<i>Capsicum annuum</i> var. <i>annuum</i>		
				<i>Capsicum baccatum</i>		
				<i>Capsicum chinense</i>		
				<i>Capsicum frutescens</i>		
				<i>Capsicum pubescens</i>		
0231030	Beringelas	0231030-001	Beringelas-africanas/gbomas	<i>Solanum macrocarpon</i>		
				0231030-002	Jilós	<i>Solanum aethiopicum</i>
				0231030-003	Peras-melão	<i>Solanum muricatum</i>
				0231030-004	Frutos de <i>Solanum incanum</i>	<i>Solanum incanum</i>
				0231030-005	Figos-do-diabo	<i>Solanum torvum</i>
0232010	Pepinos	0232010-001	Melões	<i>Cucumis melo</i> var. <i>flexuosus</i>		
		0232010-002	«Dosakayis»	<i>Cucumis sativus</i>		
0232020	Cornichões	0232020-001	Maxixes	<i>Cucumis anguria</i> subsp. <i>anguria</i>		
0232030	Aboborinhas	0232030-001	Buchas	<i>Luffa acutangula</i>		
				0232030-002	Cabaças	<i>Lagenaria siceraria</i>
				0232030-003	Chuchus	<i>Sechium edule</i>
				0232030-004	Tindoras	<i>Coccinia grandis</i>
				0232030-005	«Parvals»	<i>Trichosanthes dioica</i>
				0232030-006	Quiabos-de-metro	<i>Trichosanthes cucumerina</i> var. <i>anguina</i>
				0232030-007	Mormodicas/Melãozinhos	<i>Momordica charantia</i>
				0232030-008	Aboborinhas/curgetes	<i>Cucurbita pepo</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0233010	Melões	0233010-001	Pepinos-africanos/kiwanos	<i>Cucumis metuliferus</i>
	0233020	Abóboras	0233020-001	Abóboras-cheirosas	<i>Cucurbita moschata</i>
			0233020-002	Abóboras-d'água	<i>Benincasa hispida</i>
			0233020-003	Abóboras-menina (variedades tardias)	<i>Cucurbita maxima</i>
	0234000	Subgrupo d) milho-doce	0234000-001	Milho-bebé	<i>Zea mays</i>
	0241010	Brócolos	0241010-001	Couves-brócolos	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
			0241010-002	Brócolos-chineses	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>alboglabra</i>
			0241010-003	Choi sum ⁽³⁾	<i>Brassica rapa</i> var. <i>parachinensis</i>
			0241010-004	Grelos de brócolos	<i>Brassica rapa</i> , grupo dos «broccoletto»
	0241020	Couves-flor	0241020-001	Romanescos	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>
	0242020	Couves-de-repolho	0242020-001	Couves-coração	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>
			0242020-002	Couves-roxas	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>rubra</i>
			0242020-003	Couves-lombardas	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabauda</i>
			0242020-004	Couves-repolho-brancas	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>alba</i>
	0243010	Couves-chinesas	0243010-001	«Tai goo choi»	<i>Brassica rapa</i> var. <i>rosularis</i>
			0243010-002	Mostardas-da-índia	<i>Brassica juncea</i>
			0243010-003	Espinafres-japoneses/«Komatsunas»	<i>Brassica perviridis</i>
			0243010-004	Couves mizuna ⁽⁴⁾	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>nipposinica</i>
			0243010-005	«Pak-choi»	<i>Brassica chinensis</i>
			0243010-006	Grelos de nabo/nabiças ⁽⁵⁾	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0243020	Couves-galegas	0243020-001	Couves-frisadas/couves-forrageiras	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i>	
		0243020-002	Couves de medula	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> subvar. <i>medullosa</i>	
		0243020-003	Couves «Jersey»	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>longata</i>	
		0243020-004	Folhas de couve-rábano ⁽⁶⁾	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i>	
		0243020-005	Couves-da-sibéria	<i>Brassica napus</i> var. <i>pabularia</i>	
		0243020-006	Couves-portuguesas	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>costata</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro	0251010-001	«Italian corn salad»	<i>Valerianella eriocarpa</i>	
0251020	Alfaces	0251020-001	Alfaces-frisadas	<i>Lactuca sativa</i> , frupo das frisadas	
		0251020-002	Alfaces de corte	<i>Lactuca sativa</i> , grupo das alfaces-de-corte	
		0251020-003	Alfaces-repolhudas	<i>Lactuca sativa</i> , grupo das alfaces-repolhudas	
		0251020-004	Alfaces-romanas	<i>Lactuca sativa</i> , grupo das alfaces-romanas	
0251030	Escarolas	0251030-001	Chicórias-frisadas	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>crispum</i>	
		0251030-002	Dentes-de-leão	<i>Taraxacum</i> sec. <i>Ruderalia</i> ; sin: <i>Taraxacum officinale</i>	
		0251030-003	Chicórias-do-café	<i>Cichorium intybus</i>	
		0251030-004	Chicórias vermelhas	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>	
		0251030-005	Chicórias pão-de-açúcar	<i>Cichorium intybus</i> , grupo das chicórias pão-de-açúcar	
		0251030-006	Chicórias comuns	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)
	0251040	Mastruços e outros rebentos e radículas
	0251060	Rúculas/erucas
	0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)

(4)	(5)	(6)
0251040-001	Rebentos de luzerna	<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>sativa</i>
0251040-002	Rebentos de cebolinho-chinês	<i>Allium tuberosum</i>
0251040-003	Rebentos de brócolos	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
0251040-004	Rebentos de «Daikon»	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>
0251040-005	Rebentos de gengibre	<i>Zingiber officinale</i>
0251040-006	Rebentos de feijão-mungo	<i>Vigna radiata</i>
0251040-007	Radículas e rebentos de ervilhas	<i>Pisum sativum</i>
0251040-008	Rebentos de rúculas/erucas	<i>Eruca sativa</i>
0251040-009	Rebentos de soja	<i>Glycine max</i>
0251040-010	Radículas e rebentos de girassol	<i>Helianthus annuus</i>
0251040-011	Rebentos de erva-de-trigo	<i>Triticum aestivum</i>
0251040-990	Outras espécies utilizadas para a produção de radículas ou rebentos	
0251060-001	Oruga-brava	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>
0251080-001	Acelgas	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>flavescens</i>
0251080-002	Escarolas	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>latifolia</i>
0251080-003	Mostardas-da-índia	<i>Brassica juncea</i>
0251080-004	Alfaces	<i>Lactuca sativa</i>
0251080-005	Espinafres	<i>Spinacia oleracea</i>
0251080-990	Outras espécies colhidas na fase de folha jovem	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0252010	Espinafres	0252010-001	Amarantos/beldros/«pak-khom»	<i>Amaranthus blitum</i>	
		0252010-002		<i>Amaranthus cruentus</i>	
		0252010-003		<i>Amaranthus dubius</i>	
		0252010-004		<i>Amaranthus tricolor</i>	
		0252010-005		<i>Amaranthus viridis</i>	
		0252010-006	Pimenta d'água/«bitawiri»,	<i>Cestrum latifolium</i>	
		0252010-007	Alumãs	<i>Vernonia</i> spp.	
		0252010-008	Folhas de feijão-frade	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>unguiculata</i>	
		0252010-009	Folhas de mandioca	<i>Manihot esculenta</i>	
		0252010-010	Malmequeres	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	
		0252010-011	Espinafres da Nova Zelândia	<i>Tetragonia tetragoniodes</i>	
		0252010-012	Erva-mola	<i>Atriplex hortensis</i>	
		0252010-013	Folas de batata-doce	<i>Ipomoea batatas</i>	
		0252010-014	Folhas de Taiboa/Orelha-de-elefante	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>	
0252020	Beldroegas	0252020-001	Barrilhas	<i>Salsola soda</i>	
		0252020-002	Salicórnias	<i>Salicornia europea</i>	
		0252020-003	Perrexil-do-mar	<i>Crithmum maritimum</i>	
		0252020-004	Asters-do-mar	<i>Aster tripolium</i>	
		0252020-005	<i>Limonium vulgare</i>	<i>Limonium vulgare</i>	
		0252020-006	Beldroegas-de-inverno	<i>Montia perfoliata</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0252030	Acelgas	0252030-001	Folhas de beterraba	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>
			0252030-002	Acelgas	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>cycla</i>
	0253000	Subgrupop c) folhas de videira e espécies similares	0253000-001	Rebentos de acácia-trepadeira	<i>Acacia pennata</i>
			0253000-002	Espinafres-do-malabar	<i>Basella alba</i>
	0254000	Subgrupo d) agriões-de-água	0254000-001	Ipomeia aquática	<i>Ipomea aquatica</i>
			0254000-002	Trevos-de-água	<i>Marsilea crenata</i>
			0254000-003	<i>Neptunia oleracea</i>	<i>Neptunia oleracea</i>
	0255000	Subgrupo e) endívias	0255000-001	Folhas de dente-de-leão (forçadas)	<i>Taraxacum</i> sec. <i>Ruderalia</i> ; sin: <i>Taraxacum officinale</i>
	0256020	Cebolinhos	0256020-001	Cebolinho-chinês	<i>Allium tuberosum</i>
			0256020-002	Alho-de-urso	<i>Allium ursinum</i>
			0256030-001	Angélica (folhas e caules)	<i>Angelica archangelica</i>
			0256030-002	Pimpela/sanguisorba	<i>Sanguisorba officinalis</i>
			0256030-003	Folhas de alcaravia	<i>Carum carvi</i>
			0256030-004	Folhas de coentros	<i>Coriandrum sativum</i>
			0256030-005	Folhas de coentro-bravo	<i>Eryngium foetidum</i>
			0256030-006	Fohas de endro (aneto)	<i>Anethum graveolens</i>
			0256030-007	Folhas de funcho	<i>Foeniculum vulgare</i>
	0256030	Folhas de aipo	0256030-008	Folhas de feno-grego (fenacho)	<i>Trigonella foenum- graecum</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0256030-009	Arruda	<i>Ruta graveolens</i>
			0256030-010	Folhas de levístico	<i>Levisticum officinale</i>
			0256030-011	Pimpinela	<i>Pimpinella major</i>
			0256030-012	Pampinela/Pimpinela-menor	<i>Sanguisorba minor</i>
			0256030-013	Rumex	<i>Rumex flexuosus</i>
			0256030-014		<i>Rumex hydrolapathum</i>
			0256030-015		<i>Rumex rugosus</i> ; sin: <i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>ambiguus</i>
			0256030-016		<i>Rumex sanguineus</i>
			0256030-017	Cerefólio anisado	<i>Myrrhis odorata</i>
	0256040	Salsa	0256040-001	Folhas de salsa-de-raíz	<i>Petroselinum crispum</i> convar. <i>radicosum</i>
	0256050	Salva	0256050-001	Borragem	<i>Borago officinalis</i>
			0256050-002	Erva-caril	<i>Helichrysum italicum</i>
			0256050-003	Salva grega	<i>Salvia fruticosa</i> ; sin: <i>Salvia triloba</i>
			0256050-004	Salva mexicana	<i>Salvia leucantha</i>
			0256050-990	Outras espécies e híbridos do género <i>Salvia</i> , não mencionados noutras posições	
	0256060	Alecrim	0256060-001	Marcetão	<i>Santolina rosmarinifolia</i> ; sin: <i>Santolina virens</i>
	0256070	Tomilho	0256070-001	Serpão	<i>Thymus serpyllum</i>
			0256070-002	Orégão de Creta	<i>Origanum onites</i>
			0256070-003	Segurelha-limão	<i>Micromeria biflora</i> ; sin: <i>Satureja biflora</i>
			0256070-004	Tomilho-limão	<i>Thymus x citriodorus</i>
			0256070-005	Manjerona	<i>Origanum majorana</i> ; sin: <i>Majorana hortensis</i>

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0256070-006	Bela-luz	<i>Thymus mastichina</i>
			0256070-007	Orégão	<i>Origanum vulgare</i>
			0256070-008	Segurelha	<i>Satureja hortensis</i>
			0256070-009	Zátar	<i>Origanum syriacum</i>
			0256070-010	Segurelha-de-inverno	<i>Satureja montana</i>
			0256080-001	Hortelã-brava	<i>Mentha suaveolens</i>
			0256080-002	Centela	<i>Centella asiatica</i>
			0256080-003	Hortelã-pimenta	<i>Mentha × piperita</i> nm. <i>citrate</i>
			0256080-004	Hortelã-da-córsega	<i>Mentha requienii</i>
			0256080-005	Aboborinhas (flores comestíveis)	<i>Cucurbita pepo</i> , grupo das aboborinhas
			0256080-006	Hortelã-gengibre	<i>Mentha × gracilis</i>
			0256080-007	Manjerico	<i>Ocimum basilicum</i> var. <i>minimum</i>
			0256080-008	Alfavaca-do-campo	<i>Ocimum americanum</i>
			0256080-009	Manjerico sagrado/tulsi	<i>Ocimum tenuiflorum</i>
			0256080-010	Erva-cidreira	<i>Melissa officinalis</i>
			0256080-011	Manjerico-limão	<i>Ocimum × citriodorum</i>
			0256080-012	Calaminta	<i>Calamintha nepeta</i> ; sin: <i>Clinopodium nepeta</i>
			0256080-013	Erva-camaleão	<i>Houttuynia cordata</i>
			0256080-014	Cravos-de-burro (flores comestíveis)	<i>Tagetes minuta</i>
			0256080-015		<i>Tagetes tenuifolia</i>
0256080		Manjerico e folhas comestíveis			

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0256080-016	Outras espécies do género <i>Tagetes</i> , não mencionadas noutras posições	
			0256080-017	Nastúrcio (folhas e flores comestíveis)	<i>Tropaeolum majus</i>
			0256080-018		<i>Tropaeolum minus</i>
			0256080-019	Poejo	<i>Mentha pulegium</i>
			0256080-020	Hortelã-pimenta	<i>Mentha</i> × <i>piperita</i>
			0256080-021	Calêndula (flores comestíveis)	<i>Calendula officinalis</i>
			0256080-022	«Phak ka yaeng»	<i>Limnophila aromatica</i>
			0256080-023	Hortelã-comum	<i>Mentha spicata</i> ; sin: <i>Mentha viridis</i>
			0256080-024	Manjeriço tailandês	<i>Ocimum basilicum</i> var. <i>thyrsiflorum</i>
			0256080-025	Coentro-vietnamita	<i>Persicaria odorata</i>
			0256080-026	Hortelã-da-água	<i>Mentha aquatica</i>
			0256080-990	Outras flores comestíveis	
			0256080-991	Outras espécies e híbridos do género <i>Mentha</i> , não mencionados noutras posições	
0256090	Louro		0256090-001	Folhas do caril	<i>Murraya koenigii</i> ; sin: <i>Bergera koenigi</i>
			0256090-002	Folhas de combava	<i>Citrus hystrix</i>
			0256090-003	Cássia-de-sião	<i>Senna siamea</i>
			0256090-004	Folhas de «cha-plu»	<i>Piper sarmentosum</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0256100	Estragão	0256100-001	«Aztec sweet herb»	<i>Lippia dulcis</i> ; sin: <i>Phyla dulcis</i>	
		0256100-002	Erva-de-santa-maria	<i>Dysphania ambrosioides</i>	
		0256100-003	Hissopo	<i>Hyssopus officinalis</i>	
		0256100-004	Erva-príncipe	<i>Cymbopogon citratus</i>	
		0256100-005	Oregão-mexicano	<i>Lippia graveolens</i>	
		0256100-006	Urtigas	<i>Urtica dioica</i>	
		0256100-007	Outras espécies do género <i>Urtica</i> , não mencionadas noutras posições		
		0256100-008	Estragão russo	<i>Artemisia dracunculoides</i>	
		0256100-009	Stévia	<i>Stevia rebaudiana</i>	
0260010	Feijões (com vagem)	0260010-001	Feijões «azuki»	<i>Vigna angularis</i>	
		0260010-002	Feijão-frade	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>unguiculata</i>	
		0260010-003	Favas	<i>Vicia faba</i> (qualquer subspp. e var.)	
		0260010-004	Feijões	<i>Phaseolus vulgaris</i> (qualquer subspp. e var.)	
		0260010-005	Lentilha-do-canadá	<i>Vicia ervilia</i> ; sin: <i>Ervum ervilia</i>	
		0260010-006	Feijão-de-guar	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i>	
		0260010-007	Feijão-de-porco	<i>Canavalia ensiformis</i>	
		0260010-008	Feijão-cutelinho	<i>Lablab purpureus</i>	
		0260010-009	Feijão-de-lima	<i>Phaseolus lunatus</i> var. <i>lunatus</i>	
		0260010-010	Garroba	<i>Vicia monanthos</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0270010	Espargos	

(4)	(5)	(6)
0260010-011	Feijão-mungo	<i>Vigna radiata</i>
0260010-012	Feijão-arroz	<i>Vigna umbellata</i>
0260010-013	Feijoca/Feijão-de-espanha	<i>Phaseolus coccineus</i>
0260010-014	Soja	<i>Glycine max</i>
0260010-015	Feijão «Petai»	<i>Parkia speciosa</i>
0260010-016	Ervilhaca-comun	<i>Vicia sativa</i> var. <i>sativa</i>
0260010-017	Feijão-chicote	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>sesquipedalis</i>
0260020-001	Espécies enumeradas com os números de código 0260010-XXX, sem vagem	
0260030-001	Ervilha-de-asa	<i>Tetragonolobus purpureus</i>
0260030-002	Chícharo	<i>Lathyrus sativus</i>
0260030-003	Grão-de-bico	<i>Cicer arietinum</i> subsp. <i>arietinum</i>
0260030-004	Ervilhas de vagem	<i>Pisum sativum</i> (qualquer subsp. e var.)
0260030-005	Moringa/acácia-branca	<i>Moringa oleifera</i> ; sin: <i>Moringa pterygosperma</i>
0260030-006	Guandu/ervilha-de-pombo	<i>Cajanus cajan</i>
0260040-001	Espécies enumeradas com os números de código 0260030-XXX, sem vagem	
0260050-001	Tremoços	<i>Lupinus albus</i> subsp. <i>albus</i>
0260050-002		<i>Lupinus angustifolius</i>
0260050-003		<i>Lupinus luteus</i>
0260050-004		<i>Lupinus mutabilis</i>
0270010-001	Rebentos de lúpulo	<i>Humulus lupulus</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0270020	Cardos	0270020-001	Caules de borragem	<i>Borago officinalis</i>
	0270050	Alcachofras	0270050-001	Flores de bananeira	<i>Musa acuminata</i> <i>Musa balbisiana</i> Híbridos <i>Musa acuminata</i> x <i>Musa balbisiana</i>
	0270060	Alhos-franceses/alhos-porros	0270060-001	Kurrat	<i>Allium kurrat</i> ; sin: <i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> var. <i>kurrat</i>
	0280010	Cogumelos de cultura	0280010-001	Cogumelos comuns	<i>Agaricus bisporus</i>
			0280010-002	Carvão-do-milho/morrão-do-milho	<i>Ustilago maydis</i>
			0280010-003	Cogumelos Enoki	<i>Flammulina velutipes</i>
			0280010-004	<i>Fusarium venenatum</i>	<i>Fusarium venenatum</i>
			0280010-005	Cogumelos do cavalo	<i>Agaricus arvensis</i>
			0280010-006	Cogumelos orelhas-de-judas	<i>Auricularia auricula-judae</i>
			0280010-007	Cogumelos nameko	<i>Pholiota nameko</i>
			0280010-008	Cogumelos ostra	<i>Pleurotus ostreatus</i>
			0280010-009	Cogumelos palha	<i>Volvariella volvacea</i>
			0280010-010	Juba-de-leão	<i>Hericium erinaceus</i>
			0280010-011	Cogumelos shiitake	<i>Lentinula edodes</i>
			0280010-012	Cogumelos shimeji	<i>Hypsizygus tessulatus</i> ; sin: <i>Hypsizygus marmoreus</i>
			0280010-013	Cogumelos das neves	<i>Tremella fuciformis</i>
			0280010-014	Cogumelos pé-azul	<i>Lepista nuda</i> ; sin: <i>Lepista nuda</i>
			0280010-990	Outros cogumelos de cultura	
			0280010-991	Outras espécies do género <i>Pleurotus</i> , não mencionadas noutras posições	

▼ M62

(1)	(2)	(3)
	0280020	Cogumelos silvestres
	0280990	Musgos e líquenes
	0290000	Grupo Algas e organismos procariotas

(4)	(5)	(6)
0280020-001	Cepe de Bordéus	<i>Boletus edulis</i>
0280020-002	Cantarelos	<i>Cantharellus</i> spp.
0280020-003	Cogumelos pé-de-carneiro	<i>Hydnum repandum</i>
0280020-004	Trombetas-dos-mortos	<i>Craterellus cornucopioides</i>
0280020-005	Cogumelos <i>Morchela</i>	<i>Morchella</i> spp.
0280020-006	Trufas negras	<i>Tuber melanosporum</i>
0280020-007	Trufas brancas	<i>Tuber magnatum</i>
0280020-008	Cogumelos-de-são-Jorge	<i>Calocybe gambosa</i>
0280020-009	Cogumelos-das-fadas	<i>Marasmius oreades</i>
0280020-010	Trufas de verão	<i>Tuber aestivum</i> ; sin: <i>Tuber uncinatum</i>
0280020-990	Outros cogumelos silvestres	
0280020-991	Outras espécies do género <i>Tuber</i> , não mencionadas noutras posições	
0280990-001	Líquenes da Islândia	<i>Cetraria islandica</i>
0280990-990	Outros musgos e líquenes	
0290000-001	Musgos-da-irlanda	<i>Chondrus crispus</i>
0290000-002	Kombu	<i>Saccharina japonica</i>
0290000-003	Espirulina	<i>Arthrospira maxima</i>
0290000-004		<i>Arthrospira platensis</i>
0290000-990	Outras algas	
0290000-991	Outros organismos procariotas	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300000	0300010	Feijões	0300010-001	Espécies enumeradas com os números de código 0260010-XXX, sementes secas	
	0300030	Ervilhas	0300030-001	Espécies enumeradas com os números de código 0260030-XXX, sementes secas	
0400000	0401060	Sementes de colza	0401060-001	Sementes de rábano	<i>Raphanus sativus</i> convar. <i>oleifer</i>
	0401070	Sementes de soja	0401060-002	Sementes de nabo-colza	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>oleifera</i>
	0401100	Sementes de abóbora	0401070-001	Sementes de moringa/acácia-branca	<i>Moringa oleifera</i> ; sin: <i>Moringa pterygosperma</i>
			0401100-001	Sementes de melancia	<i>Citrullus vulgaris</i> ; sin: <i>Citrullus lanatus</i>
	0401110	Sementes de cártamo	0401100-990	Outras sementes das espécies da família <i>Cucurbitaceae</i> , não especificadas outras posições	
			0401110-001	Sementes de cardo-leiteiro	<i>Silybum marianum</i>
	0401120	Sementes de borragem	0401110-002	Sementes de níger	<i>Guizotia abyssinica</i>
			0401120-001	Sementes de aljofareira	<i>Buglossoides arvensis</i> ; sin: <i>Lithospermum arvense</i>
			0401120-002	Sementes de onagra/canárias	<i>Oenothera biennis</i>
			0401120-003	Moedas-do papa/lunárias	<i>Lunaria annua</i>
			0401120-004		<i>Lunaria rediviva</i>
			0401120-005	Sementes de perila	<i>Perilla frutescens</i>
			0401120-006	Sementes de soagem	<i>Echium plantagineum</i>
	0401150	Sementes de rícino	0401150-001	Sementes de uva	<i>Vitis vinifera</i>
	0402020	Sementes de palmeiras	0401150-002	Sementes de espinheiro-alvar	<i>Hippophaë rhamnoides</i>
0402020-001			Sementes de argan	<i>Argania spinosa</i>	
0402020-002			Amêndoas de babaçu	<i>Attalea speciosa</i> ; sin: <i>Orbignya phalerata</i>	
0402020-003			Sementes de jojoba	<i>Simmondsia chinensis</i>	
		0402020-004	Castanhas de carité	<i>Vitellaria paradoxa</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500000	0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	0500020-001	Amaranto	<i>Amaranthus caudatus</i>
			0500020-002		<i>Amaranthus cruentus</i>
			0500020-003		<i>Amaranthus hypochondriacus</i>
			0500020-004	«Cañahua»	<i>Chenopodium pallidicaule</i>
			0500020-005	Quinoa	<i>Chenopodium quinoa</i>
	0500030	Milho	0500030-001	Milho vítreo duro	<i>Zea mays</i> var. <i>indurata</i>
	0500040	Milho miúdo	0500040-001	Fonio preto	<i>Digitaria iburua</i>
			0500040-002	Alpista	<i>Phalaris canariensis</i>
			0500040-003	Nachenim/Capim pé-de-galinha	<i>Eleusine coracana</i> subsp. <i>coracana</i>
			0500040-004	Milho-painço	<i>Setaria italica</i>
			0500040-005	Lágrimas-de-job	<i>Coix lacryma-jobi</i>
			0500040-006	Milheto	<i>Panicum sumatrense</i>
			0500040-007	Milho-pérola	<i>Pennisetum glaucum</i>
			0500040-008	Teff	<i>Eragrostis tef</i>
			0500040-009	Fonio	<i>Digitaria exilis</i>
	0500060	Arroz	0500060-001	Arroz africano	<i>Oryza glaberrima</i>
			0500060-002	Híbrido Nerica®	<i>Oryza sativa</i> x <i>oryza glaberrima</i>
			0500060-003	Arroz selvagem	<i>Zizania aquatica</i>
	0500080	Sorgo	0500080-001	Sorgo	<i>Sorghum bicolor</i>
			0500080-002	Sorgo do Sudão	<i>Sorghum</i> × <i>drummondii</i>
0500080-990			Outras espécies do género <i>Sorghum</i> , não mencionadas noutras posições		

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500090	Trigo	0500090-001	Trigo duro	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>durum</i> ; sin: <i>Triticum durum</i>	
		0500090-002	«Einkorn»	<i>Triticum monococcum</i> subsp. <i>monococcum</i>	
		0500090-003	Farro	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>dicoccon</i> ; sin: <i>Triticum dicoccum</i>	
		0500090-004	Trigo Kamut	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>turanicum</i>	
		0500090-005	Espelta	<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>spelta</i> ; sin: <i>Triticum spelta</i>	
		0500090-006	Triticale	× <i>Triticosecale</i>	
		0500090-990	Outras espécies do género <i>Triticum</i> , não mencionadas noutras posições		
0600000	Rosa	0631030-001	Amêndoa	<i>Amygdalus communis</i> ; sin: <i>Prunus dulcis</i>	
		0631030-002	Monarda	<i>Monarda didyma</i>	
		0631030-003	Laranja-azeda/laranja-amarga	<i>Citrus aurantium</i>	
		0631030-004	Acácia-bastarda	<i>Robinia pseudoacacia</i>	
		0631030-005	Antenária/Pé-de-gato	<i>Antennaria dioica</i>	
		0631030-006	Crisântemo	<i>Chrysanthemum morifolium</i>	
		0631030-007	Canela	<i>Cinnamomum</i> spp.	
		0631030-008	Sálvia-esclareia	<i>Salvia sclarea</i>	
		0631030-009	Centáurea	<i>Centaurea cyanus</i>	
		0631030-010	Primavera	<i>Primula veris</i>	
		0631030-011	Margarida	<i>Bellis perennis</i>	
		0631030-012	Vassoura-de-tintureiro	<i>Genista tinctoria</i>	
		0631030-013	Sabugueiro	<i>Sambucus nigra</i>	
		0631030-014	Papoila-das-searas/papoila-vermelha	<i>Papaver rhoeas</i>	
		0631030-015	Barbasco/verbasco	<i>Verbascum thapsus</i>	
		0631030-016	Espinheiro-alvar/pilriteiro	<i>Crataegus</i> spp.	

▼ M62

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0631030-017	Urze	<i>Calluna vulgaris</i>
0631030-018	Alteia/malvaíscos	<i>Alcea rosea</i> ; sin: <i>Althaea rosea</i>
0631030-019	Castanheiro-da-índia	<i>Aesculus hippocastanum</i>
0631030-020	Consolida	<i>Consolida regalis</i> ; sin: <i>Delphinium consolida</i>
0631030-021	Alfazema	<i>Lavandula angustifolia</i> ; sin: <i>Lavandula officinalis</i>
0631030-022	Malva	<i>Malva sylvestris</i>
0631030-023	Erva-ulmeira	<i>Filipendula ulmaria</i>
0631030-024	Barbascos/verbascos	<i>Verbascum</i> spp.
0631030-025	Laranja	<i>Citrus sinensis</i>
0631030-026	Peónia	<i>Paeonia officinalis</i>
0631030-027	Trevo-violeta	<i>Trifolium pratense</i> ,
0631030-028	Lótus-sagrado	<i>Nelumbo nucifera</i>
0631030-029	Cártamo	<i>Carthamus tinctorius</i>
0631030-030	Perpétuas	<i>Helichrysum arenarium</i>
0631030-031	Hipericão/erva-de-São-João	<i>Hypericum perforatum</i>
0631030-032	Girassol	<i>Helianthus annuus</i>
0631030-033	Jasmim-do-imperador	<i>Osmanthus fragrans</i>
0631030-034	Violeta	<i>Viola odorata</i>
0631030-035	Urtiga-branca	<i>Lamium album</i>
0631030-036	Milefólio/milfolhada	<i>Achillea millefolium</i>
0631030-037	Ilang-ilang	<i>Cananga odorata</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0632010-001	Absinto/losna/sintro	<i>Artemisia absinthium</i>
			0632010-002	Agrimónia	<i>Agrimonia eupatoria</i>
			0632010-003	Luzerna	<i>Medicago sativa</i>
			0632010-004	Aloé/babosa (gel da folha)	<i>Aloë barbadensis</i> ; sin: <i>Aloë vera</i>
			0632010-005	Alquemila alpina	<i>Alchemilla alpina</i>
			0632010-006	Uva-de-urso	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>
			0632010-007	Mirtilo eurasiático	<i>Vaccinium myrtillus</i>
			0632010-008	Bétula/vidoeiro	<i>Betula pendula</i>
			0632010-009	Laranja-azedada/laranja-amarga	<i>Citrus aurantium</i>
			0632010-010	Amoras-silvestres	<i>Rubus sec. Rubus</i>
	0632010	Morangueiro	0632010-011	Boldo-do-chile	<i>Peumus boldus</i>
			0632010-012	Buchu	<i>Barosma betulina</i> ; sin: <i>Agathosma betulina</i>
			0632010-013	Trigo mourisco	<i>Fagopyrum esculentum</i>
			0632010-014	Nêveda-dos-gatos	<i>Nepeta cataria</i>
			0632010-015	Centáuria/fel-da-terra	<i>Centaurium erythraea</i>
			0632010-016	<i>Swertia chirata</i>	<i>Swertia chirata</i>
			0632010-017	Sálvia-esclareia	<i>Salvia sclarea</i>
			0632010-018	Licopódio	<i>Lycopodium clavatum</i>
			0632010-019	Verónica-das-boticas	<i>Veronica officinalis</i>
			0632010-020	Verbena	<i>Verbena officinalis</i>
			0632010-021	Centáurea	<i>Centaurea cyanus</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0632010-022	Arando-vermelho	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>
			0632010-023	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	<i>Ribes nigrum</i>
			0632010-024		<i>Ribes rubrum</i>
			0632010-025	Damiana	<i>Turnera diffusa</i>
			0632010-026	<i>Galeopsis segetum</i>	<i>Galeopsis segetum</i>
			0632010-027	Equinácea	<i>Echinacea angustifolia</i>
			0632010-028		<i>Echinacea pallida</i>
			0632010-029		<i>Echinacea purpurea</i>
			0632010-030	Sabugueiro	<i>Sambucus nigra</i>
			0632010-031	Eucalipto	<i>Eucalyptus globulus</i>
			0632010-032	Eufrásia/consolo-da-vista	<i>Euphrasia officinalis</i>
			0632010-033	Cavalinha-dos-campos	<i>Equisetum arvense</i>
			0632010-034	Fumária	<i>Fumaria officinalis</i>
			0632010-035	Galega/arruda-caprária	<i>Galega officinalis</i>
			0632010-036	Rodiola	<i>Rhodiola rosea</i>
			0632010-037	Vara-de-ouro/verga-de-ouro	<i>Solidago virgaurea</i>
			0632010-038	Hera-terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>
			0632010-039	<i>Gymnema</i>	<i>Gymnema sylvestre</i>
			0632010-040	Herniaria hirsuta	<i>Herniaria hirsuta</i>
			0632010-041	Espinheiro-alvar/pilriteiro	<i>Crataegus</i> spp.
			0632010-042	Aveleira	<i>Corylus avellana</i>
			0632010-043	Amor-perfeito	<i>Viola tricolor</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0632010-044	Urze	<i>Calluna vulgaris</i>
			0632010-045	Cânhamo	<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>sativa</i>
			0632010-046		<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>spontanea</i>
			0632010-047	Erva-benta/sanamunda	<i>Geum urbanum</i>
			0632010-048	Cardo-bento	<i>Cnicus benedictus</i>
			0632010-049	Marroio	<i>Marrubium vulgare</i>
			0632010-050	Castanheiro-da-índia	<i>Aesculus hippocastanum</i>
			0632010-051	<i>Sideritis</i>	<i>Sideritis</i> spp.
			0632010-052	Cipó-doce	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>
			0632010-053	Centonódia	<i>Polygonum aviculare</i>
			0632010-054	Alquemila/pé-de-leão	<i>Alchemilla vulgaris</i>
			0632010-055	Limonete	<i>Backhousia citriodora</i>
			0632010-056	Lúcia-lima	<i>Lippia triphylla</i> ; sin: <i>Lippia citriodora</i>
			0632010-057	Tílias	<i>Tilia cordata</i>
			0632010-058		<i>Tilia platyphyllos</i>
			0632010-059		<i>Tilia tomentosa</i> ; sin: <i>Tilia argentea</i>
			0632010-060	Malva	<i>Malva sylvestris</i>
			0632010-061	Alteia	<i>Althaea officinalis</i>
			0632010-062	Erva-ulmeira	<i>Filipendula ulmaria</i>
			0632010-063	Visco-branco	<i>Viscum album</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-064	Cabeça-de-dragão	<i>Dracocephalum moldavica</i>
0632010-065	Artemísia	<i>Artemisia vulgaris</i>
0632010-066	Amora (preta e branca)	<i>Morus alba</i>
0632010-067		<i>Morus nigra</i>
0632010-068	Barbascos/verbascos	<i>Verbascum</i> spp.
0632010-069	Espruce-da-noruega	<i>Picea abies</i>
0632010-070	Aveia	<i>Avena sativa</i>
0632010-071	Oliveira	<i>Olea europaea</i>
0632010-072	Papaia	<i>Carica papaya</i>
0632010-073	Flor-da-paixão	<i>Passiflora incarnata</i>
0632010-074	Tanchagem	<i>Plantago major</i>
0632010-075	Framboesa (vermelha e amarela)	<i>Rubus idaeus</i>
0632010-076	Trevo-violeta	<i>Trifolium pratense</i> ,
0632010-077	Língua-de-ovelha	<i>Plantago lanceolata</i>
0632010-078	<i>Cistus</i>	<i>Cistus incanus</i> ; sin: <i>Cistus creticus</i> ; sin: <i>Cistus villosus</i>
0632010-079	Absinto-romano	<i>Artemisia pontica</i>
0632010-080	Bolsa-de-pastor	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
0632010-081	Agrimónio/asarinha	<i>Potentilla anserina</i>
0632010-082	Erva-das-quebraduras	<i>Herniaria glabra</i>
0632010-083	Abrótano	<i>Artemisia abrotanum</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0632010-084	Hipericão/erva-de-São-João	<i>Hypericum perforatum</i>
			0632010-085	Framboesa-chinesa	<i>Rubus chingii</i> var. <i>suavissimus</i> ; sin: <i>Rubus suavissimus</i>
			0632010-086	Laranja-doce	<i>Citrus sinensis</i>
			0632010-087	<i>Trigonella</i>	<i>Trigonella caerulea</i> ; sin: <i>Trigonella caerulea</i>
			0632010-088	Aspérula-odorífera	<i>Galium odoratum</i>
			0632010-089	Atanásia	<i>Tanacetum vulgare</i>
			0632010-090	Árvore-do-chá	<i>Melaleuca alternifolia</i>
			0632010-091	Linária	<i>Linaria vulgaris</i>
			0632010-092	Nogueira	<i>Juglans nigra</i>
			0632010-093		<i>Juglans regia</i>
			0632010-094	Urtiga-branca	<i>Lamium album</i>
			0632010-095	Angélica-silvestre	<i>Angelica sylvestris</i>
			0632010-096	Morangueiro-bravo	<i>Fragaria vesca</i>
			0632010-097	<i>Epilobium angustifolium</i>	<i>Epilobium angustifolium</i> ; sin: <i>Chamaenerium angustifolium</i>
			0632010-098	Hamamélia	<i>Hamamelis virginiana</i>
			0632010-099	Betónica	<i>Stachys officinalis</i> ; sin: <i>Betonica officinalis</i>
			0632010-100	Milefólio/milfolhada	<i>Achillea millefolium</i>
			0632010-101	Coalha-leite	<i>Galium verum</i>
			0632010-102	Trevo-de-cheiro	<i>Melilotus officinalis</i>

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)
	0632020	Rooibos
	0632030	Erva-mate
	0633010	Valeriana

(4)	(5)	(6)
0632020-001	<i>Cyclopia</i>	<i>Cyclopia genistoides</i>
0632020-002		<i>Cyclopia intermedia</i>
0632020-003		<i>Cyclopia sessiflora</i>
0632020-004		<i>Cyclopia subternata</i>
0632030-001	Ginkgo/nogueira-do-Japão	<i>Ginkgo biloba</i>
0632030-002	Noni	<i>Morinda citrifolia</i>
0633010-001	<i>Iris versicolor</i>	<i>Iris versicolor</i>
0633010-002	Cálamo-aromático	<i>Acorus calamus</i>
0633010-003	Gramma	<i>Elymus repens</i> ; sin: <i>Agropyron repens</i>
0633010-004	Primavera	<i>Primula veris</i>
0633010-005	Equinácea	<i>Echinacea angustifolia</i>
0633010-006		<i>Echinacea pallida</i>
0633010-007		<i>Echinacea purpurea</i>
0633010-008	Énula-campana	<i>Inula helenium</i>
0633010-009	<i>Rhus aromatica</i>	<i>Rhus aromatica</i>
0633010-010	Rodiola	<i>Rhodiola rosea</i>
0633010-011	Erva-benta/sanamunda	<i>Geum urbanum</i>
0633010-012	Alteia	<i>Althaea officinalis</i>
0633010-013	Valeriana mexicana	<i>Valeriana edulis</i> subsp. <i>procera</i> ; sin: <i>Valeriana procera</i>
0633010-014	Pimpinela	<i>Pimpinella major</i>

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)
	0633020	Ginseng
	0639000	Subgrupo d) quaisquer outras partes da planta

(4)	(5)	(6)
0633010-015	Ratânia	<i>Krameria lappacea</i> ; sin: <i>Krameria triandra</i>
0633010-016	Sarsaparilha	<i>Smilax</i> spp.
0633010-017	Polygala senega	<i>Polygala senega</i>
0633010-018	Tormentilha	<i>Potentilla erecta</i>
0633010-019	Angélica-silvestre/erva-sarneira	<i>Angelica sylvestris</i>
0633020-001	Ginseng siberiano	<i>Eleutherococcus senticosus</i> ; sin: <i>Acanthopanax senticosus</i>
0639000-001	Plantago ovata (sementes, casca)	<i>Plantago ovata</i>
0639000-002	Camomila (sementes)	<i>Matricaria recutita</i> ; sin: <i>Matricaria chamomilla</i>
0639000-003	Cerejas (doces) (pedúnculos)	<i>Cerasus avium</i> ; sin: <i>Prunus avium</i>
0639000-004	Chinchona (casca)	<i>Chinchona calisaya</i>
0639000-005		<i>Cinchona pubescens</i> ; sin: <i>Cinchona succirubra</i>
0639000-006	Cacau (cascas)	<i>Theobroma cacao</i>
0639000-007	Condurango (casca)	<i>Marsdenia cundurango</i>
0639000-008	Pinheiro-anão (rebentos)	<i>Pinus mugo</i>
0639000-009	Abeto (rebentos)	<i>Abies</i> spp.
0639000-010	Plantago (sementes)	<i>Plantago afra</i> ; sin: <i>Plantago psyllium</i>
0639000-011	<i>Rhus aromatica</i> (casca)	<i>Rhus aromatica</i>
0639000-012	Guaraná (sementes)	<i>Paullinia cupana</i>
0639000-013	Hibisco (sementes)	<i>Hibiscus sabdariffa</i>
0639000-014	Castanheiro-da-índia (sementes, casca)	<i>Aesculus hippocastanum</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0639000-015	Zimbro (casca, madeira, rebentos)	<i>Juniperus communis</i>
			0639000-016	Pau-d'arco, ipê-rosa (casca)	<i>Handroanthus impetiginosus</i> ; sin: <i>Tabebuia impetiginosa</i>
			0639000-017	Lignum vitae (casca, madeira)	<i>Guajacum officinale</i>
			0639000-018	Salsa (frutos)	<i>Petroselinum crispum</i>
			0639000-019	Cássia-imperial (frutos)	<i>Cassia fistula</i>
			0639000-020	Quássia (casca, madeira)	<i>Quassia amara</i>
			0639000-021	Sândalo vermelho (casca, madeira)	<i>Pterocarpus santalinus</i>
			0639000-022	Quilaia (casca)	<i>Quillaja saponaria</i>
			0639000-023	Ginja (pedúnculos)	<i>Cerasus vulgaris</i> ; sin: <i>Prunus cerasus</i>
			0639000-024	Milho-doce (estigmas, pistilos)	<i>Zea mays</i> convar. <i>saccharata</i>
			0639000-025	Angélica-silvestre/erva-sarneira (frutos)	<i>Angelica sylvestris</i>
			0639000-026	Hamamélia (casca)	<i>Hamamelis virginiana</i>
			0639000-990	Outras infusões de plantas de quaisquer outras partes da planta	
	0640000	Grupo grãos de cacau	0640000-001	Nozes de cola	<i>Cola acuminata</i>
			0640000-002		<i>Cola nitida</i>
	0650000	Grupo alfarrobas	0650000-001	«Jengkols»	<i>Archidendron pauciflorum</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0800000	0810020	Cominho-preto	0810020-001	Nigela	<i>Nigella sativa</i>
	0810030	Aipo	0810030-001	Angélica	<i>Angelica archangelica</i>
	0810040	Coentro	0810030-002	Levístico	<i>Levisticum officinale</i>
	0810070	Funcho	0810040-001	Coentro-bravo	<i>Eryngium foetidum</i>
	0810090	Noz-moscada	0810070-001	Funcho-amargo	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>vulgare</i>
	0820020	Pimenta-de-sichuan	0810070-002	Funcho-doce	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>dulce</i>
	0820030	Alcaravia	0810090-001	Anato	<i>Bixa orellana</i>
	0820040	Cardamomo	0810090-002	Noz-molucana	<i>Aleurites moluccana</i>
	0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	0810090-003	Sementes de acácias	<i>Acacia</i> spp.
			0820020-001	Pimenta-do-japão	<i>Zanthoxylum piperitum</i>
			0820020-002	Uzazi	<i>Zanthoxylum tessmannii</i> ; sin: <i>Fagara tessmannii</i>
			0820030-001	Ajowan	<i>Trachyspermum ammi</i>
			0820040-001	Manjerona	<i>Origanum majorana</i> ; sin: <i>Majorana hortensis</i>
			0820040-002	Anis-estrelado	<i>Illicium verum</i>
			0820060-001	Aroeira-vermelha	<i>Schinus terebinthifolius</i>
			0820060-002	Cubeba/pimenta-de-java	<i>Piper cubeba</i>
			0820060-003	Grão-do-paráiso/pimenta-da-guiné	<i>Aframomum melegueta</i>
		0820060-004	Pimenta-de-bengala/pimenta-longa	<i>Piper longum</i>	
		0820060-005	Pimenta-rosa	<i>Schinus molle</i>	
		0820060-006	Sumagre	<i>Rhus coriaria</i>	
		0820060-007	Pimenta-de-são-tomé	<i>Piper guineense</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0820070	Baunilha	0820070-001	Baunilha-de-taiti	<i>Vanilla tahitiensis</i>
			0820070-002	Cumaru	<i>Dipteryx odorata</i>
			0820070-003	Baunilha-das-indias-ocidentais	<i>Vanilla pompona</i>
	0830010	Canela	0830010-001	Cássia	<i>Cinnamomum burmannii</i>
			0830010-002		<i>Cinnamomum cassia</i> ; sin: <i>Cinnamomum aromaticum</i>
			0830010-003		<i>Cinnamomum loureirii</i>
	0840020	Gengibre	0840020-001	Gengibre menor	<i>Boesenbergia rotunda</i>
			0840020-002	Galanga menor	<i>Alpinia officinarum</i>
			0840020-003	Falsa galanga	<i>Kaempferia galanga</i>
			0840020-004	Galanga maior	<i>Alpinia galanga</i>
			0840020-005	Raízes de wasabi	<i>Eutrema wasabi</i> ; sin: <i>Eutrema japonica</i>
	0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0840030-001	Assa-fétida	<i>Ferula assa-foetida</i>
			0840030-002	«Temulawak»	<i>Curcuma zanthorrhiza</i> ; sin: <i>Curcuma xanthorrhiza</i>
			0840030-003	Zedoária	<i>Curcuma zedoaria</i>
	0850010	Cravinhos	0850010-001	Botões de caneleira-da-china	<i>Cinnamomum burmannii</i>
			0850010-002		<i>Cinnamomum cassia</i> ; sin: <i>Cinnamomum aromaticum</i>
			0850010-003		<i>Cinnamomum loureirii</i>
	0850020	Alcaparras	0850020-001	Vagens de nastúrcio	<i>Tropaeolum majus</i>
			0850020-002		<i>Tropaeolum minus</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0900000	0900020	Canas-de-açúcar	0900020-001	Folhas de agave	<i>Agave</i> spp.
			0900020-002	Canas de sorgo doce	<i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i>
	0900030	Raízes de chicória	0900030-001	Raízes de fentelha/polipódio	<i>Polypodium vulgare</i>
			0900030-002	Raízes de yacon	<i>Smallanthus sonchifolus</i>
	0900990	Outros	0900990-001	Bétulas (seiva do tronco)	<i>Betula papyrifera</i>
			0900990-002	Freixos-do-maná (seiva do tronco)	<i>Fraxinus ornus</i>
			0900990-003	Áceres (seiva do tronco)	<i>Acer</i> spp.
			0900990-004	Palmeiras (seiva do tronco)	<i>Jubaea chilensis</i>
			0900990-005		<i>Phoenix canariensis</i>
			0900990-990	Outras plantas açucareiras	
1000000	1011000	Subgrupo a) suínos	1011000-001	Javalis (de criação)	<i>Sus scrofa ferus</i>
	1012000	Subgrupo b) bovinos	1012000-001	Bisonte-americano	<i>Bison bison</i>
			1012000-002	Banteng	<i>Bos javanicus</i>
			1012000-003	Búfalo-de-água	<i>Bubalus arnee bubalis</i>
			1012000-004	Bisonte-europeu	<i>Bison bonasus</i>
			1012000-005	Gaial	<i>Bos gaurus frontalis</i>
			1012000-006	Iaque (doméstico)	<i>Poëphagus mutus grunniens</i>
			1012000-007	Zebu	<i>Bos taurus indicus</i>
			1012000-990	Híbridos dos géneros <i>Bison</i> , <i>Bos</i> , <i>Bubalus</i> e <i>Poëphagus</i>	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	1013000	Subgrupo c) ovinos	1013000-001	Muflão (de criação)	<i>Ovis aries musimon</i>
	1015000	Subgrupo e) equídeos	1015000-001	Burro	<i>Equus africanus asinus</i>
			1015000-002	Mula (burrenho)	<i>Equus caballus x Equus africanus asinus</i>
			1015000-003	Cavalo	<i>Equus caballus</i>
			1015000-004	Mula (eguariço)	<i>Equus africanus asinus x Equus caballus</i>
	1016000	Subgrupo f) aves de capoeira	1016000-001	Perdiz-da-virgínia	<i>Colinus virginianus</i>
			1016000-002	Galos e galinhas	<i>Gallus gallus domesticus</i>
			1016000-003	Rola-turca	<i>Streptopelia decaocto</i>
			1016000-004	Pato-real	<i>Anas platyrhynchos</i>
			1016000-005	Gansos	<i>Anser anser</i>
			1016000-006	Pavão-verde	<i>Pavo muticus</i>
			1016000-007	Pintada	<i>Numida meleagris</i>
			1016000-008	Codorniz-japonesa	<i>Coturnix japonica</i>
			1016000-009	Pato-selvagem	<i>Cairina moschata</i>
			1016000-010	Cisne-mudo	<i>Cygnus olor</i>
			1016000-011	Perdiz	Gêneros <i>Alectoris</i> e <i>Perdix</i>
			1016000-012	Pavão	<i>Pavo cristatus</i>

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)
1017000	g) Subgrupo outros animais de criação terrestres	

(4)	(5)	(6)
1016000-013	Faisão-comum	<i>Phasianus colchicus</i>
1016000-014	Pombo	<i>Columba livia</i>
1016000-015	Codorniz	<i>Coturnix coturnix</i>
1016000-016	Peru	<i>Meleagris gallopavo</i>
1016000-017	Rola-brava	<i>Streptopelia turtur</i>
1016000-990	Outras aves de criação da ordem Anseriformes	
1016000-991	Outras aves de criação da ordem Columbiformes	
1016000-992	Outras ave de criação da ordem Galliformes	
1017000-001	Alpaca	<i>Vicugna pacos</i>
1017000-002	Camelo-bactriano	<i>Camelus ferus bactrianus</i>
1017000-003	Capivara	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>
1017000-004	Tapiti-de-cauda-de-algodão	<i>Sylvilagus floridanus</i>
1017000-005	Dromedário	<i>Camelus dromedarius</i>
1017000-006	Elande	<i>Taurotragus oryx</i>
1017000-007	Alce	<i>Alces alces</i>
1017000-008	Emu	<i>Dromaius novaehollandiae</i>
1017000-009	Gamo	<i>Dama dama</i>
1017000-010	Porquinho-da-índia	<i>Cavia aperea porcellus</i>
1017000-011	Lebre (de criação)	<i>Lepus europaeus</i>
1017000-012	Lama	<i>Lama glama</i>
1017000-013	Ema/nandu	<i>Rhea americana</i>

▼ M62

(1)	(2)	(3)
	1020010	Leite. Vaca
	1020020	Leite. Ovelha
	1020040	Leite. Égua
	1020990	Leite. Outros
	1030990	Ovos de aves. Outros

(4)	(5)	(6)
1017000-014	Avestruz	<i>Struthio camelus</i>
1017000-015	Caititu	<i>Tayassu tajacu</i>
1017000-016	Coelho	<i>Oryctolagus cuniculus</i>
1017000-017	Veado	<i>Cervus elaphus</i>
1017000-018	Rena	<i>Rangifer tarandus</i>
1017000-019	Cabrito-montês	<i>Capreolus capreolus</i>
1017000-990	Outros animais de criação terrestres	
1020010-001	Espécies enumeradas com os números de código 1012000-XXX	
1020020-001	Espécies enumeradas com os números de código 1013000-XXX	
1020040-001	Espécies enumeradas com os números de código 1015000-XXX	
1020990-001	Camelo-bactriano	<i>Camelus ferus bactrianus</i>
1020990-002	Dromedário	<i>Camelus dromedarius</i>
1020990-003	Alce	<i>Alces alces</i>
1020990-004	Rena	<i>Rangifer tarandus</i>
1020990-990	Outros animais produtores de leite	
1030990-001	Emu	<i>Dromaius novaehollandiae</i>
1030990-002	Ema/Nandu	<i>Rhea americana</i>
1030990-003	Avestruz	<i>Struthio camelus</i>
1030990-990	Outras aves produtoras de ovos	

▼ M62

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	1040000	Grupo Mel e outros produtos apícolas	1040000-001	Polén (resíduos de pólen vegetal)	n.a.
			1040000-002	Geleia real	n.a.
	1050000	Grupo Anfibios e répteis	1050000-001	Crocódilos	<i>Crocodylia</i> spp.
			1050000-002	Pernas de rã	<i>Rana</i> spp.
			1050000-003	Cobras	subordem Serpentes
			1050000-004	Tartarugas	ordem Chelonia
			1050000-990	Outros anfibios e répteis	
			1050000-991	Outras pernas de rã de rãs que não pertencem ao género <i>Rana</i>	
	1060000	Grupo Animais invertebrados terrestres	1060000-001	Minhocas	
			1060000-002	Insetos	
			1060000-003	Caracóis	<i>Helix</i> spp.
			1060000-990	Otuos animais invertebrados terrestres	
			1060000-991	Outros caracóis comestíveis que não pertencem ao género <i>Helix</i>	

▼ **M62**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	1070000	Grupo Animais vertebrados ter- restres selvagens	1070000-001	Aves de caça selvagens	
			1070000-002	Caça selvagem de pelo	
			1070000-003	Cangurus	<i>Macropus spp.</i>

n.a. Não aplicável.

(¹) Os LMR não se aplicam a produtos ou partes do produto utilizados exclusivamente como ingredientes em alimentos para animais, até que se apliquem LMR distintos.

(²) Os LMR de 0154070 Azarolas na parte A continuam a aplicar-se aos mini quivis até 1 de janeiro de 2017.

(³) Os LMR de 0243010 Couves-chinesas na parte A continuam a aplicar-se ao «choi sum» até 1 de janeiro de 2017.

(⁴) Os LMR de 0251080 Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas) na parte A continuam a aplicar-se à mizuna até 1 de janeiro de 2017.

(⁵) Os LMR de 0251080 Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas) na parte A continuam a aplicar-se às nabiças até 1 de janeiro de 2017.

(⁶) Aplicam-se LMR a folhas de couve-rábano de a partir de 1 de janeiro de 2017.

ANEXO II

LMR anteriormente definidos nos termos das Directivas 86/362/CEE, 86/363/CEE e 90/642/CEE, referidos no n.º 1 do artigo 21.º

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,1-dicloro-2,2-bis(4-etilfenil)etano (F)	1,2-dibromoetano (dibrometo de etileno) (F)	1,2-dicloroetano (dicloreto de etileno) (F)	► <u>M91</u> 1-Metilciclopropeno ▼	► <u>M40</u> 2,4-DB (soma de 2,4-DB, respetivos sais, ésteres e conjugados, expressa em 2,4-DB) (G) ▼	► <u>M77</u> — ▼	► <u>M46</u> 2,4-D (soma de 2,4-D, respetivos sais, ésteres e conjugados, expressa em 2,4-D) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0110000	i) Citrios				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 1 ◀
0110010	Toranjás						► <u>M77</u> — ◀	
0110020	Laranjas						► <u>M77</u> — ◀	
0110030	Limões						► <u>M77</u> — ◀	
0110040	Limas						► <u>M77</u> — ◀	
0110050	Tangerinas						► <u>M77</u> — ◀	
0110990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)				► <u>M91</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀

▼ M2

▶ M101 Abamectina (soma da avermectina B1a, da avermectina B1b e do isômero delta-8,9 da avermectina B1a, expressa em avermectina B1a) ⁽⁶⁾ ▼	▶ M32 Acefato ▼	▶ M115 Acetamipride ⁽⁸⁾ ▼	▶ M77 — ▼	▶ M108 Acibenzolar-S-metilo (soma de acibenzolar-S-metilo e ácido de acibenzolar (livres e conjugados) expressa em acibenzolar-S-metilo) ▼	Ácido cianídrico (cianetos, expressos em ácido cianídrico)	▶ M106 — ▼	Aldicarbe (soma de aldicarbe, do seu sulfoxido e da sua sulfona, expressa em aldicarbe)
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ M32 — ◀		▶ M77 — ◀			▶ M106 — ◀	0,02 (*)
▶ M101 0,0,5 (+) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M115 0,9 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M108 0,01 (*) ◀		▶ M106 — ◀	▶ M16 0,02 (*) ◀
			▶ M77 — ◀ ▶ M77 — ◀ ▶ M77 — ◀ ▶ M77 — ◀ ▶ M77 — ◀			▶ M106 — ◀ ▶ M106 — ◀ ▶ M106 — ◀ ▶ M106 — ◀ ▶ M106 — ◀	
			▶ M77 — ◀			▶ M106 — ◀	
▶ M84 — ◀	▶ M32 0,02 (*) ◀	▶ M115 0,07 ◀	▶ M77 — ◀			▶ M106 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Aldrina e dieldrina (aldrina e dieldrina em conjunto, expressas em dieldrina) (F) ▼	▶ <u>M113</u> Amitraze (amitraze, incluindo os metabólitos com o grupo 2,4-dimetilamino, expressos em amitraze) ▼	▶ <u>M67</u> Amitrol ▼	Aramite (F)	▼ <u>M95</u> — ▼	▶ <u>M52</u> Azimsulfurão ▼	Azinfos-etilo (F)	Azinfos-metilo (F)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5

▼ M2

▶ <u>M32</u> Azocicloestanho e ci-hexaestanho (soma do azocicloestanho e do ci-hexaestanho, expressa em ci-hexaestanho) ▼	▶ <u>M111</u> Azoxistrobina ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M19</u> Benalaxil, incluindo outras misturas de isómeros constituintes, incluindo benalaxil-M (soma dos isómeros) ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M68</u> Soma de bentazona, seus sais, 6-hidroxi-bentazona (livre e conjugada) e 8-hidroxi-bentazona (livre e conjugada), expressa em bentazona (*) ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amêndoas						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120020	Castanhas-do-brasil						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120030	Castanhas-de-caju						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120040	Castanhas						► <u>M77</u> — ◄	
0120050	Cocos						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120060	Avelãs						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120070	Nozes de macadâmia						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120080	Nozes pecãs						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120090	Pinhões						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120100	Pistácios						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120110	Nozes comuns						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0120990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄
0130000	iii) Frutos de pomóideas				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0130010	Maçãs				► <u>M91</u> (+) ◄		► <u>M77</u> — ◄	
0130020	Peras						► <u>M77</u> — ◄	
0130030	Marmelos						► <u>M77</u> — ◄	
0130040	Nêsperas europeias	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0130050	Nêsperas-do-japão	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0130990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0140000	iv) Frutos de prunóideas				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0140010	Damascos						► <u>M77</u> — ◄	
0140020	Cerejas						► <u>M77</u> — ◄	
0140030	Pêssegos						► <u>M77</u> — ◄	
0140040	Ameixas						► <u>M77</u> — ◄	
0140990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,02 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,02 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,1 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,02 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,2 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M101</u> 0,02 (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,2 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,02 (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,2 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,03 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (2)
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (2)
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
	▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>						► <u>M77</u> — ◀	
0151010	Uvas de mesa						► <u>M77</u> — ◀	
0151020	Uvas para vinho						► <u>M77</u> — ◀	
0152000	b) <i>Morangos</i>						► <u>M77</u> — ◀	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>						► <u>M77</u> — ◀	
0153010	Amoras silvestres						► <u>M77</u> — ◀	
0153020	Amoras pretas						► <u>M77</u> — ◀	
0153030	Framboesas						► <u>M77</u> — ◀	
0153990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>						► <u>M77</u> — ◀	
0154010	Mirtilos						► <u>M77</u> — ◀	
0154020	Airelas						► <u>M77</u> — ◀	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)						► <u>M77</u> — ◀	
0154040	Groselhas espinhosas						► <u>M77</u> — ◀	
0154050	Bagas de roseira brava	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0154070	Azarolas	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0154990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,15 (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> (+) ◀		▶ <u>M115</u> 2 ◀ ▶ <u>M115</u> 2 ◀ ▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> (+) ◀		▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M67</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (2)
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (2)
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*) 0,1 0,5 (2)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M111</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Frutos diversos				▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M40 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 0,05 (*) ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>						▶ M77 — ◀	
0161010	Tâmaras						▶ M77 — ◀	
0161020	Figos						▶ M77 — ◀	
0161030	Azeitonas de mesa						▶ M77 — ◀	
0161040	Cunquatos						▶ M77 — ◀	
0161050	Carambolas	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0161060	Diospiros	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0161070	Jamelões	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0161990	Outros						▶ M77 — ◀	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>						▶ M77 — ◀	
0162010	Quivis						▶ M77 — ◀	
0162020	Lichias						▶ M77 — ◀	
0162030	Maracujás						▶ M77 — ◀	
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0162050	Cainitos	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0162060	Caquis americanos	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0162990	Outros						▶ M77 — ◀	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>						▶ M77 — ◀	
0163010	Abacates						▶ M77 — ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananas				► <u>M91</u> (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀	
0163030	Mangas						► <u>M77</u> — ◀	
0163040	Papaias						► <u>M77</u> — ◀	
0163050	Romãs						► <u>M77</u> — ◀	
0163060	Anonas (cherimólias)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163070	Goiabas	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163080	Ananases						► <u>M77</u> — ◀	
0163090	Fruta-pão	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163100	Duriangos	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163110	Corações-da-índia	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>						► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>						► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0212010	Mandiocas						► <u>M77</u> — ◀	
0212020	Batatas doces						► <u>M77</u> — ◀	
0212030	Inhames						► <u>M77</u> — ◀	
0212040	Ararutas	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0212990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,08 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,03 (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M101</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M111</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,2 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>						► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0213010	Beterrabas						► <u>M77</u> — ◀	
0213020	Cenouras						► <u>M77</u> — ◀	
0213030	Aipos-rábanos						► <u>M77</u> — ◀	
0213040	Rábanos silvestres						► <u>M77</u> — ◀	
0213050	Tupinambos						► <u>M77</u> — ◀	
0213060	Pastinagas						► <u>M77</u> — ◀	
0213070	Salsa de raiz grossa						► <u>M77</u> — ◀	
0213080	Rabanetes						► <u>M77</u> — ◀	
0213090	Salsifis						► <u>M77</u> — ◀	
0213100	Rutabagas						► <u>M77</u> — ◀	
0213110	Nabos						► <u>M77</u> — ◀	
0213990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	
0220000	ii) Bolbos				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0220010	Alhos						► <u>M77</u> — ◀	
0220020	Cebolas						► <u>M77</u> — ◀	
0220030	Chalotas						► <u>M77</u> — ◀	
0220040	Cebolinhas						► <u>M77</u> — ◀	
0220990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	
0230000	iii) Frutos de hortícolas				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>						► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M101</u> (+) ◀ ▶ <u>M101</u> (+) ◀ ▶ <u>M101</u> (+) ◀ ▶ <u>M101</u> (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates						► <u>M77</u> — ◄	
0231020	Pimentos						► <u>M77</u> — ◄	
0231030	Beringelas						► <u>M77</u> — ◄	
0231040	Quiabos						► <u>M77</u> — ◄	
0231990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0232010	Pepinos						► <u>M77</u> — ◄	
0232020	Cornichões						► <u>M77</u> — ◄	
0232030	Aboborinhas						► <u>M77</u> — ◄	
0232990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0233010	Melões						► <u>M77</u> — ◄	
0233020	Abóboras						► <u>M77</u> — ◄	
0233030	Melancias						► <u>M77</u> — ◄	
0233990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0234000	d) <i>Milho doce</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0240000	iv) Brássicas				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0241010	Brócolos						► <u>M77</u> — ◄	
0241020	Couves-flor						► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,09 (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,3 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,07 (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,09 (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,04 ◀		▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,02 ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,2
▶ <u>M5</u> 0,02 ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,03 ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0242010	Couves-de-bruxelas						► <u>M77</u> — ◄	
0242020	Couves de repolho						► <u>M77</u> — ◄	
0242990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0243010	Couves chinesas						► <u>M77</u> — ◄	
0243020	Couves galegas						► <u>M77</u> — ◄	
0243990	Outros						► <u>M77</u> — ◄	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>						► <u>M77</u> — ◄	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas						► <u>M77</u> — ◄	
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
0251010	Alfices de cordeiro						► <u>M77</u> — ◄	
0251020	Alfices						► <u>M77</u> — ◄	
0251030	Escarolas						► <u>M77</u> — ◄	
0251040	Agriões de água						► <u>M77</u> — ◄	
0251050	Agriões de sequeiro	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0251060	Rúculas (erucas)						► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,3 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,09 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀ ▶ <u>M111</u> (+) ◀ ▶ <u>M111</u> (+) ◀ ▶ <u>M111</u> (+) ◀ ▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Mostarda vermelha	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.						▶ <u>M77</u> — ◀	
0251990	Outros						▶ <u>M77</u> — ◀	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>				▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0252010	Espinafres						▶ <u>M77</u> — ◀	
0252020	Beldroegas	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0252030	Acelgas						▶ <u>M77</u> — ◀	
0252990	Outros						▶ <u>M77</u> — ◀	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>				▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>				▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>				▶ <u>M91</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀
0256010	Cerefólios						▶ <u>M77</u> — ◀	
0256020	Cebolinhos						▶ <u>M77</u> — ◀	
0256030	Aipos (folhas)						▶ <u>M77</u> — ◀	
0256040	Salsa						▶ <u>M77</u> — ◀	
0256050	Salva	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0256060	Alecrim	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0256070	Tomilho	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
0256080	Manjeriço	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,3 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,09 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀ ▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 70 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 10 ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Louro	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0256100	Estragão	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0256990	Outros						► M77 — ◄	
0260000	vi) Leguminosas frescas				► M91 0,01 (*) ◄	► M40 0,01 (*) ◄	► M77 — ◄	► M46 0,05 (*) ◄
0260010	Feijões (com vagem)						► M77 — ◄	
0260020	Feijões (sem vagem)						► M77 — ◄	
0260030	Ervilhas (com vagem)						► M77 — ◄	
0260040	Ervilhas (sem vagem)						► M77 — ◄	
0260050	Lentilhas						► M77 — ◄	
0260990	Outros						► M77 — ◄	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)				► M91 0,01 (*) ◄	► M40 0,01 (*) ◄	► M77 — ◄	► M46 0,05 (*) ◄
0270010	Espargos						► M77 — ◄	
0270020	Cardos						► M77 — ◄	
0270030	Aipos						► M77 — ◄	
0270040	Funcho						► M77 — ◄	
0270050	Alcachofras						► M77 — ◄	
0270060	Alhos franceses (alho porro)						► M77 — ◄	
0270070	Ruibarbos						► M77 — ◄	
0270080	Rebentos de bambu	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0270090	Palmitos	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	► M46 — ◄
0270990	Outros						► M77 — ◄	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M101</u> 0,03 ◀		▶ <u>M115</u> 0,6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,03 ◀		▶ <u>M115</u> 0,6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀		▶ <u>M115</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ (+)		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,15 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,6 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Cogumelos				► M91 0,01 (*) ◀	► M40 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura						► M77 — ◀	
0280020	Cogumelos silvestres						► M77 — ◀	
0280990	Outros						► M77 — ◀	
0290000	ix) Algas marinhas	(**)	(**)	(**)	► M91 0,01 (*) ◀	► M40 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M91 0,01 (*) ◀	► M40 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0300010	Feijões						► M77 — ◀	
0300020	Lentilhas						► M77 — ◀	
0300030	Ervilhas						► M77 — ◀	
0300040	Tremoços						► M77 — ◀	
0300990	Outros						► M77 — ◀	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)			► M91 0,02 (*) ◀	► M40 ► C8 0,05 (*) ◀ ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas		0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◀		► M77 — ◀	► M46 — ◀
0401010	Sementes de linho						► M77 — ◀	
0401020	Amendoins						► M77 — ◀	
0401030	Sementes de papoila						► M77 — ◀	
0401040	Sementes de sésamo						► M77 — ◀	
0401050	Sementes de girassol						► M77 — ◀	
0401060	Sementes de colza						► M77 — ◀	
0401070	Sementes de soja						► M77 — ◀	► M46 (+) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,3 ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) (¹⁴) ◀		▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 1 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Sementes de mostarda						► <u>M77</u> — ◀	
0401090	Sementes de algodão						► <u>M77</u> — ◀	
0401100	Sementes de abóbora						► <u>M77</u> — ◀	
0401110	Sementes de cártamo	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401120	Borragem	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401140	Cânhamo						► <u>M77</u> — ◀	
0401150	Rícino	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401990	Outros						► <u>M77</u> — ◀	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas						► <u>M77</u> — ◀	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402030	Frutos de palma	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402040	«Kapoc»	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402990	Outros		0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0500010	Cevada					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500020	Trigo mourisco					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) (+) ◀
0500030	Milho					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500040	Painços					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500050	Aveia					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500060	Arroz					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,1 ◀
0500070	Centeio					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 2 ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,9 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	15	▶ <u>M106</u> — ◀	0,05
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,2
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M111</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,2 ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,08 ◀
	▶ <u>M111</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M111</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgo					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0500090	Trigo					► <u>M40</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 2 ◀
0500990	Outros					► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)						► <u>M77</u> — ◀	
0620000	ii) Grãos de café	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0631000	a) Flores	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0631050	Tília	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0631990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0632000	b) Folhas	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,05 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M111</u> 10 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,03 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 60 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 60 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Folhas de "rooibos"	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632030	Maté	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0633000	c) <i>Raízes</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0633010	Raízes de valeriana	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0633020	Raízes de gengibre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0633990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0650000	v) Alfarroba	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄
0800000	8. ESPECIARIAS	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄
0810000	i) Sementes	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810010	Anis	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810020	Nigela	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810030	Sementes de aipo	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810040	Sementes de coentro	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810050	Sementes de cominho	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810060	Sementes de endro (aneto)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 30 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Sementes de funcho	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810080	Feno grego (fena-cho)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810090	Noz-moscada	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0810990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820000	ii) Frutos e bagas	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820010	Pimenta-da-jamaica	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820020	Pimenta-do-japão	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820030	Alcaravia	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820040	Cardamomo	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820050	Bagas de zimbros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820060	Pimenta, preta e branca	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820070	Vagens de baunilha	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820080	Tamarindos	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0820990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830000	iii) Cascas	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830010	Canela	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0830990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840000	iv) Raízes e rizomas	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840010	Alçaçuz	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840020	Gengibre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Rábano silvestre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> (+) ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0840990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850000	v) Botões	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850020	Alcaparra	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0860010	Açafrão	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0860990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0870010	Muscadeira	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0870990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES						► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
				▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,09 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 0,01 (*) ◀		► M77 — ◀	
1011000	a) <i>Suínos</i>					► M40 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	
1011010	Carne					► M40 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1011020	Toucinho sem partes magras					► M40 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1011030	Fígado					► M40 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1011040	Rim					► M40 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1011050	Miudezas comestíveis					► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1011990	Outros					► M40 — ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>						► M77 — ◀	
1012010	Carne					► M40 0,2 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1012020	Gordura					► M40 0,2 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,2 ◀
1012030	Fígado					► M40 0,4 (+) ◀	► M77 — ◀	► M46 5 ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)
				▶ <u>M95</u> — ◀			
	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀			▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀			▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,15 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Rim					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1012990	Outros					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>						► <u>M77</u> — ◀	
1013010	Carne					► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1013020	Gordura					► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1013030	Fígado					► <u>M40</u> 0,4 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013040	Rim					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1013990	Outros					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>						► <u>M77</u> — ◀	
1014010	Carne					► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1014020	Gordura					► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1014030	Fígado					► <u>M40</u> 0,4 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014040	Rim					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1014990	Outros					► <u>M40</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015010	Carne	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1015020	Gordura	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀
1015030	Fígado	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> 0,4 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 ◀		▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,0,5 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,05 ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	(**) (**) (**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀			▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀			▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀			▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Rim	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1015050	Miudezas co- mestíveis	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1015990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>					► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄
1016010	Carne					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016020	Gordura					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016030	Fígado					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016040	Rim					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1016990	Outros					► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1017010	Carne	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄
1017020	Gordura	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄
1017030	Fígado	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,4 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1017040	Rim	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1017050	Miudezas co- mestíveis	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄
1017990	Outros	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	0,01 (*)		0,1 (*)	▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M40 1,5 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos						▶ M77 — ◀	
1020020	Ovinos						▶ M77 — ◀	
1020030	Caprinos						▶ M77 — ◀	
1020040	Equídeos						▶ M77 — ◀	
1020990	Outros						▶ M77 — ◀	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	0,01 (*)		0,1 (*)	▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M40 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha						▶ M77 — ◀	
1030020	Pata	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
1030030	Gansa	(**)	(**)	(**)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	(**) (**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> 0,006 ◀		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)
	▶ <u>M113</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,01 ◀			▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			
				▶ <u>M95</u> — ◀			
▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M5</u> (**) ▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
1030990	Outros	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀
1040000	iv) Mel	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	(**)	(**)	(**)	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M40</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M106</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)
▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	▶ <u>M114</u> Bifenazato (soma do bifenazato e do bifenazato-diazeno expressa em bifenazato) ^(f) ▼	▶ <u>M110</u> Bifentrina (soma dos isómeros) ^(f) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M118</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	Bromopropilato
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M114</u> 0,9 ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0110010	Toranzas			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110020	Laranjas			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110030	Limões			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110040	Limas			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110050	Tangerinas			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M114</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M101</u> Bromoxinil e seus sais, expressos em bromoxinil ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M96</u> Soma de captana e THPI, expressa em captana ^(B) (A) ▼	▶ <u>M64</u> Carbaril ^(F) ▼	▶ <u>M21</u> Carbenzazime e benomil (soma do benomil e do carbendazime, expressa em carbendazime) ^(K) ▼	▶ <u>M70</u> Carbofurão [soma de carbofurão (incluindo o carbofurão eventualmente gerado por carbossulfão, benfuracarbe e furatiocarbe) e 3-OH-carbofurão, expressa em carbofurão] ^(L) ▼	▶ <u>M70</u> — ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

Carfentrazona-etilo (determinada como carfentrazona e expressa em carfentrazona-etilo)	Cartape	Catião trimetilsulfônio, resultante da utilização de glifosato (*)	▶ <u>M55</u> Cialofop-butilo ▼	▶ <u>M97</u> Ciazofamida ▼	▶ <u>M46</u> — ▼	▶ <u>M109</u> Ciflutrina [ciflutrina incluindo outras misturas de isômeros constituintes (soma dos isômeros)] (L) ▼	▶ <u>M110</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)			▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,5			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,5			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M19</u> Cipermetrina (cipermetrina, incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)) (F) ▼	▶ <u>M85</u> Círomazina ▼	▶ <u>M76</u> Clofentezina (K) ▼	Clorbensida (F)	Clorbenzilato (F)	▶ <u>M77</u> — ▼	Clordano (soma do cis-clordano e do trans-clordano) (J) (K)
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120020	Castanhas-do-brasil			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120030	Castanhas-de-caju			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120040	Castanhas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120050	Cocos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120060	Avelãs			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120070	Nozes de macadâmia			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120080	Nozes pecãs			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120090	Pinhões			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120100	Pistácios			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120110	Nozes comuns			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120990	Outros			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M114</u> 0,7 (+) ◄	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄
0130010	Maçãs			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0130020	Peras			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0130030	Marmelos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0130040	Nêspervas europeias	► <u>M50</u> — ◄	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)
0130050	Nêspervas-do-japão	► <u>M50</u> — ◄	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)
0130990	Outros			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M114</u> 2 ◄	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄
0140010	Damascos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0140020	Cerejas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0140030	Pêssegos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0140040	Ameixas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0140990	Outros			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 10 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
					▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M11</u> (**) ▶ <u>M11</u> (**)	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ▶ <u>M76</u> (**)	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**)	
					▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M19</u> 2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ▶ <u>M76</u> 0,2 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀		
					▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	2 (3)
0151010	Uvas de mesa			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0151020	Uvas para vinho			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0152000	b) <i>Morangos</i>	▶ <u>M114</u> 3 ◀	▶ <u>M110</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M110</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0153010	Amoras silvestres		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0153020	Amoras pretas		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0153030	Framboesas		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0153990	Outros		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0154010	Mirtilos	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0154020	Airelas	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0154040	Groselhas espinhosas	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154070	Azarolas	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0154990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 30 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 30 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 30 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 1 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,07 ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 3 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M76</u> 3 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,3 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0161010	Tâmaras			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0161020	Figos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0161030	Azeitonas de mesa			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0161040	Cunquatos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0161050	Carambolas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0161060	Diospiros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0161070	Jamelões	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0161990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0162010	Quivis			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0162020	Lichias			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0162030	Maracujás			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0162050	Cainitos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0162990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0163010	Abacates		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**) (**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**) (**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas		▶ M110 0,1 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0163030	Mangas		▶ M110 0,5 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0163040	Papaias		▶ M110 0,4 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0163050	Romãs		▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ M50 — ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0163070	Goiabas	▶ M50 — ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0163080	Ananases		▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0163090	Fruta-pão	▶ M50 — ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0163100	Duriangos	▶ M50 — ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0163110	Corações-da-índia	▶ M50 — ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0163990	Outros		▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0210000	i) Raízes e tubérculos	▶ M114 0,02 (*) ◀	▶ M110 0,05 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>			▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>			▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0212010	Mandiocas			▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0212020	Batatas doces			▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0212030	Inhames			▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0212040	Ararutas	▶ M50 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0212990	Outros			▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀			▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,02 ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)			▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,04 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,7 ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
			0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M49</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M49</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
					▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213010	Beterrabas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213020	Cenouras			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213030	Aipos-rábanos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213040	Rábanos silvestres			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213050	Tupinambos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213060	Pastinagas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213070	Salsa de raiz grossa			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213080	Rabanetes			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213090	Salsifis			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213100	Rutabagas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213110	Nabos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0213990	Outros			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0220000	ii) Bolbos	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◄
0220010	Alhos			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0220020	Cebolas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0220030	Chalotas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0220040	Cebolinhas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0220990	Outros			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0230000	iii) Frutos de hortícolas			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		► <u>M27</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
					▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M49</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M110</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	1 (3)
0231020	Pimentos	▶ <u>M114</u> 3 ◀	▶ <u>M110</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0231030	Beringelas	▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M110</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0231040	Quiabos	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0231990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0232010	Pepinos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0232020	Cornichões			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0232030	Aboborinhas			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0232990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0233010	Melões			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0233020	Abóboras			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0233030	Melancias			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0233990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		▶ <u>M110</u> 0,4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0241010	Brócolos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0241020	Couves-flor			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,3 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,04 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M97</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M85</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M85</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 2 ◀	▶ <u>M76</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 0,4 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		► <u>M110</u> 0,4 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0242010	Couves-de-bruxelas			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0242020	Couves de repolho			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0242990	Outros			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0243010	Couves chinesas			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0243020	Couves galegas			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0243990	Outros			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		► <u>M110</u> 0,4 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	► <u>M50</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251010	Alfices de cordeiro		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251020	Alfices		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251030	Escarolas		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251040	Agriões de água		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251050	Agriões de sequeiro	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0251060	Rúculas (erucas)		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)		▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 1 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 1 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 1 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 1 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 1 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 15 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.		▶ <u>M110</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0251990	Outros		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0252010	Espinafres		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0252020	Beldroegas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0252030	Acelgas		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0252990	Outros		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>		▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256010	Cerefólios	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256020	Cebolinhos	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256030	Aipos (folhas)	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256040	Salsa	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256050	Salva	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256060	Alecrim	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256070	Tomilho	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256080	Manjeriço	▶ <u>M114</u> 40 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,06 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> (**) ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M85</u> 3 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M49</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 15 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256100	Estragão	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0260000	vi) Leguminosas frescas	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)	▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	1 ⁽³⁾
0260020	Feijões (sem vagem)	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0260030	Ervilhas (com vagem)	▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0260040	Ervilhas (sem vagem)	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0260050	Lentilhas	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0260990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270020	Cardos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270030	Aipos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270040	Funcho			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270050	Alcachofras			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270060	Alhos franceses (alho porro)			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270070	Ruibarbos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0270090	Palmitos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0270990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,7 ◀		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0280020	Cogumelos silvestres			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0280990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões	▶ <u>M114</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300020	Lentilhas	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300030	Ervilhas	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300040	Tremoços	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0401010	Sementes de linho	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401020	Amendoins	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401030	Sementes de papoila	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401040	Sementes de sésamo	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401050	Sementes de girasol	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401060	Sementes de colza	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401070	Sementes de soja	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 1 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,2 ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
		20			► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀	► <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀
					► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
					► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
					► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
					► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
			► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
0,02 (*)			► <u>M55</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀		► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀	► <u>M110</u> — ◀
		10			► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,03 ◀	► <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401090	Sementes de algodão	▶ <u>M114</u> 0,3 ◀	▶ <u>M110</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401100	Sementes de abóbora	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401120	Borragem	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401140	Cânhamo	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401150	Rícino	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0402040	”Kapoc”	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0402990	Outros		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0500000	5. CEREAIS	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada		▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500020	Trigo mourisco		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500030	Milho		▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500040	Painços		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500050	Aveia		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500060	Arroz		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500070	Centeio		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		1	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,02 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
0,05 (*)			▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		10			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		10			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> (+) ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		5			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,04 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,1 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500090	Trigo		▶ <u>M110</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500990	Outros		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)		▶ <u>M110</u> 30 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631000	a) Flores	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631050	Tília	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632000	b) Folhas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,05 (*) 5			▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,04 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,02 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
	0,1 (*)				▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,3 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M19</u> 0,5 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de "rooibos"	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632030	Maté	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M114</u> 20 ◀	▶ <u>M110</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810000	i) Sementes	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810010	Anis	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810020	Nigela	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,02 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 20 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 20 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M19</u> 30 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810080	Feno grego (fenaço)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,03 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820030	Alcaravia	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820040	Cardamomo	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820080	Tamarindos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0830010	Canela	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0830990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840010	Alçaçuz	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840020	Gengibre	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M114</u> (+) ◀	▶ <u>M110</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850000	v) Botões	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850020	Alcaparra	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860010	Açafrão	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870010	Muscadeira	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ <u>M37</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
				▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011010	Carne	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011030	Fígado	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011040	Rim	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011050	Miudezas comestíveis	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012000	b) <i>Bovinos</i>			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012010	Carne	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012020	Gordura	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012030	Fígado	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,06 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,2 0,05 (*) 0,5			▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
► <u>M11</u> — ◀	► <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀	
► <u>M19</u> 2 ◀ ► <u>M19</u> 2 ◀ ► <u>M19</u> 0,2 ◀ ► <u>M19</u> 0,2 ◀ ► <u>M19</u> 0,2 ◀					► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀	
► <u>M19</u> 0,2 ◀					► <u>M77</u> — ◀	
► <u>M11</u> — ◀	► <u>M85</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M77</u> — ◀	
► <u>M19</u> 2 ◀ ► <u>M19</u> 2 ◀ ► <u>M19</u> 0,2 ◀		► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M76</u> 0,1 ◀			► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013000	c) <i>Ovinos</i>		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013010	Carne	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013020	Gordura	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013030	Fígado	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013040	Rim	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014000	d) <i>Caprinos</i>		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014010	Carne	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014020	Gordura	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014030	Fígado	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014040	Rim	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014990	Outros	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015010	Carne	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015020	Gordura	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015030	Fígado	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M101</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,06 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,06 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,06 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,2 0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ▶ <u>M109</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**) (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1015050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1015990	Outros	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016010	Carne		► <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016020	Gordura		► <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016030	Fígado		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016040	Rim		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016050	Miudezas co- mestíveis		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016990	Outros		► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1017010	Carne	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1017020	Gordura	► <u>M114</u> 0,05 ◀	► <u>M110</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1017030	Fígado	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1017040	Rim	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1017050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
1017990	Outros	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M101</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,06 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,1			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,05 (*)			▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
1020010	Bovinos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020020	Ovinos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020030	Caprinos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020040	Equídeos			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020990	Outros			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
1030010	Galinha			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1030020	Pata	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1030030	Gansa	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M15</u> (**) ▶ <u>M15</u> (**)	▶ <u>M70</u> (**) ▶ <u>M70</u> (**)	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,1	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M110</u> — ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (***) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M19</u> 0,05 ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,002 (*)
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)
▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀ ▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ M50 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
1030990	Outros	▶ M50 — ◀	▶ M110 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
1040000	iv) Mel	▶ M114 0,05 (*) ◀	▶ M110 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ M114 0,02 (*) ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
1060000	vi) Caracóis	▶ M114 0,02 (*) ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ M114 0,02 (*) ◀	▶ M110 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
(**)	(**)	(**)	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ **M2**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ <u>M32</u> Clorfenapir ▲	Clorfensão (F)	▼ <u>M45</u> — ▲	▼ <u>M118</u> Cloromequato (soma do cloromequato e dos seus sais, expressa em cloreto de cloromequato) ▼	▼ <u>M77</u> — ▲	▼ <u>M88</u> Clorpirifos (F) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110010	Toranjas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,3 ◀
0110020	Laranjas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,3 ◀
0110030	Limões			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,2 ◀
0110040	Limas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,3 ◀
0110050	Tangerinas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1,5 ◀
0110990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,3 ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

	▼ <u>M52</u> Clorprofame (F) (R) (A) ▼	▼ <u>M89</u> Clortalonil (R) ▼	▼ <u>M77</u> — ▼	Compostos de mercúrio (soma dos compostos de mercúrio, expressa em mercúrio) (F)	▼ <u>M97</u> Cresoxime-metilo (F) (R) ▼	▼ <u>M51</u> — ▼	DDT (soma de p,p'-DDT, o,p'-DDT, p-p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), expressa em DDT) (F)
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,5			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,3			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
1			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M120</u> Deltametrina (cis-deltametrina) (F) ▼	▶ <u>M84</u> Desmedifame ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M43</u> Diazinão (F) ▼	Diclorvos	▶ <u>M32</u> Dicofol (soma dos isómeros p, p' e o,p') (F) ▼	▶ <u>M41</u> — ▼	▶ <u>M73</u> Dimetenamida incluindo outras misturas de isómeros constituintes, incluindo a dimetenamida-P (soma dos isómeros) ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 0,04 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M9</u> Dimetoato (soma do dimetoato e do ometoato, expressa em dimetoato) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M100</u> Diquato (soma de diquato e dos respectivos sais, expressos em diquato) ▼	▶ <u>M32</u> Dissulfotão (soma do dissulfotão, do sulfóxido de dissulfotão e da sulfona de dissulfotão, expressa em dissulfotão) (f) ▼	Dissulfureto de carbono (ver ditiocarbamatos) retirados
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120020	Castanhas-do-brasil			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120030	Castanhas-de-caju			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120040	Castanhas			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120050	Cocos			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120060	Avelãs			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120070	Nozes de macadâmia			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120080	Nozes pecãs			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120090	Pinhões			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120100	Pistácios			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120110	Nozes comuns			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0120990	Outros			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M45</u> — ◄		► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> — ◄
0130010	Maçãs			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◄
0130020	Peras			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> 0,07 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◄
0130030	Marmelos			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,5 ◄
0130040	Nêsperas europeias	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> (**) ◄
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> (**) ◄
0130990	Outros			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,5 ◄
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0140010	Damascos			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,05 ◄
0140020	Cerejas			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,3 ◄
0140030	Pêssegos			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◄
0140040	Ameixas			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,2 ◄
0140990	Outros			► <u>M45</u> — ◄	► <u>M61</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◄
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M45</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,5		▶ <u>M89</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,5		▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,15 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,15 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,07 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> — ◀
0151010	Uvas de mesa			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0151020	Uvas para vinho			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,5 ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,2 ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0153010	Amoras silvestres			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0153020	Amoras pretas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0153030	Framboesas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0153990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0154010	Mirtilos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0154020	Airelas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0154040	Groselhas espinhosas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0154070	Azarolas	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0154990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,2		▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
0,5		▶ <u>M89</u> 4 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 5 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,6 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) (+) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos	▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M45 — ◀	▶ M118 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>			▶ M45 — ◀		▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0161010	Tâmaras			▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0161020	Figos			▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0161030	Azeitonas de mesa			▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0161040	Cunquatos			▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0161050	Carambolas	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0161060	Diospiros	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0161070	Jamelões	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0161990	Outros			▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>			▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0162010	Quivis			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,01 (*) ◀
0162020	Lichias			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0162030	Maracujás			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0162050	Cainitos	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0162060	Caquis americanos	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0162990	Outros			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0163010	Abacates			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 3 ◀
0163030	Mangas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0163040	Papaias			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0163050	Romãs			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0163070	Goiabas	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0163080	Ananases			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0163090	Fruta-pão	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0163100	Duriangos	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0163110	Corações-da-índia	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0163990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	► <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M45</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	
0210000	i) Raízes e tubérculos	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0212010	Mandiocas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0212020	Batatas doces			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0212030	Inhames			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0212040	Ararutas	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0212990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,3 ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	
0213010	Beterrabas			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213020	Cenouras			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,1 ◀
0213030	Aipos-rábanos			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213040	Rábanos silvestres			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213050	Tupinambos			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213060	Pastinagas			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213070	Salsa de raiz grossa			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213080	Rabanetes			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,2 ◀
0213090	Salsifis			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213100	Rutabagas			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213110	Nabos			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0213990	Outros			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0220000	ii) Bolbos	► M32 0,02 (*) ◀		► M45 — ◀	► M118 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	
0220010	Alhos			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0220020	Cebolas			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,2 ◀
0220030	Chalotas			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0220040	Cebolinhas			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0220990	Outros			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,05 (*) ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	► M32 0,01 (*) ◀		► M45 — ◀	► M118 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			► M45 — ◀	► M61 — ◀	► M77 — ◀	► M88 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,5		▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,1 ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,06 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,06 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,06 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0231020	Pimentos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0231030	Beringelas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,4 ◀
0231040	Quiabos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,5 ◀
0231990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,5 ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0232010	Pepinos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0232020	Cornichões			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0232030	Aboborinhas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0232990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> — ◀
0233010	Melões			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0233020	Abóboras			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0233030	Melancias			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0233990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0241010	Brócolos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0241020	Couves-flor			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M89</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,07 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,4 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0242010	Couves-de-bruxelas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0242020	Couves de repolho			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0242990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0243010	Couves chinesas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
0243020	Couves galegas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0243990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251010	Alfices de cordeiro			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251020	Alfices			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251030	Escarolas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251040	Agriões de água			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251050	Agriões de sequeiro	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0251060	Rúculas (erucas)			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)				(**)	▶ <u>M81</u> — ◀		(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0251990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0252010	Espinafres			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0252020	Beldroegas	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0252030	Acelgas			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0252990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0256010	Cerefólios			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0256020	Cebolinhos			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0256030	Aipos (folhas)			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0256040	Salsa			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
0256050	Salva	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0256060	Alecrim	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0256070	Tomilho	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0256080	Manjeriço	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 ◀	▶ <u>M84</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0256100	Estragão	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0256990	Outros			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	
0260000	vi) LEGUMINOSAS FRESCAS	▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M45 — ◀	▶ M118 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	
0260020	Feijões (sem vagem)			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	
0260030	Ervilhas (com vagem)			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	
0260040	Ervilhas (sem vagem)			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	
0260050	Lentilhas			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	
0260990	Outros			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M45 — ◀	▶ M118 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0270010	Espargos			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0270020	Cardos			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0270030	Aipos			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0270040	Funcho			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0270050	Alcachofras			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,01 (*) ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,01 (*) ◀
0270070	Ruibarbos			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0270090	Palmitos	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 (**) ◀
0270990	Outros			▶ M45 — ◀	▶ M61 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M89</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 8 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 10 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,9 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0280020	Cogumelos silvestres			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0280990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0300010	Feijões			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300020	Lentilhas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300030	Ervilhas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300040	Tremoços			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C5</u> — ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas			▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
0401010	Sementes de linho			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401020	Amendoins			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401030	Sementes de papoila			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401040	Sementes de sésamo			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401050	Sementes de girassol			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401060	Sementes de colza			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401070	Sementes de soja			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M89</u> 3 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 1 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,07 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M100</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M100</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M100</u> 0,2 (+) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,2 ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M100</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M100</u> 0,3 ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401090	Sementes de algodão			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401100	Sementes de abóbora			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0401120	Borragem	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0401140	Cânhamo			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401150	Rícino	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0401990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0402990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500000	5. CEREAIS	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
0500010	Cevada			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,2 ◀
0500020	Trigo mourisco			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0500030	Milho			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 ◀
0500040	Painços			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0500050	Aveia			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0500060	Arroz			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0500070	Centeio			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
3	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M89</u> 0,4 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,4 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,08 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,07 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,07 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,5 (+) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,5 (+) ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0500090	Trigo			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0500990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU		0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M32</u> 50 ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0631050	Tília	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0631990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0632000	b) Folhas	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,08 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
0,1 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 5 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 20 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de "rooibos"	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0632030	Maté	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0632990	Outros	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0633010	Raízes de valeriana	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0633020	Raízes de gengibre	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0633990	Outros	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0650000	v) Alfarroba	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0810000	i) Sementes	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0810010	Anis	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0810020	Nigela	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0810030	Sementes de aipo	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0810040	Sementes de coentro	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0810050	Sementes de cominho	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
0,1 (*)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 60 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 50 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0810080	Feno grego (fena-cho)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0810990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820030	Alcaravia	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820040	Cardamomo	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820080	Tamarindos	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0820990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0830010	Canela	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0830990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0840010	Alcaçuz	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0840990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0850990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0860990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0870990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
0900990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES			▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> (+) ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
1011000	a) <i>Suínos</i>			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011010	Carne			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011020	Toucinho sem partes magras			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011030	Fígado			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011040	Rim			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011050	Miudezas comestíveis			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012000	b) <i>Bovinos</i>			▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
1012010	Carne			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012020	Gordura			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,06 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012030	Fígado			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,05 (*)		▶ <u>M14</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1
		▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,03 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,03 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀			▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1012050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1012990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1013000	c) <i>Ovinos</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1013010	Carne			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1013020	Gordura			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,06 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1013030	Fígado			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,15 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1013040	Rim			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1013050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1013990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1014000	d) <i>Caprinos</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M61</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1014010	Carne			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1014020	Gordura			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,06 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1014030	Fígado			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,15 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1014040	Rim			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1014050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1014990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1015010	Carne	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1015020	Gordura	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,06 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1015030	Fígado	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,15 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,03 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,03 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**) (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1015990	Outros	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
1016010	Carne			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,04 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016020	Gordura			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,03 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016030	Fígado			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016040	Rim			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1016990	Outros			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1017010	Carne	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1017020	Gordura	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,06 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1017030	Fígado	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1017040	Rim	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀
1017990	Outros	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> (+) ◀ ▶ <u>M50</u> (+) ◀ ▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
		▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020020	Ovinos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020030	Caprinos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020040	Equídeos			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020990	Outros			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> ▶ <u>C12</u> 0,1 ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1030020	Pata	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,01 (*)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,04
			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	
			▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M41</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
1030990	Outros	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	▶ M85 Ditiocarbamatos (ditiocarbamatos, expressos em CS ₂ , incluindo manebe, mancozebe, metirame, propinebe, tirame e ziram) ▼	▶ M77 — ▼	Endossulfão (soma dos isómeros alfa e beta, e do endossulfão-sulfato, expressa em endossulfão) ^(f) retirar s	Endrina ^(f)	▶ M96 Espiroxamina (soma dos isómeros) (A) ^(g) ▼	▶ M121 Etefão ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		▶ M77 — ◀		0,01 (*)		
0110000	i) Citrinos	▶ M85 5 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀		▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0110010	Toranjas	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0110020	Laranjas	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0110030	Limões	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0110040	Limas	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0110050	Tangerinas	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0110990	Outros	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)		▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀		▶ M96 0,05 (*) ◀	▶ M11 — ◀

▼ M2

Etião	▶ <u>M120</u> Etofumesato (soma do etofumesato, do 2-ceto-etofumesato e do 2-ceto-etofumesato de anel aberto e seu conjugado, expressa em etofumesato) ▼	▶ <u>M103</u> Etoxazol (F) ▼	▶ <u>M58</u> Etoxisulfurão ▼	▶ <u>M68</u> Farnoxadona (F) ▼	▶ <u>M103</u> Fenamidona ▼	▶ <u>M21</u> Fenamifos (soma do fenamifos e dos seus sulfoxido e sulfona, expressa em fenamifos) ▼	▶ <u>M53</u> Fenarimol ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M58</u> — ◀				
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,1 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

Fenclorfos (soma de fenclorfos e oxi-análogo, expressa em fenclorfos)	▶ <u>M81</u> Fenehexamida ^(F) ▼	▶ <u>M84</u> Fenemedifame ▼	▶ <u>M110</u> Fenepropimorfe (soma dos isômeros) ^(F) ▼	▶ <u>M32</u> Fenitrotião ▼	Fentião (fentião e seu oxi-análogo, seus sulfóxidos e sulfona, expressos em fentião) ^(F)	▶ <u>M70</u> Fenvalerato [qualquer proporção de isômeros constituintes (RR, SS, RS & SR) incluindo estenvalerato] ^(F) ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M50</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)							▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M52</u> Flazassulfurão ▼	▶ <u>M46</u> Florasulame ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M67</u> Flufenacete (soma de todos os compostos que contêm a fração N-fluorofenil-N-isopropilo, expressa como flufenacete) ▼	▶ <u>M66</u> Flumioxazina ▼	▶ <u>M66</u> Flupirsulfurão-metilo ▼	▶ <u>M79</u> Fluroxipir (soma de fluroxipir, seus sais, seus ésteres e seus conjugados, expressa em fluroxipir) ^(*) (A) ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120040	Castanhas	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120050	Cocos	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120060	Avelãs	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,2 ◀
0120070	Nozes de macadâmia	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120080	Nozes pecãs	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120090	Pinhões	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120100	Pistácios	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0120110	Nozes comuns	► M85 0,1 (+) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,5 ◀
0120990	Outros	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,1 ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M85 5 (+) ◀	► M77 — ◀	► M16 0,05 (*) ◀		► M96 0,01 (*) ◀	
0130010	Maçãs	► M13 — ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)			► M121 0,8 ◀
0130020	Peras	► M13 — ◀	► M77 — ◀	0,3			► M121 0,05 (*) ◀
0130030	Marmelos	► M13 — ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)			► M121 0,05 (*) ◀
0130040	Nêsperas europeias	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0130990	Outros	► M13 — ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)			► M121 0,05 (*) ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas		► M77 — ◀	► M16 0,05 (*) ◀		► M96 0,01 (*) ◀	
0140010	Damascos	► M85 2 (+) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,05 (*) ◀
0140020	Cerejas	► M85 2 (+) ◀	► M77 — ◀				► M121 5 ◀
0140030	Pêssegos	► M85 2 (+) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,05 (*) ◀
0140040	Ameixas	► M85 2 (+) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,05 (*) ◀
0140990	Outros	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,05 (*) ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		► M77 — ◀	► M16 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,07 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀
0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) (**) (**)	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)							
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M103</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,04 ◀					▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
						▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**)	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**)	▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 10 ◀ ▶ <u>M81</u> 7 ◀ ▶ <u>M81</u> 10 ◀ ▶ <u>M81</u> 1,5 ◀				0,01 (*) 2 0,01 (*) 0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀				0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► <u>M85</u> 5 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,5		► <u>M96</u> — ◄	► <u>M9</u> — ◄
0151010	Uvas de mesa	► <u>M13</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M96</u> 0,6 (+) ◄	► <u>M121</u> 1 ◄
0151020	Uvas para vinho	► <u>M13</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M96</u> 0,5 (+) ◄	► <u>M121</u> 2 ◄
0152000	b) <i>Morangos</i>	► <u>M85</u> 10 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► <u>M85</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0153010	Amoras silvestres	► <u>M13</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0153020	Amoras pretas	► <u>M13</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0153030	Framboesas	► <u>M13</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0153990	Outros	► <u>M13</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄				
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► <u>M7</u> ► <u>C5</u> — ◄ ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M11</u> — ◄
0154010	Mirtilos	► <u>M85</u> 5 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M121</u> 20 ◄
0154020	Airelas	► <u>M85</u> 5 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► <u>M85</u> 5 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0154040	Groselhas espinhosas	► <u>M85</u> 5 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M85</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M85</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0154070	Azarolas	► <u>M85</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M85</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄
0154990	Outros	► <u>M85</u> 5 ◄	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,5 ◀		▶ <u>M68</u> 2 ◀	▶ <u>M103</u> 0,6 ◀	▶ <u>M21</u> 0,03 ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀
							▶ <u>M53</u> — ◀ ▶ <u>M53</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,2 ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
							▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,1 ◀
							▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
0,01 (*)							▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)							▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)							▶ <u>M53</u> 1 ◀
0,01 (*)							▶ <u>M53</u> 1 ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ▶ <u>M9</u> (**)	▶ <u>M53</u> (**) ▶ <u>M53</u> (**)
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ▶ <u>M9</u> (**)	▶ <u>M53</u> (**) ▶ <u>M53</u> (**)
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ▶ <u>M9</u> (**)	▶ <u>M53</u> (**) ▶ <u>M53</u> (**)
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ▶ <u>M9</u> (**)	▶ <u>M53</u> (**) ▶ <u>M53</u> (**)
0,01 (*)							▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M81</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 10 ◀	▶ <u>M84</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M110</u> 1,5 (+) ◀ ▶ <u>M110</u> 1,5 (+) ◀			▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 15 ◀ ▶ <u>M81</u> 15 ◀ ▶ <u>M81</u> 15 ◀ ▶ <u>M81</u> 15 ◀		▶ <u>M110</u> 0,9 (+) ◀ ▶ <u>M110</u> 0,9 (+) ◀ ▶ <u>M110</u> 0,9 (+) ◀ ▶ <u>M110</u> 0,9 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos		► M77 — ◀	► M16 0,05 (*) ◀		► M5 — ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M11 — ◀
0161010	Tâmaras	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,05 (*) ◀
0161020	Figos	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 3 ◀
0161030	Azeitonas de mesa	► M85 5 (+) ◀	► M77 — ◀				► M121 7 ◀
0161040	Cunquatos	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,05 (*) ◀
0161050	Carambolas	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0161060	Diospiros	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M121 0,3 ◀
0161070	Jamelões	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0161990	Outros	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				► M121 0,05 (*) ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0162010	Quivis	► M13 — ◀	► M77 — ◀				
0162020	Lichias	► M13 — ◀	► M77 — ◀				
0162030	Maracujás	► M13 — ◀	► M77 — ◀				
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M76 — ◀
0162050	Cainitos	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M76 — ◀
0162060	Caquis americanos	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M76 — ◀
0162990	Outros	► M13 — ◀	► M77 — ◀				
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		► M77 — ◀				
0163010	Abacates	► M85 7 (+) ◀	► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)							
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)							
		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)							
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)							
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	1		▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 15 (+) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀				0,01 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas	► M85 2 (+) ◀	► M77 — ◀			► M96 3 (+) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163030	Mangas	► M85 2 (+) ◀	► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163040	Papaias	► M85 7 (+) ◀	► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163050	Romãs	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163070	Goiabas	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163080	Ananases	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M121 2 ◀
0163090	Fruta-pão	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163100	Duriangos	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163110	Corações-da-índia	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0163990	Outros	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀			► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		► M77 — ◀		0,01 (*)	► M96 — ◀	
0210000	i) Raízes e tubérculos		► M77 — ◀	► M16 0,05 (*) ◀		► M96 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M85 0,3 (+) ◀	► M77 — ◀				
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M85 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀				
0212010	Mandiocas	► M13 — ◀	► M77 — ◀				
0212020	Batatas doces	► M13 — ◀	► M77 — ◀				
0212030	Inhames	► M13 — ◀	► M77 — ◀				
0212040	Ararutas	► M85 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	(**)	► M96 — ◀	► M76 — ◀
0212990	Outros	► M13 — ◀	► M77 — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,2 ◀				▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M58</u> — ◀				
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M68</u> 0,02 ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	
0,1							
0,01 (*)							
0,01 (*)							
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)							

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M110</u> 0,6 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 1,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (***) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (***) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (***) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (***) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (***) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C5</u> — ◀ ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,15 ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		► <u>M77</u> — ◀				
0213010	Beterrabas	► <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213020	Cenouras	► <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213030	Aipos-rábanos	► <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213040	Rábanos silvestres	► <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213050	Tupinambos	► <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213060	Pastinagas	► <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213070	Salsa de raiz grossa	► <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213080	Rabanetes	► <u>M85</u> 2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213090	Salsifis	► <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213100	Rutabagas	► <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213110	Nabos	► <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0213990	Outros	► <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0220000	ii) Bolbos		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
0220010	Alhos	► <u>M85</u> 0,6 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0220020	Cebolas	► <u>M85</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0220030	Chalotas	► <u>M85</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0220040	Cebolinhas	► <u>M85</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0220990	Outros	► <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0230000	iii) Frutos de hortícolas		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		► <u>M77</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀			
	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,15 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀		
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M103</u> 0,15 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀		
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M103</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M103</u> 3 ◀			
					▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀					
							▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	
							► <u>M50</u> — ◄	
		► <u>M84</u> 0,15 (+) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M110</u> 0,04 ◄ ► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M110</u> 0,04 ◄ ► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M110</u> 0,04 ◄ ► <u>M110</u> 0,04 ◄ ► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M110</u> 0,04 ◄ ► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M110</u> 0,04 ◄ ► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄				► <u>M70</u> (+) ◄ ► <u>M70</u> (+) ◄ ► <u>M70</u> (+) ◄ ► <u>M70</u> (+) ◄	► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄
		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄				► <u>M50</u> — ◄	
	► <u>M43</u> — ◄	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M70</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M50</u> — ◄	
	► <u>M81</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M81</u> 0,8 ◄ ► <u>M81</u> 0,01 (*) ◄ ► <u>M81</u> 0,01 (*) ◄					► <u>M70</u> (+) ◄ ► <u>M70</u> (+) ◄	► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄ ► <u>M50</u> — ◄	
	► <u>M81</u> 0,01 (*) ◄						► <u>M50</u> — ◄	
		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M110</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M50</u> — ◄	
							► <u>M50</u> — ◄	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> (+) ◀		▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	▶ M85 3 (+) ◀	▶ M77 — ◀	0,5			▶ M121 2 ◀
0231020	Pimentos	▶ M85 5 (+) ◀	▶ M77 — ◀	1			▶ M121 0,05 (*) ◀
0231030	Beringelas	▶ M85 3 (+) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)			▶ M121 0,05 (*) ◀
0231040	Quiabos	▶ M85 0,5 (+) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)			▶ M121 0,05 (*) ◀
0231990	Outros	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)			▶ M121 0,05 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	▶ M85 2 (+) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)			▶ M121 0,05 (*) ◀
0232010	Pepinos		▶ M77 — ◀				
0232020	Cornichões		▶ M77 — ◀				
0232030	Aboborinhas		▶ M77 — ◀				
0232990	Outros		▶ M77 — ◀				
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ M85 1,5 (+) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)			▶ M121 0,05 (*) ◀
0233010	Melões	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0233020	Abóboras	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0233030	Melancias	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0233990	Outros	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)			▶ M121 0,05 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)			▶ M121 0,05 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas		▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀		▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	▶ M85 1 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0241010	Brócolos		▶ M77 — ◀				
0241020	Couves-flor		▶ M77 — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,07 ◀		▶ <u>M68</u> 2 ◀	▶ <u>M103</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,07 ◀		▶ <u>M68</u> 1.5 ◀	▶ <u>M103</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
0,1		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M68</u> 0,2 ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M103</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	
		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,05 ◀			▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀
				▶ <u>M68</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,05 ◀
				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M103</u> 5 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	<p>▶ <u>M81</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M81</u> 3 ◀</p> <p>▶ <u>M81</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀</p>					<p>▶ <u>M70</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M70</u> 0,05 ◀</p> <p>▶ <u>M70</u> 0,06 ◀</p> <p>▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M50</u> — ◀</p>
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 1 ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros		► <u>M77</u> — ◀				
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		► <u>M77</u> — ◀				
0242010	Couves-de-bruxelas	► <u>M85</u> 2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0242020	Couves de repolho	► <u>M85</u> 3 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0242990	Outros	► <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	► <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0243010	Couves chinesas	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0243020	Couves galegas	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0243990	Outros	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	► <u>M85</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀				
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► <u>M85</u> 5 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	
0251010	Alfices de cordeiro		► <u>M77</u> — ◀				
0251020	Alfices		► <u>M77</u> — ◀				
0251030	Escarolas		► <u>M77</u> — ◀				
0251040	Agriões de água		► <u>M77</u> — ◀				
0251050	Agriões de sequeiro	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0251060	Rúculas (erucas)		► <u>M77</u> — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀		
					▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,9 ◀	▶ <u>M9</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	
					▶ <u>M103</u> 55 ◀ ▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M103</u> 40 ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M103</u> 30 ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M103</u> 40 ◀		
0,01 (*)					▶ <u>M103</u> 40 ◀		
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 40 ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,1					▶ <u>M103</u> 40 ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
						▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M70</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,08 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 50 ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0251990	Outros		▶ <u>M77</u> — ◀				
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	
0252010	Espinafres	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0252020	Beldroegas	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0252030	Acelgas	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0252990	Outros	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>	▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	
0256010	Cerefólios		▶ <u>M77</u> — ◀				
0256020	Cebolinhas		▶ <u>M77</u> — ◀				
0256030	Aipos (folhas)		▶ <u>M77</u> — ◀				
0256040	Salsa		▶ <u>M77</u> — ◀				
0256050	Salva	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0256080	Manjeriço	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**) 0,1	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 40 ◀ ▶ <u>M103</u> 40 ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)					▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 60 ◀		
0,01 (*) (**) 0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀		
(**)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) (+) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 60 ◀		
0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 2 (**) (**) (**) (**)	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 1,5 (+) ▶ <u>M120</u> 1,5 (+) ▶ <u>M120</u> 1,5 (+) ▶ <u>M120</u> 1,5 (+) ▶ <u>M120</u> 1 (+)	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M103</u> 15 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> (+) ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 50 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀ ▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀ ▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀ ▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> (+) ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (+) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0256100	Estragão	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0256990	Outros		▶ M77 — ◀				
0260000	vi) Leguminosas frescas		▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀		▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)	▶ M85 1 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0260020	Feijões (sem vagem)	▶ M85 0,1 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0260030	Ervilhas (com vagem)	▶ M85 1 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0260040	Ervilhas (sem vagem)	▶ M85 0,2 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0260050	Lentilhas	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0260990	Outros	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)		▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀		▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0270010	Espargos	▶ M85 0,5 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0270020	Cardos	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0270030	Aipos	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0270040	Funcho	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0270050	Alcachofras	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0270060	Alhos franceses (alho porro)	▶ M85 3 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0270070	Ruibarbos	▶ M85 0,5 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0270080	Rebentos de bambu	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0270090	Palmitos	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0270990	Outros	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) (+) ◀				▶ <u>M103</u> 0,8 ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M103</u> 0,15 ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) (+) ◀				▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
0,1	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 40 ◀		
0,1				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 40 ◀		
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 4 ◀		
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 2 ◀	▶ <u>M103</u> 0,3 ◀		
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 4 ◀		
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 5 ◀					▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀				▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀				▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,3 (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀		▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0280020	Cogumelos silvestres	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0280990	Outros	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
0290000	ix) Algas marinhas	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS		▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0300010	Feijões	▶ M85 0,1 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0300020	Lentilhas	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0300030	Ervilhas	▶ M85 0,1 (+) ◀	▶ M77 — ◀				
0300040	Tremoços	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0300990	Outros	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀				
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		▶ M77 — ◀		0,01 (*)	▶ M96 0,05 (*) ◀	
0401000	i) Sementes de oleaginosas		▶ M77 — ◀				
0401010	Sementes de linho	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401020	Amendoins	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401030	Sementes de papoila	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401040	Sementes de sésamo	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401060	Sementes de colza	▶ M85 0,5 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401070	Sementes de soja	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,5 ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀						
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀						
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M68</u> (+) ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M81</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401090	Sementes de algodão	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,3 ◀			▶ M121 6 ◀
0401100	Sementes de abóbora	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0401120	Borragem	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0401140	Cânhamo	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0401150	Rícino	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0401990	Outros	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,1 (*) ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		▶ M77 — ◀				▶ M11 — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	▶ M85 5 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀			▶ M121 10 ◀
0402020	Sementes de palma	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0402030	Frutos de palma	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0402040	«Kapoc»	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0402990	Outros	▶ M85 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀			▶ M121 0,05 (*) ◀
0500000	5. CEREAIS		▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀	0,01 (*)		
0500010	Cevada	▶ M85 2 (+) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,05 (+) ◀	▶ M121 1 ◀
0500020	Trigo mourisco	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0500030	Milho	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0500040	Painços	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0500050	Aveia	▶ M85 2 (+) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,05 (+) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0500060	Arroz	▶ M85 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
0500070	Centeio	▶ M85 1 (+) ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,05 (+) ◀	▶ M121 1 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M103</u> (+) ◀					
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
0,01 (*)		▶ <u>M103</u> — ◀				▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,05 ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
							▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,01 (*)	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*)	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*)	▶ <u>M84</u> 0,01 (*)		▶ <u>M32</u> 0,05 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*)		▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,4			▶ <u>M70</u> 0,3 (+)	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*)			▶ <u>M70</u> 0,02 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*)			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+)	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*)			▶ <u>M70</u> 0,02 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,4			▶ <u>M70</u> 0,3 (+)	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*)			▶ <u>M70</u> 0,02 (*)	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,15			▶ <u>M70</u> 0,2 (+)	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 ◀			▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
0500090	Trigo	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 1 ◀
0500990	Outros	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 30 ◀	0,01 (*)		
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0631050	Tília	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0631990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0632000	b) Folhas	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,1 ◀			
				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀			
		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M16</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 15 ◀		▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀			
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 2 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M110</u> 0,15 ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
				▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 ◀			▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C5</u> — ◀ ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de «rooibos»	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0632990	Outros	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0633990	Outros	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► <u>M85</u> 25 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0810000	i) Sementes	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
0810010	Anis	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0810020	Nigela	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 15 ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 5 ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,1 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0810080	Feno grego (fena-cho)	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0810090	Noz-moscada	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0810990	Outros	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820030	Alcaravia	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820040	Cardamomo	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820050	Bagas de zimbros	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820080	Tamarindos	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0820990	Outros	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0830000	iii) Cascas	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0830010	Canela	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0830990	Outros	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 — ◀	▶ M76 — ◀
0840010	Alçaçuz	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0840020	Gengibre	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ M85 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	(**)	▶ M96 0,05 (*) ◀	▶ M121 0,1 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> (+) ◀
0840990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0850990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0860990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0870990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
0900990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M103</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M103</u> (+) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) (+) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M81</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M110</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,1 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> (+) ◀	▶ <u>M79</u> (+) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀	0,05		▶ M76 — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,02 (*) ◀	
1011010	Carne	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 — ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 — ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
1011030	Fígado	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 — ◀	▶ M121 0,4 ◀
1011040	Rim	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 — ◀	▶ M121 0,4 ◀
1011050	Miudezas comestíveis	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 — ◀	▶ M121 0,4 ◀
1011990	Outros	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 — ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀				
1012010	Carne	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,03 ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
1012020	Gordura	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,05 ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀
1012030	Fígado	▶ M13 — ◀	▶ M77 — ◀			▶ M96 0,3 ◀	▶ M121 0,4 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
						▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀			▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀			
				▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀			
						▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀			▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M110</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,3 ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M110</u> 3 ◀			▶ <u>M70</u> 0,025 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,25 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,04 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,04 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,06 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,06 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,06 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,07 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,15 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1012990	Outros	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1013010	Carne	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,03 ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1013020	Gordura	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,05 ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1013030	Fígado	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1013040	Rim	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,15 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1013990	Outros	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1014010	Carne	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,03 ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1014020	Gordura	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,05 ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1014030	Fígado	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1014040	Rim	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,15 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀
1014990	Outros	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
1015010	Carne	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> 0,03 ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1015020	Gordura	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> 0,05 ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1015030	Fígado	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,4 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M120</u> (+) ◀			▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀			
				▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀			
						▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀			▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀			
				▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀			
						▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀			▶ <u>M68</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,5 ◀			
				▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀			
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M110</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M110</u> 3 ◀			▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M110</u> 3 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M110</u> 3 ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M110</u> 3 ◀ ▶ <u>M110</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M110</u> 3 ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,15 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,15 ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,3 ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀
1015990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				
1016010	Carne	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1016020	Gordura	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1016030	Fígado	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,08 ◀
1016040	Rim	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,08 ◀
1016050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,2 ◀	▶ <u>M121</u> 0,08 ◀
1016990	Outros	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
1017010	Carne	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,03 ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1017020	Gordura	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,05 ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1017030	Fígado	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,3 ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀
1017040	Rim	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,15 ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,3 ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀
1017990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
						▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀			
				▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀			
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
			▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,15 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,06 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,07 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,0008	► <u>M96</u> 0,015 ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1020010	Bovinos	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1020020	Ovinos	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1020030	Caprinos	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1020040	Equídeos	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1020990	Outros	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1030010	Galinha	► <u>M13</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀				
1030020	Pata	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀
1030030	Gansa	► <u>M85</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀ ▶ <u>M120</u> (+) ◀						
	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M81</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,015 ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀
						▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,06 (+) ◀
	▶ <u>M46</u> (+) ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
1030990	Outros	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀
(**)	▶ <u>M120</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,05 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
(**)	▶ <u>M81</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ <u>M103</u> Flurtamona (f) ▲	▼ <u>M93</u> Soma de folpete e fialimida, expressa como folpete (h) ▼	▼ <u>M52</u> Foramsulfurão ▼	▼ <u>M32</u> Forato (soma do forato, seus derivados oxigenados e suas sulfonas, expressa em forato) ▼	▼ <u>M77</u> — ▼	Fosfamidação
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0110010	Toranjas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110020	Laranjas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110030	Limões					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110040	Limas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110050	Tangerinas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0110990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

Fostiazato	▼ <u>M32</u> —	▶ <u>M38</u> Glifosato ▼	Heptacloro (soma do heptacloro e do heptacloro epóxido, expressa em heptacloro) (F)	▶ <u>M108</u> Hexaclorobenzeno (F) ▼	Hexaclorociclohexano (HCH), isómero alfa (F)	Hexaclorociclohexano (HCH), isómero beta (F)	▶ <u>M68</u> Soma de imazamox e seus sais, expressa em imazamox ▼	▼ <u>M32</u> —
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M42</u> Hidrazida maleica ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M13</u> Imazalil ▼	▶ <u>M98</u> Imazamox (soma de imazamox e seus sais, expressa em imazamox) ▼	▶ <u>M52</u> Imazossulfurão ▼	▶ <u>M115</u> Propiconazol (soma dos isômeros) (F) ▼	▶ <u>M52</u> Iodossulfurão-metilo (soma do iodossulfurão-metilo e dos seus sais, expressa em iodossulfurão-metilo) ▼	▶ <u>M42</u> Ioxinil (soma de ioxinil, seus sais e ésteres, expressa em ioxinil (F)) ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 9 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M71</u> Iprodiona ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M42</u> Iprovalicarbe ▼	▶ <u>M51</u> Isoproturão ▼	▶ <u>M75</u> Isoxaflutol (soma de isoxaflutol e seu metabólito de dicitonitrilo, expressa em isoxaflutol) ▼	▶ <u>M43</u> Lambda-cialotrina ⁽⁸⁾ ▼	Lindano (isómero gama do hexaclorociclohexano (HCH)) ⁽⁸⁾
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 6 (+) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas					► <u>M77</u> — ◄	
0120020	Castanhas-do-brasil					► <u>M77</u> — ◄	
0120030	Castanhas-de-caju					► <u>M77</u> — ◄	
0120040	Castanhas					► <u>M77</u> — ◄	
0120050	Cocos					► <u>M77</u> — ◄	
0120060	Avelãs					► <u>M77</u> — ◄	
0120070	Nozes de macadâmia					► <u>M77</u> — ◄	
0120080	Nozes pecãs					► <u>M77</u> — ◄	
0120090	Pinhões					► <u>M77</u> — ◄	
0120100	Pistácios					► <u>M77</u> — ◄	
0120110	Nozes comuns					► <u>M77</u> — ◄	
0120990	Outros					► <u>M77</u> — ◄	
0130000	iii) Frutos de pomóideas		► <u>M93</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0130010	Maçãs					► <u>M77</u> — ◄	
0130020	Peras					► <u>M77</u> — ◄	
0130030	Marmelos					► <u>M77</u> — ◄	
0130040	Nêsperas europeias	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)
0130990	Outros					► <u>M77</u> — ◄	
0140000	iv) Frutos de prunóideas		► <u>M93</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0140010	Damascos		► <u>M93</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	
0140020	Cerejas		► <u>M93</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	
0140030	Pêssegos		► <u>M93</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	
0140040	Ameixas		► <u>M93</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	
0140990	Outros		► <u>M93</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos			► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀ ▶ <u>M13</u> 2 ◀ ▶ <u>M13</u> 2 ◀ ▶ <u>M13</u> (***) ◀ ▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀ ▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,2 (+) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M71</u> 6 ◀					
▶ <u>M71</u> 6 ◀					
▶ <u>M71</u> 5 ◀					
▶ <u>M71</u> 5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M71</u> 6 ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 10 ◀				▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M71</u> 10 ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 3 ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>					► <u>M77</u> — ◀	
0151010	Uvas de mesa		► <u>M93</u> 6 ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0151020	Uvas para vinho		► <u>M93</u> 20 ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0152000	b) <i>Morangos</i>		► <u>M93</u> 5 (+) ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		► <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0153010	Amoras silvestres		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0153020	Amoras pretas		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0153030	Framboesas		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0153990	Outros		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		► <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0154010	Mirtilos		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0154020	Airelas		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0154040	Groselhas espinhosas		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0154070	Azarolas	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)
0154990	Outros		► <u>M93</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,3 (+) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 2 ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 30 ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 15 ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 30 ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M43</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos		▶ M93 — ◀	▶ M52 0,01 (*) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>					▶ M77 — ◀	
0161010	Tâmaras		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0161020	Figos		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0161030	Azeitonas de mesa		▶ M93 0,15 (*) (+) ◀			▶ M77 — ◀	
0161040	Cunquatos		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0161050	Carambolas	▶ M103 — ◀	▶ M93 0,03 (*) ◀	▶ M52 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0161060	Diospiros	▶ M103 — ◀	▶ M93 0,03 (*) ◀	▶ M52 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0161070	Jamelões	▶ M103 — ◀	▶ M93 0,03 (*) ◀	▶ M52 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0161990	Outros		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0162010	Quivis					▶ M77 — ◀	
0162020	Lichias					▶ M77 — ◀	
0162030	Maracujás					▶ M77 — ◀	
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ M103 — ◀	▶ M93 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0162050	Cáinitos	▶ M103 — ◀	▶ M93 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0162060	Caquis americanos	▶ M103 — ◀	▶ M93 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M32 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)
0162990	Outros					▶ M77 — ◀	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0163010	Abacates					▶ M77 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀ ▶ <u>M98</u> — ◀ ▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀ ▶ <u>M98</u> — ◀ ▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 5 (+) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0163030	Mangas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0163040	Papaias					▶ <u>M77</u> — ◀	
0163050	Romãs					▶ <u>M77</u> — ◀	
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0163070	Goiabas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0163080	Ananases					▶ <u>M77</u> — ◀	
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0163100	Duriangos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0163990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
0210000	i) Raízes e tubérculos	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>		▶ <u>M93</u> 0,06 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0212010	Mandiocas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0212020	Batatas doces					▶ <u>M77</u> — ◀	
0212030	Inhames					▶ <u>M77</u> — ◀	
0212040	Ararutas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0212990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,05	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01					▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀			▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 50 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 3 ◀			▶ <u>M75</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M75</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		0,01 (*)
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> 0,05 (+) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		▶ M93 — ◀			▶ M77 — ◀	
0213010	Beterrabas		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213020	Cenouras		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213030	Aipos-rábanos		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213040	Rábanos silvestres		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213050	Tupinambos		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213060	Pastinagas		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213070	Salsa de raiz grossa		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213080	Rabanetes		▶ M93 0,04 (*) (+) ◀			▶ M77 — ◀	
0213090	Salsifis		▶ M93 0,04 (*) (+) ◀			▶ M77 — ◀	
0213100	Rutabagas		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213110	Nabos		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0213990	Outros		▶ M93 0,03 (*) ◀			▶ M77 — ◀	
0220000	ii) Bolbos	▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M93 0,03 (*) ◀	▶ M52 0,01 (*) ◀	▶ M32 0,02 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0220010	Alhos		▶ M93 — ◀			▶ M77 — ◀	
0220020	Cebolas		▶ M93 — ◀			▶ M77 — ◀	
0220030	Chalotas		▶ M93 — ◀			▶ M77 — ◀	
0220040	Cebolinhas		▶ M93 — ◀			▶ M77 — ◀	
0220990	Outros		▶ M93 — ◀			▶ M77 — ◀	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	▶ M103 0,01 (*) ◀		▶ M52 0,01 (*) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>					▶ M77 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀					▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 30 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 30 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> 15 ◀ ▶ <u>M42</u> 15 ◀ ▶ <u>M42</u> 15 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀						▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀						▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 10 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,06 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 4 ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	
		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates		▶ <u>M93</u> 5 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0231020	Pimentos		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0231030	Beringelas		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0231040	Quiabos		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0231990	Outros		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0232010	Pepinos					▶ <u>M77</u> — ◀	
0232020	Cornichões					▶ <u>M77</u> — ◀	
0232030	Aboborinhas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0232990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0233010	Melões		▶ <u>M93</u> 0,4 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0233020	Abóboras		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0233030	Melancias		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0233990	Outros		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0234000	d) <i>Milho doce</i>		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0241010	Brócolos					▶ <u>M77</u> — ◀	
0241020	Couves-flor					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 3 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,7 ◀			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M71</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M71</u> 6 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M71</u> 4 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀			▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	
	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M42</u> — ◀				
	▶ <u>M42</u> — ◀				
▶ <u>M71</u> 1,5 (+) ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M42</u> 0,2 ◀				
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M42</u> 0,2 ◀				
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> (+) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 25 ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,5 ◀				▶ <u>M43</u> 0,1 ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0242010	Couves-de-bruxelas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0242020	Couves de repolho					▶ <u>M77</u> — ◀	
0242990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0243010	Couves chinesas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0243020	Couves galegas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0243990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas					▶ <u>M77</u> — ◀	
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0251010	Alfices de cordeiro		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0251020	Alfices		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0251030	Escarolas		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0251040	Agriões de água		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0251060	Rúculas (erucas)		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M15</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (***) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> (+) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M71</u> 15 ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,7 (+) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> 25 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			▶ <u>M43</u> 1 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0251990	Outros		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0252010	Espinafres		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0252020	Beldroegas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0252030	Acelgas		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0252990	Outros		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,06 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0256010	Cerefólios					▶ <u>M77</u> — ◀	
0256020	Cebolinhos					▶ <u>M77</u> — ◀	
0256030	Aipos (folhas)					▶ <u>M77</u> — ◀	
0256040	Salsa					▶ <u>M77</u> — ◀	
0256050	Salva	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256060	Alecrim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256070	Tomilho	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256080	Manjeriço	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> 1 ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,02 ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256100	Estragão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0256990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0260000	vi) Leguminosas frescas	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
0260010	Feijões (com vagem)		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0260020	Feijões (sem vagem)		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0260030	Ervilhas (com vagem)		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0260040	Ervilhas (sem vagem)		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0260050	Lentilhas		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0260990	Outros		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0270010	Espargos					▶ <u>M77</u> — ◀	
0270020	Cardos					▶ <u>M77</u> — ◀	
0270030	Aipos					▶ <u>M77</u> — ◀	
0270040	Funcho					▶ <u>M77</u> — ◀	
0270050	Alcachofras					▶ <u>M77</u> — ◀	
0270060	Alhos franceses (alho porro)					▶ <u>M77</u> — ◀	
0270070	Ruibarbos					▶ <u>M77</u> — ◀	
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0270090	Palmitos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0270990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> (+) ◀		▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M75</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,08 (+) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,3 (+) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀	
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,15 (+) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0280010	Cogumelos de cultura					▶ <u>M77</u> — ◀	
0280020	Cogumelos silvestres					▶ <u>M77</u> — ◀	
0280990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
0300010	Feijões				▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300020	Lentilhas				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300030	Ervilhas				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300040	Tremoços				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0300990	Outros				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0401010	Sementes de linho				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401020	Amendoins				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401030	Sementes de papoila				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401040	Sementes de sésamo				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401050	Sementes de girassol				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401060	Sementes de colza				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401070	Sementes de soja				▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 50 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀					▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀					▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀					▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)				▶ <u>M68</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀						
	▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀ ▶ <u>M75</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M75</u> — ◀		
▶ <u>M42</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀						▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M71</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀					
	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M71</u> 0,06 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401090	Sementes de algodão				▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401100	Sementes de abóbora				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401120	Borragem	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401140	Cânhamo				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401150	Rícino	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0401990	Outros				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas				▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> 0,15 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0402990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0500000	5. CEREAIS	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
0500010	Cevada		▶ <u>M93</u> 1 (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500020	Trigo mourisco		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500030	Milho		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500040	Painços		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500050	Aveia		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500060	Arroz		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500070	Centeio		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,05 (+) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀					▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀					▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 10 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M42</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> (+) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,7 ◀		▶ <u>M42</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> 1,5 (+) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> 0,09 ◀		▶ <u>M42</u> 0,05 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M71</u> 10 (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 1 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500090	Trigo		▶ <u>M93</u> 0,4 (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0500990	Outros		▶ <u>M93</u> 0,07 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)					▶ <u>M77</u> — ◀	
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631000	a) Flores	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631050	Tília	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0631990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632000	b) Folhas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 20 ◀ ▶ <u>M38</u> 10 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀	0,02 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,09 ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M43</u> 1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de "rooibos"	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632030	Maté	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0632990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0633990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 400 (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810000	i) Sementes	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810010	Anis	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810020	Nigela	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 10 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810080	Feno grego (fena-cho)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0810990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820030	Alcaravia	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820040	Cardamomo	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820080	Tamarindos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0820990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0830010	Canela	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0830990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840010	Alçaçuz	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840020	Gengibre	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,02</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,1</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,02</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,1</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,02</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,1</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,02</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,1</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M103</u> (+) ◀	▶ <u>M93</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0840990	Outros	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850000	v) Botões	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850020	Alcaparra	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0850990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860010	Açafrão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0860990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870010	Muscadeira	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0870990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
0900990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		▶ <u>M93</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀						▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀					

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> (+) ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011000	a) <i>Suínos</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
1011010	Carne				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011020	Toucinho sem partes magras				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011030	Fígado				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011040	Rim				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011050	Miudezas comestíveis				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1011990	Outros				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012000	b) <i>Bovinos</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
1012010	Carne				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012020	Gordura				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012030	Fígado				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,2 ◀		▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M98</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M75</u> — ◀		0,02
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀				▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀		
		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012050	Miudezas co- mestíveis				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1012990	Outros				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013000	c) <i>Ovinos</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
1013010	Carne				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013020	Gordura				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013030	Fígado				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013040	Rim				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013050	Miudezas co- mestíveis				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1013990	Outros				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014000	d) <i>Caprinos</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
1014010	Carne				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014020	Gordura				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014030	Fígado				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014040	Rim				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014050	Miudezas co- mestíveis				▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1014990	Outros				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> 2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
				▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1015990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>					▶ <u>M77</u> — ◀	
1016010	Carne		▶ <u>M93</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016020	Gordura		▶ <u>M93</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016030	Fígado		▶ <u>M93</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016040	Rim				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016050	Miudezas co- mestíveis				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1016990	Outros				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1017990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108 0,005</u> (*) ◀ ▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀ ▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀ ▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀ ▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,005</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> 2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀
▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
				▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M71</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1020010	Bovinos					▶ <u>M77</u> — ◀	
1020020	Ovinos					▶ <u>M77</u> — ◀	
1020030	Caprinos					▶ <u>M77</u> — ◀	
1020040	Equídeos					▶ <u>M77</u> — ◀	
1020990	Outros					▶ <u>M77</u> — ◀	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
1030010	Galinha					▶ <u>M77</u> — ◀	
1030020	Pata	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1030030	Gansa	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,004	▶ <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	0,004	0,003	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	0,02	0,01	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀						
▶ <u>M42</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ▶ <u>M13</u> (**)	▶ <u>M98</u> — ◀ ▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,05 ◀	0,001 (*)
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M71</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1030990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1040000	iv) Mel	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,05</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M68 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)
▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)

▼ **M2**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Linurão	Malatião (soma do malatião e do malaoxão, expressa em malatião)	► M56 MCPA e MCPB (MCPA, MCPB incluindo os seus sais, ésteres e conjugados, expressos em MCPA) (F) (8) ▼	▼ ► M77 —	Mecoprope (soma do mecoprope-P e do mecoprope, expressa em mecoprope)	► M97 Mepanipirime ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	
0110000	i) Citrinos				► M77 — ◀		► M97 0,01 (*) ◀
0110010	Toranzas				► M77 — ◀		
0110020	Laranjas				► M77 — ◀		
0110030	Limões				► M77 — ◀		
0110040	Limas				► M77 — ◀		
0110050	Tangerinas				► M77 — ◀		
0110990	Outros				► M77 — ◀		
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)				► M77 — ◀		► M97 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M52</u> Mesossulfúro-metilo ▼	▶ <u>M115</u> Mesotriona ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M111</u> Metalaxil e metalaxil-M [metalaxil, incluindo outras misturas de isómeros constituintes, incluindo o metalaxil-M (soma dos isómeros)] ▼	▶ <u>M32</u> Metamidofos ▼	▶ <u>M5</u> Metidatião (F) ▼	▶ <u>M46</u> Metolaclo e S-metolaclo (metolaclo, incluindo outras misturas de isómeros constituintes, nomeadamente o S-metolaclo (soma dos isómeros)) ▼	▶ <u>M107</u> Metomil ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,7 ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,7 ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Metoxicloro (f)	▶ <u>M79</u> Metoxifenoazida (f) ▼	▶ <u>M58</u> Metsulfurão-metilo ▼	Mevinfos (soma dos isómeros E e Z)	▶ <u>M98</u> Mielobutamil (b) ▼	▶ <u>M46</u> Milbectina (soma de milbemicina A4 e milbemicina A3, expressa em milbectina) ▼	▶ <u>M59</u> Molinato ▼	▶ <u>M32</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀			▶ <u>M98</u> 3 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,1 ◀			▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u>	Nitrofená (F)	▼ <u>M79</u>	▼ <u>M49</u> Oxamil	▼ <u>M52</u> Oxassulfurão	▼ <u>M32</u> Oxidemetão-metilo (soma do oxidemetão-metilo e do demetão-S-metilsulfona, expressa em oxidemetão-metilo)	▼ <u>M77</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas				► <u>M77</u> — ◀		
0120020	Castanhas-do-brasil				► <u>M77</u> — ◀		
0120030	Castanhas-de-caju				► <u>M77</u> — ◀		
0120040	Castanhas				► <u>M77</u> — ◀		
0120050	Cocos				► <u>M77</u> — ◀		
0120060	Avelãs				► <u>M77</u> — ◀		
0120070	Nozes de macadâmia				► <u>M77</u> — ◀		
0120080	Nozes pecãs				► <u>M77</u> — ◀		
0120090	Pinhões				► <u>M77</u> — ◀		
0120100	Pistácios				► <u>M77</u> — ◀		
0120110	Nozes comuns				► <u>M77</u> — ◀		
0120990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0130000	iii) Frutos de pomóideas				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0130010	Maçãs				► <u>M77</u> — ◀		
0130020	Peras				► <u>M77</u> — ◀		
0130030	Marmelos				► <u>M77</u> — ◀		
0130040	Nêsperas europeias	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0130990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0140000	iv) Frutos de prunóideas				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0140010	Damascos				► <u>M77</u> — ◀		
0140020	Cerejas				► <u>M77</u> — ◀		
0140030	Pêssegos				► <u>M77</u> — ◀		
0140040	Ameixas				► <u>M77</u> — ◀		
0140990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos				► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀ ▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀			▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (***) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (***) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀				▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M98</u> 3 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M98</u> 2 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 2 ◀
0151010	Uvas de mesa				► <u>M77</u> — ◀		
0151020	Uvas para vinho				► <u>M77</u> — ◀		
0152000	b) <i>Morangos</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 3 ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> — ◀
0153010	Amoras silvestres				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 4 ◀
0153020	Amoras pretas				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0153030	Framboesas				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 4 ◀
0153990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0154010	Mirtilos				► <u>M77</u> — ◀		
0154020	Airelas				► <u>M77</u> — ◀		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)				► <u>M77</u> — ◀		
0154040	Groselhas espinhosas				► <u>M77</u> — ◀		
0154050	Bagas de roseira brava	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0154070	Azarolas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0154990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 2 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀				▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,6 ◀			▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> — ◀				▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,4 ◀				▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀				▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 1 ◀			▶ <u>M98</u> 1 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀			▶ <u>M98</u> 1 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M98</u> 1 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 1 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 1 ◀ ▶ <u>M98</u> 1 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos				► M77 — ◄		► M97 0,01 (*) ◄
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>				► M77 — ◄		
0161010	Tâmaras				► M77 — ◄		
0161020	Figos				► M77 — ◄		
0161030	Azeitonas de mesa				► M77 — ◄		
0161040	Cunquatos				► M77 — ◄		
0161050	Carambolas	(**)	(**)	► M56 (**) ◄	► M77 — ◄	(**)	► M42 — ◄
0161060	Diospiros	(**)	(**)	► M56 (**) ◄	► M77 — ◄	(**)	► M42 — ◄
0161070	Jamelões	(**)	(**)	► M56 (**) ◄	► M77 — ◄	(**)	► M42 — ◄
0161990	Outros				► M77 — ◄		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>				► M77 — ◄		
0162010	Quivis				► M77 — ◄		
0162020	Lichias				► M77 — ◄		
0162030	Maracujás				► M77 — ◄		
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	(**)	(**)	► M56 (**) ◄	► M77 — ◄	(**)	► M42 — ◄
0162050	Cáinitos	(**)	(**)	► M56 (**) ◄	► M77 — ◄	(**)	► M42 — ◄
0162060	Caquis americanos	(**)	(**)	► M56 (**) ◄	► M77 — ◄	(**)	► M42 — ◄
0162990	Outros				► M77 — ◄		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>				► M77 — ◄		
0163010	Abacates				► M77 — ◄		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 1 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,7 ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas				► <u>M77</u> — ◄		
0163030	Mangas				► <u>M77</u> — ◄		
0163040	Papaias				► <u>M77</u> — ◄		
0163050	Romãs				► <u>M77</u> — ◄		
0163060	Anonas (cherimólias)	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M42</u> — ◄
0163070	Goiabas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M42</u> — ◄
0163080	Ananases				► <u>M77</u> — ◄		
0163090	Fruta-pão	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M42</u> — ◄
0163100	Duriangos	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M42</u> — ◄
0163110	Corações-da-índia	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M42</u> — ◄
0163990	Outros				► <u>M77</u> — ◄		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS				► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	
0210000	i) Raízes e tubérculos			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄
0211000	a) <i>Batatas</i>	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◄		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◄		
0212010	Mandiocas				► <u>M77</u> — ◄		
0212020	Batatas doces				► <u>M77</u> — ◄		
0212030	Inhames				► <u>M77</u> — ◄		
0212040	Ararutas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M42</u> — ◄
0212990	Outros				► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 1 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,6 ◀			▶ <u>M98</u> 2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)		▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,06 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,06 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>				► <u>M77</u> — ◀		
0213010	Beterrabas	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0213020	Cenouras	0,2			► <u>M77</u> — ◀		
0213030	Aipos-rábanos	0,5			► <u>M77</u> — ◀		
0213040	Rábanos silvestres	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0213050	Tupinambos	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0213060	Pastinagas	0,2			► <u>M77</u> — ◀		
0213070	Salsa de raiz grossa	0,2			► <u>M77</u> — ◀		
0213080	Rabanetes	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0213090	Salsifis	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0213100	Rutabagas	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0213110	Nabos	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0213990	Outros	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0220000	ii) Bolbos	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos				► <u>M77</u> — ◀		
0220020	Cebolas				► <u>M77</u> — ◀		
0220030	Chalotas				► <u>M77</u> — ◀		
0220040	Cebolinhas				► <u>M77</u> — ◀		
0220990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0231000	a) <i>Solanáceas</i>				► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M9</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,2 ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,06 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,06 ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 1,5 ◀
0231020	Pimentos				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 1,5 ◀
0231030	Beringelas				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 1,5 ◀
0231040	Quiabos				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0231990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M8</u> — ◀
0232010	Pepinos				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,5 ◀
0232020	Cornichões				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0232030	Aboborinhas				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,6 ◀
0232990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0233010	Melões				► <u>M77</u> — ◀		
0233020	Abóboras				► <u>M77</u> — ◀		
0233030	Melancias				► <u>M77</u> — ◀		
0233990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0234000	d) <i>Milho doce</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>				► <u>M77</u> — ◀		
0241010	Brócolos				► <u>M77</u> — ◀		
0241020	Couves-flor				► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,2 ◀				▶ <u>M107</u> 0,015 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,015 (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	<p>▶ <u>M79</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,6 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>			<p>▶ <u>M98</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M98</u> 0,5 ◀</p> <p>▶ <u>M98</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀</p>			<p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M32</u> — ◀</p>
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀			▶ <u>M98</u> 0,2 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,2 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	<p>▶ <u>M79</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	<p>▶ <u>M79</u> 3 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,02 (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros				► <u>M77</u> — ◄		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>				► <u>M77</u> — ◄		
0242010	Couves-de-bruxelas				► <u>M77</u> — ◄		
0242020	Couves de repolho				► <u>M77</u> — ◄		
0242990	Outros				► <u>M77</u> — ◄		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>				► <u>M77</u> — ◄		
0243010	Couves chinesas				► <u>M77</u> — ◄		
0243020	Couves galegas				► <u>M77</u> — ◄		
0243990	Outros				► <u>M77</u> — ◄		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>				► <u>M77</u> — ◄		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◄		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄
0251010	Alfices de cordeiro				► <u>M77</u> — ◄		
0251020	Alfices				► <u>M77</u> — ◄		
0251030	Escarolas				► <u>M77</u> — ◄		
0251040	Agriões de água				► <u>M77</u> — ◄		
0251050	Agriões de sequeiro	(**)	(**)	► <u>M56</u> (***) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M42</u> — ◄
0251060	Rúculas (erucas)				► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M9</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M111</u> 1 ◀				▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,2 ◀				
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀				
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> (**) ▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M5</u> (**) ▶ <u>M5</u> (**)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M31</u> — ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 5 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)			(**)				

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.				► <u>M77</u> — ◀		
0251990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Espinafres				► <u>M77</u> — ◀		
0252020	Beldroegas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0252030	Acelgas				► <u>M77</u> — ◀		
0252990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	1			► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,02 (*) ◀
0256010	Cerefólios				► <u>M77</u> — ◀		
0256020	Cebolinhos				► <u>M77</u> — ◀		
0256030	Aipos (folhas)				► <u>M77</u> — ◀		
0256040	Salsa				► <u>M77</u> — ◀		
0256050	Salva	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0256060	Alecrim	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0256070	Tomilho	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0256080	Manjeriço	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 1,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> (**) ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> (+) ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀				▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀ ▶ <u>M111</u> (**) ◀ ▶ <u>M111</u> (**) ◀ ▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,05 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0256100	Estragão	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0256990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0260000	vi) Leguminosas frescas				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0260020	Feijões (sem vagem)	0,1		► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0260030	Ervilhas (com vagem)	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0260040	Ervilhas (sem vagem)	0,1		► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0260050	Lentilhas	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0260990	Outros	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0270020	Cardos	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0270030	Aipos	0,1			► <u>M77</u> — ◀		
0270040	Funcho	0,1			► <u>M77</u> — ◀		
0270050	Alcachofras	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0270060	Alhos franceses (alho porro)	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0270070	Ruibarbos	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		
0270080	Rebentos de bambu	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0270090	Palmitos	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0270990	Outros	0,05 (*)			► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,1 (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> 0,1(+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀		► M97 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura				► M77 — ◀		
0280020	Cogumelos silvestres				► M77 — ◀		
0280990	Outros				► M77 — ◀		
0290000	ix) Algas marinhas	(**)	(**)	► M56 (**) ◀	► M77 — ◀	(**)	► M97 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)			► M77 — ◀	0,05 (*)	► M97 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões			► M56 0,1 ◀	► M77 — ◀		
0300020	Lentilhas			► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀		
0300030	Ervilhas			► M56 0,1 ◀	► M77 — ◀		
0300040	Tremoços			► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀		
0300990	Outros			► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS				► M77 — ◀	0,05 (*)	► M97 0,02 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀
0401010	Sementes de linho				► M77 — ◀		
0401020	Amendoins				► M77 — ◀		
0401030	Sementes de papoila				► M77 — ◀		
0401040	Sementes de sésamo				► M77 — ◀		
0401050	Sementes de girasol				► M77 — ◀		
0401060	Sementes de colza				► M77 — ◀		
0401070	Sementes de soja				► M77 — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,05 (+) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M46</u> — ◀	
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,03 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)			0,01 (*)		▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
		▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda				► <u>M77</u> — ◀		
0401090	Sementes de algodão				► <u>M77</u> — ◀		
0401100	Sementes de abóbora				► <u>M77</u> — ◀		
0401110	Sementes de cártamo	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0401120	Borragem	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0401140	Cânhamo				► <u>M77</u> — ◀		
0401150	Rícino	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0401990	Outros				► <u>M77</u> — ◀		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas				► <u>M77</u> — ◀		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0402030	Frutos de palma	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0402040	«Kapoc»	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0402990	Outros	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀
0500000	5. CEREAIS	0,05 (*)	8	► <u>M56</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada			► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500020	Trigo mourisco			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500030	Milho			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500040	Painços			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500050	Aveia			► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500060	Arroz			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500070	Centeio			► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M16</u> 1 ◀		▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 7 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500090	Trigo			► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0500990	Outros			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)		0,5		► <u>M77</u> — ◀		
0620000	ii) Grãos de café	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0631000	a) Flores	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0631050	Tília	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0631990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0632000	b) Folhas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M98</u> 0,05 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de "rooibos"	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0632030	Maté	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0632990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0633990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> — ◀
0810000	i) Sementes	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810020	Nigela	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M98</u> 5 ◀	▶ <u>M46</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (** ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810080	Feno grego (fena-cho)	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810090	Noz-moscada	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0810990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820030	Alcaravia	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820040	Cardamomo	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820080	Tamarindos	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0820990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Canela	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0830990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
0840010	Alçaçuz	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> (+) ◀
0840990	Outros	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0850020	Alcaparra	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0850990	Outros	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0860990	Outros	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0870990	Outros	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
0900990	Outros	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> (+) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>				▶ <u>M77</u> — ◀		
1011010	Carne			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011020	Toucinho sem partes magras			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011030	Fígado			▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011040	Rim			▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011050	Miudezas comestíveis			▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011990	Outros			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1012000	b) <i>Bovinos</i>				▶ <u>M77</u> — ◀		
1012010	Carne			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1012020	Gordura			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1012030	Fígado			▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1012050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1012990	Outros			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013000	c) <i>Ovinos</i>				► <u>M77</u> — ◀		
1013010	Carne			► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013020	Gordura			► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013030	Fígado			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013040	Rim			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013990	Outros			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014000	d) <i>Caprinos</i>				► <u>M77</u> — ◀		
1014010	Carne			► <u>M56</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014020	Gordura			► <u>M56</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014030	Fígado			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014040	Rim			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M56</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014990	Outros			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1015010	Carne	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1015020	Gordura	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1015030	Fígado	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**)* ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**)* ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**)* ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**)* ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1015990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>				► <u>M77</u> — ◀		
1016010	Carne			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1016020	Gordura			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1016030	Fígado			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1016040	Rim			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1016050	Miudezas co- mestíveis			► <u>M56</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1016990	Outros			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1017010	Carne	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1017020	Gordura	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1017030	Fígado	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1017040	Rim	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀
1017990	Outros	(**)	(**)	► <u>M56</u> (**) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M79</u> (+) ◀ ▶ <u>M79</u> (+) ◀ ▶ <u>M79</u> (+) ◀						▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão			▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀		▶ M97 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos				▶ M77 — ◀		
1020020	Ovinos				▶ M77 — ◀		
1020030	Caprinos				▶ M77 — ◀		
1020040	Equídeos				▶ M77 — ◀		
1020990	Outros				▶ M77 — ◀		
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes			▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀		▶ M97 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha				▶ M77 — ◀		
1030020	Pata	(**)	(**)	▶ M56 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M42 — ◀
1030030	Gansa	(**)	(**)	▶ M56 (**) ◀	▶ M77 — ◀	(**)	▶ M42 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
		▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
							▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**)* ◀ ▶ <u>M32</u> (**)* ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
1030990	Outros	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀
1040000	iv) Mel	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfibios e répteis	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M98</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▶ <u>M8</u> Óxido de fenebutaestanho (F) ▼	▶ <u>M19</u> Paraquato ▼	Paratião (F)	▶ <u>M32</u> Paratião-metilo (soma do paratião-metilo e do paraoxão-metilo, expressa em paratião-metilo) ▼	▶ <u>M121</u> Penconazol (F) ▼	▶ <u>M97</u> Pendimetalina (F) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M8</u> 5 ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	
0110010	Toranjas						
0110020	Laranjas						
0110030	Limões						
0110040	Limas						
0110050	Tangerinas						
0110990	Outros						
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

▶ <u>M91</u> Petoxamida ▼	▶ <u>M66</u> Picolinafena ▼	▶ <u>M70</u> Picoxistrobina (F) ▼	▶ <u>M72</u> Pimetrozina (A) (R) ▼	▶ <u>M120</u> Piraclostrobina (F) ▼	▶ <u>M59</u> Piraflufena-etilo (A) (soma de piraflufena-etilo e piraflufena, expressa em piraflufena-etilo) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M67</u> Piridato (soma do piridato, do seu produto de hidrólise CL 9673 (6-cloro-4-hidroxi-3-fenilpiridazina) e dos compostos conjugados hidrolisáveis do CL 9673, expressa em piridato) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M120</u> 1 ◀ ▶ <u>M120</u> 2 ◀ ▶ <u>M120</u> 1 ◀ ▶ <u>M120</u> 1 ◀ ▶ <u>M120</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M120</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M115</u> Pirimetamyl ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M87</u> Primifos-metilo ^(F) ▼	▶ <u>M64</u> — ▼	▶ <u>M19</u> Procloraz (soma do procloraz e dos seus metabólitos que contêm a fracção 2,4,6-triclorofenol, expressa em procloraz) ▼	▶ <u>M64</u> Profenofos ^(F) ▼	▶ <u>M111</u> Pro-hexadiona [pro-hexadiona (ácido) e seus sais, expressos em pro-hexadiona-cálcio] ▼	▶ <u>M72</u> Piraclostrobina ^(F) ▼	Propinebe (expresso em propilenodiamina) ⁽¹³⁾
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀		
▶ <u>M115</u> 8 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 10 ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 1 ◀ ▶ <u>M72</u> 2 ◀ ▶ <u>M72</u> 1 ◀ ▶ <u>M72</u> 1 ◀ ▶ <u>M72</u> 1 ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 1 ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

▶ <u>M67</u> Propizamida (F) ▼	▶ <u>M59</u> Propoxicarbazona (A) (propoxicarbazona, seus sais e 2-hidroxi-propoxicarbazona, expressos em propoxicarbazona) ▼	Propoxur	▶ <u>M58</u> Prossulfurão ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M47</u> Quinoxifena (F) ▼	▶ <u>M32</u> Quintozeno (soma do quintozeno e da pentacloroanilina, expressa em quintozeno) (F) ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,3		▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,3		▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,3		▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀		
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas						
0120020	Castanhas-do-brasil						
0120030	Castanhas-de-caju						
0120040	Castanhas						
0120050	Cocos						
0120060	Avelãs						
0120070	Nozes de macadâmia						
0120080	Nozes pecãs						
0120090	Pinhões						
0120100	Pistácios						
0120110	Nozes comuns						
0120990	Outros						
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M8 2 ◀			► M32 0,01 (*) ◀	► M121 0,2 ◀	
0130010	Maçãs						
0130020	Peras						
0130030	Marmelos						
0130040	Nêsperas europeias	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0130990	Outros						
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M8 0,05 (*) ◀			► M32 0,01 (*) ◀		
0140010	Damascos					► M121 0,1 ◀	
0140020	Cerejas					► M121 0,05 (*) ◀	
0140030	Pêssegos					► M121 0,1 ◀	
0140040	Ameixas					► M121 0,05 (*) ◀	
0140990	Outros					► M121 0,05 (*) ◀	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos				► M32 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 1 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,5 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
					▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,03 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,03 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 1 ◀ ▶ <u>M120</u> 3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,8 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
					▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 1 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 15 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M72</u> 0,5 ◀	0,3
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> — ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> — ◀		
▶ <u>M115</u> 10 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 4 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,4 ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀	0,3
▶ <u>M115</u> 10 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,3 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,8 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,02 ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M8 2 ◀				► M121 0,4 ◀	
0151010	Uvas de mesa						
0151020	Uvas para vinho						
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M8 1 ◀				► M121 0,5 ◀	► M97 (+) ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>					► M72 — ◀	
0153010	Amoras silvestres	► M8 5 ◀				► M121 0,1 ◀	
0153020	Amoras pretas	► M8 0,05 (*) ◀				► M121 0,05 (*) ◀	
0153030	Framboesas	► M8 5 ◀				► M121 0,1 ◀	
0153990	Outros	► M8 0,05 (*) ◀				► M121 0,05 (*) ◀	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M8 0,05 (*) ◀					
0154010	Mirtilos					► M121 0,05 (*) ◀	
0154020	Airelas					► M121 0,05 (*) ◀	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)					► M121 0,5 ◀	
0154040	Groselhas espinhosas					► M121 0,05 (*) ◀	
0154050	Bagas de roseira brava	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0154060	Amoras de amoreira	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0154070	Azarolas	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0154990	Outros					► M121 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M120</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 3 ◀ ▶ <u>M120</u> 2 ◀ ▶ <u>M120</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 4 ◀ ▶ <u>M120</u> 3 ◀ ▶ <u>M120</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 3 ◀ ▶ <u>M120</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 5 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	1
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 2 ◀	
▶ <u>M115</u> 5 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,15 ◀	▶ <u>M72</u> 1.5 ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 15 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 15 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 3 ◀ ▶ <u>M72</u> 2 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 2 ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 8 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 15 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 4 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀ ▶ <u>M72</u> 3 ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀	(**)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀	(**)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀	(**)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 5 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 3 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 1 ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,3 ◀	
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	
		0,05 (*) 0,05 (*) 0,2 0,2		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos				► M32 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► M8 0,05 (*) ◀					
0161010	Tâmaras						
0161020	Figos						
0161030	Azeitonas de mesa						
0161040	Cunquatos						
0161050	Carambolas	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0161060	Diospiros	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0161070	Jamelões	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0161990	Outros						
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M8 0,05 (*) ◀					
0162010	Quivis						
0162020	Lichias						
0162030	Maracujás						
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0162050	Cáinitos	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0162060	Caquis americanos	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0162990	Outros						
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>						
0163010	Abacates	► M8 0,05 (*) ◀					

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					0,3
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 15 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas	▶ M8 3 ◀					
0163030	Mangas	▶ M8 0,05 (*) ◀					
0163040	Papaias	▶ M8 0,05 (*) ◀					
0163050	Romãs	▶ M8 0,05 (*) ◀					
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0163070	Goiabas	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0163080	Ananases	▶ M8 0,05 (*) ◀					
0163090	Fruta-pão	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0163100	Duriangos	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0163110	Corações-da-índia	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0163990	Outros	▶ M8 0,05 (*) ◀					
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		▶ M19 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ M32 — ◀		
0210000	i) Raízes e tubérculos	▶ M8 0,05 (*) ◀			▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>						▶ M97 0,05 (*) ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>						▶ M97 0,05 (*) ◀
0212010	Mandiocas						
0212020	Batatas doces						
0212030	Inhames						
0212040	Ararutas	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0212990	Outros						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> 0,2 ◀		▶ <u>M72</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,07 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀		
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,2
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
				▶ <u>M77</u> — ◀		
	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>						
0213010	Beterrabas						▶ M97 0,05 (*) ◀
0213020	Cenouras						▶ M97 0,7 ◀
0213030	Aipos-rábanos						▶ M97 0,2 ◀
0213040	Rábanos silvestres						▶ M97 0,7 ◀
0213050	Tupinambos						▶ M97 0,05 (*) ◀
0213060	Pastinagas						▶ M97 0,7 ◀
0213070	Salsa de raiz grossa						▶ M97 0,7 ◀
0213080	Rabanetes						▶ M97 0,05 (*) ◀
0213090	Salsifis						▶ M97 0,7 ◀
0213100	Rutabagas						▶ M97 0,4 ◀
0213110	Nabos						▶ M97 0,4 ◀
0213990	Outros						▶ M97 0,05 (*) ◀
0220000	ii) Bolbos	▶ M8 0,05 (*) ◀			▶ M32 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0220010	Alhos						▶ M97 (+) ◀
0220020	Cebolas						▶ M97 (+) ◀
0220030	Chalotas						▶ M97 (+) ◀
0220040	Cebolinhas						
0220990	Outros						
0230000	iii) Frutos de hortícolas				▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M97 0,05 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	▶ M8 — ◀					

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,09 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀
				▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
				▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 1 (+) ◀
				▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,5 ◀	0,05 (*) 0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,3 ◀	0,3 0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,3 ◀	0,05 (*) 0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*) ▶ <u>C1</u> 0,05 ◀			▶ <u>M72</u> 0,1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,1 ◀	0,05 (*) 0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*) 0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 3 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M72</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M72</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M72</u> 1,5 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	▶ M8 2 ◀				▶ M121 0,1 ◀	▶ M97 (+) ◀
0231020	Pimentos	▶ M8 1 ◀				▶ M121 0,2 ◀	▶ M97 (+) ◀
0231030	Beringelas	▶ M8 1 ◀				▶ M121 0,1 ◀	▶ M97 (+) ◀
0231040	Quiabos	▶ M8 1 ◀				▶ M121 0,05 (*) ◀	
0231990	Outros	▶ M8 1 ◀				▶ M121 0,05 (*) ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>					▶ M121 0,1 ◀	▶ M97 (+) ◀
0232010	Pepinos	▶ M8 0,5 ◀					
0232020	Cornichões	▶ M8 0,05 (*) ◀					
0232030	Aboborinhas	▶ M8 0,5 ◀					
0232990	Outros	▶ M8 0,05 (*) ◀					
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ M8 0,05 (*) ◀				▶ M121 0,1 ◀	▶ M97 (+) ◀
0233010	Melões						
0233020	Abóboras						
0233030	Melancias						
0233990	Outros						
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ M8 0,05 (*) ◀				▶ M121 0,05 (*) ◀	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ M8 0,05 (*) ◀				▶ M121 0,05 (*) ◀	
0240000	iv) Brássicas	▶ M8 0,05 (*) ◀			▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀	▶ M26 — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>						▶ M97 0,05 (*) ◀
0241010	Brócolos						
0241020	Couves-flor						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M72</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
				▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 10 ◀		▶ <u>M72</u> 0,3 ◀	2
▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M72</u> 0,5 ◀	1
▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,3 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,7 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,5 ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					2
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,5 ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					1
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					0,5
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					1
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					0,5
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,1 ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀					
		▶ <u>M64</u> — ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 ◀		0,5		▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros						
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>						► M97 0,05 (*) ◀
0242010	Couves-de-bruxelas						
0242020	Couves de repolho						
0242990	Outros						
0243000	c) <i>Couves de folha</i>						► M97 0,5 ◀
0243010	Couves chinesas						
0243020	Couves galegas						
0243990	Outros						
0244000	d) <i>Couves rábano</i>						► M97 0,3 ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	► M8 0,05 (*) ◀				► M121 0,05 (*) ◀	► M26 — ◀
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>				► M32 0,01 (*) ◀		► M67 — ◀
0251010	Alfices de cordeiro						► M97 0,6 ◀
0251020	Alfices						► M97 0,1 ◀
0251030	Escarolas						► M97 0,05 (*) ◀
0251040	Agriões de água						► M97 0,6 ◀
0251050	Agriões de sequeiro	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0251060	Rúculas (erucas)						► M97 0,6 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
						▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M72</u> 0,08 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 1,5 (+) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M37</u> — ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 10 ◀ ▶ <u>M120</u> 2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M120</u> 10 ◀ ▶ <u>M120</u> 10 ◀ ▶ <u>M120</u> 10 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M64</u> — ◀					
		▶ <u>M64</u> — ◀					
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 1.5 ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀					
		▶ <u>M64</u> — ◀					
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M72</u> — ◀	
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 20 ◀ ▶ <u>M115</u> 20 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 10 ◀ ▶ <u>M72</u> 2 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M72</u> 10 ◀ ▶ <u>M72</u> 10 ◀ ▶ <u>M72</u> 10 ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (**) 5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,05 (*) 0,5		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀		
		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,6 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,6 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,6 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.						► M97 0,6 ◀
0251990	Outros						► M97 0,05 (*) ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>				► M32 0,01 (*) ◀		► M97 0,05 (*) ◀
0252010	Espinafres						
0252020	Beldroegas	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0252030	Acelgas						
0252990	Outros						
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>				► M32 0,01 (*) ◀		► M97 0,05 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>				► M32 0,01 (*) ◀		► M97 0,05 (*) ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>				► M32 0,02 (*) ◀		
0256010	Cerefólios						► M97 0,6 ◀
0256020	Cebolinhos						► M97 0,6 ◀
0256030	Aipos (folhas)						► M97 0,6 ◀
0256040	Salsa						► M97 2 ◀
0256050	Salva	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 2 ◀
0256060	Alecrim	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,6 ◀
0256070	Tomilho	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,6 ◀
0256080	Manjeriço	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,6 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 10 ◀ ▶ <u>M120</u> 10 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 10 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 1,5 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,09 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 20 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 10 ◀ ▶ <u>M72</u> 10 ◀	(**) 0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 10 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ (**) ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,5 ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 20 ◀	▶ <u>M87</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 2 ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (**) (**) (**) (**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,6 ◀
0256100	Estragão	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,6 ◀
0256990	Outros						► M97 0,6 ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M8 0,05 (*) ◀			► M32 0,01 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)						
0260020	Feijões (sem vagem)						
0260030	Ervilhas (com vagem)						
0260040	Ervilhas (sem vagem)						
0260050	Lentilhas						
0260990	Outros						
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M8 0,05 (*) ◀			► M32 0,01 (*) ◀		► M5 — ◀
0270010	Espargos					► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0270020	Cardos					► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0270030	Aipos					► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,1 ◀
0270040	Funcho					► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,1 ◀
0270050	Alcachofras					► M121 0,2 ◀	► M97 0,05 (*) (+) ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)					► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,05 (*) (+) ◀
0270070	Ruibarbos					► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0270090	Palmitos	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0270990	Outros					► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,15 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M120</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 1 (+) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀					0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 3 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 3 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 2 ◀	
▶ <u>M115</u> 4 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,7 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,02 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,02 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		1		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**)	▶ <u>M32</u> (**)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ M8 0,05 (*) ◀			▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura						
0280020	Cogumelos silvestres						
0280990	Outros						
0290000	ix) Algas marinhas	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ M8 0,05 (*) ◀	▶ M19 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀	▶ M97 0,15 ◀
0300010	Feijões				▶ M32 — ◀		
0300020	Lentilhas				▶ M32 — ◀		
0300030	Ervilhas				▶ M32 — ◀		
0300040	Tremoços				▶ M32 — ◀		
0300990	Outros				▶ M32 — ◀		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ M8 0,05 (*) ◀	▶ M19 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ M32 0,02 (*) ◀	▶ M121 0,05 (*) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas				▶ M32 — ◀		▶ M67 — ◀
0401010	Sementes de linho						
0401020	Amendoins						
0401030	Sementes de papoila						
0401040	Sementes de sésamo						
0401050	Sementes de girasol						
0401060	Sementes de colza						
0401070	Sementes de soja						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀
				▶ <u>M120</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M66</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 3 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M72</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M72</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M36</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda						
0401090	Sementes de algodão						
0401100	Sementes de abóbora						
0401110	Sementes de cártamo	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0401120	Borragem	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0401140	Cânhamo						
0401150	Rícino	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0401990	Outros						
0402000	ii) Frutos de oleaginosas						
0402010	Azeitonas para a produção de azeite				► M32 — ◀		► M67 — ◀
0402020	Sementes de palma	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0402030	Frutos de palma	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0402040	”Kapoc”	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0402990	Outros				► M32 — ◀		► M67 — ◀
0500000	5. CEREAIS	► M8 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	► M32 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0500010	Cevada		► M19 0,02 (*) ◀				
0500020	Trigo mourisco		► M19 0,02 (*) ◀				
0500030	Milho		► M19 0,02 (*) ◀				
0500040	Painços		► M19 0,02 (*) ◀				
0500050	Aveia		► M19 0,02 (*) ◀				
0500060	Arroz		► M19 0,05 ◀				
0500070	Centeio		► M19 0,02 (*) ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀				▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M66</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M70</u> 0,3 ◀		▶ <u>M120</u> 1 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M70</u> 0,3 ◀		▶ <u>M120</u> 1 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 ◀		▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 3 ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,3 ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,3
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M72</u> 1 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M72</u> 1 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> (**) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo		► M19 0,02 (*) ◄				
0500090	Trigo		► M19 0,02 (*) ◄				
0500990	Outros		► M19 0,02 (*) ◄				
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M8 0,1 (*) ◄	► M19 0,05 (*) ◄	0,1 (*)	► M32 0,05 (*) ◄	► M72 — ◄	► M44 — ◄
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)					► M121 0,1 ◄	► M97 0,05 (*) ◄
0620000	ii) Grãos de café	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M97 0,05 (*) ◄
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄
0631000	a) Flores	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M97 0,05 (*) ◄
0631010	Flores de camomila	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄
0631020	Flores de hibisco	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄
0631030	Pétalas de rosa	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄
0631040	Flores de jasmim	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄
0631050	Tília	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄
0631990	Outros	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄
0632000	b) Folhas	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M97 0,05 (*) ◄
0632010	Folhas de morangueiro	► M8 (**) ◄	(**)	(**)	► M32 (**) ◄	► M121 (**) ◄	► M67 — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,05 ◀		▶ <u>M120</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> ▶ <u>C7</u> — ◀ ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
			▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M72</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,4 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,4 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de "rooibos"	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0632030	Maté	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0632990	Outros	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0633990	Outros	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,5 ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0810000	i) Sementes	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0810020	Nigela	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 1,5 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 15 ◀	25
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 3 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0810080	Feno grego (fena-cho)	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0810090	Noz-moscada	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0810990	Outros	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820030	Alcaravia	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820040	Cardamomo	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820050	Bagas de zimbro	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820070	Vagens de baunilha	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820080	Tamarindos	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0820990	Outros	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0830000	iii) Cascas	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0830010	Canela	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0830990	Outros	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
0840010	Alçaçuz	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M97 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 (+) ◀
0840990	Outros	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0850020	Alcaparra	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0850990	Outros	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0860990	Outros	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0870000	vii) Arilos	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0870990	Outros	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M67 — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M80 — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,2 ◀
0900990	Outros	▶ M8 (**) ◀	(**)	(**)	▶ M32 (**) ◀	▶ M121 (**) ◀	▶ M97 0,05 (*) ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES				▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M67 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> (+) ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀
▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,015 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,08 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (**) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,08 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> (+) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M43</u> — ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,08 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>						
1011010	Carne						
1011020	Toucinho sem partes magras						
1011030	Fígado						► <u>M97</u> (+) ◀
1011040	Rim						► <u>M97</u> (+) ◀
1011050	Miudezas comestíveis						
1011990	Outros						
1012000	b) <i>Bovinos</i>						
1012010	Carne						
1012020	Gordura						
1012030	Fígado						► <u>M97</u> (+) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M64</u> 0,05 ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M72</u> — ◀	
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀					
		▶ <u>M64</u> — ◀					
		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀			▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> (+) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim						► M97 (+) ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis						
1012990	Outros						
1013000	c) <i>Ovinos</i>						
1013010	Carne						
1013020	Gordura						
1013030	Fígado						► M97 (+) ◀
1013040	Rim						► M97 (+) ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis						
1013990	Outros						
1014000	d) <i>Caprinos</i>						
1014010	Carne						
1014020	Gordura						
1014030	Fígado						► M97 (+) ◀
1014040	Rim						► M97 (+) ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis						
1014990	Outros						
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1015010	Carne	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1015020	Gordura	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1015030	Fígado	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M66</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M72</u> — ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> — ◀	
		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀				
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				▶ <u>M72</u> — ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀	(**) (**) (**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1015990	Outros	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>						
1016010	Carne						
1016020	Gordura						
1016030	Fígado						► M97 (+) ◀
1016040	Rim						
1016050	Miudezas co- mestíveis						
1016990	Outros						
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1017010	Carne	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1017020	Gordura	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1017030	Fígado	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1017040	Rim	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀
1017990	Outros	► M8 (**) ◀	(**)	(**)	► M32 (**) ◀	► M121 (**) ◀	► M67 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀
						▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M72</u> — ◀	
	▶ <u>M87</u> (+) ▶ <u>M87</u> (+) ▶ <u>M87</u> (+)	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀					
		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ▶ <u>M64</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos						
1020020	Ovinos						
1020030	Caprinos						
1020040	Equídeos						
1020990	Outros						
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha						
1030020	Pata	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
	▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀ ▶ <u>M66</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
						▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀
▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M115</u> 0,05 ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀					
		▶ <u>M64</u> — ◀					
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀ ▶ <u>M72</u> — ◀	(**) (**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1030990	Outros	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M121</u> (**) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	(**)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀

▼ **M2**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ — ▶ <u>M77</u>	▼ ▶ <u>M58</u> Rimsulfurão	▶ <u>M55</u> Siltiofame	▶ <u>M58</u> Sulfossulfurão	▼ — ▶ <u>M77</u>	TEPP	Tetracloro de carbono
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0110010	Toranjas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0110020	Laranjas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0110030	Limões	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0110040	Limas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0110050	Tangerinas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0110990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

Tiabendazol (8)	▶ <u>M104</u> Tiaclopride ▼	▶ <u>M58</u> Tifensulfurão-metilo ▼	▶ <u>M21</u> Tiofanato-metilo (8) ▼	▶ <u>M85</u> Tirame (expresso em tirame) ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M116</u> — ▼	▶ <u>M21</u> Triassulfurão ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
5	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M27</u> Triazofos (F) ▼	▶ <u>M79</u> Tribenurão-metilo ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M115</u> Trifloxistrobina (A) (F) (R) ▼	Triforina	▶ <u>M21</u> Triticonazol ▼	▶ <u>M45</u> — ▼	Zirame (13)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

▶ <u>M111</u> Zoxamida ▼
(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amêndoas	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120020	Castanhas-do-brasil	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120030	Castanhas-de-caju	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120040	Castanhas	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120050	Cocos	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120060	Avelãs	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120070	Nozes de macadâmia	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120080	Nozes pecãs	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120090	Pinhões	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120100	Pistácios	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120110	Nozes comuns	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0120990	Outros	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
0130010	Maçãs	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0130020	Peras	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0130030	Marmelos	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0130040	Nêsperas europeias	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0130990	Outros	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
0140010	Damascos	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0140020	Cerejas	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0140030	Pêssegos	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0140040	Ameixas	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0140990	Outros	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
				▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
5	▶ <u>M104</u> 0,3 ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
5	▶ <u>M104</u> 0,3 ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,7 ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,7 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,7 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,7 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*) 1 0,1 (*) (**) (**)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	2 2 2 1		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*) 5 0,1 (*) 2
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0151010	Uvas de mesa	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0151020	Uvas para vinho	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0152000	b) <i>Morangos</i>	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0153010	Amoras silvestres	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0153020	Amoras pretas	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0153030	Framboesas	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0153990	Outros	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0154010	Mirtilos	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0154020	Airelas	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0154040	Groselhas espinhosas	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154070	Azarolas	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154990	Outros	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 3 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 1 ◀ ▶ <u>M104</u> 1 ◀ ▶ <u>M104</u> 6 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 1,5 (+) ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 2		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1,5 (+) ◀	2		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 2 ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**) (**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 5 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Frutos diversos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0161010	Tâmaras	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0161020	Figos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0161030	Azeitonas de mesa	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0161040	Cunquatos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0161050	Carambolas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0161060	Diospiros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0161070	Jamelões	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0161990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0162010	Quivis	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0162020	Lichias	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0162030	Maracujás	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0162050	Cainitos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0162990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0163010	Abacates	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C5</u> — ◀ ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 4 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
15	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 4 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0163030	Mangas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0163040	Papaias	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0163050	Romãs	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163070	Goiabas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163080	Ananases	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163100	Duriangos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0210000	i) Raízes e tubérculos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0211000	a) <i>Batatas</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0212010	Mandiocas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0212020	Batatas doces	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0212030	Inhames	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0212040	Ararutas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0212990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
5	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
5	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
10	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
		▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
15	▶ <u>M104</u> 0,02 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
15				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
15				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,05 (*)				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,6 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213010	Beterrabas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213020	Cenouras	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213030	Aipos-rábanos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213040	Rábanos silvestres	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213050	Tupinambos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213060	Pastinagas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213070	Salsa de raiz grossa	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213080	Rabanetes	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213090	Salsifis	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213100	Rutabagas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213110	Nabos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0213990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0220000	ii) Bolbos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0220010	Alhos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0220020	Cebolas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0220030	Chalotas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0220040	Cebolinhas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0220990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,05 (*)				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,15 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,04 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0231020	Pimentos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0231030	Beringelas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0231040	Quiabos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0231990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0232010	Pepinos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0232020	Cornichões	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0232030	Aboborinhas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0232990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0233010	Melões	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0233020	Abóboras	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0233030	Melancias	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0233990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0241010	Brócolos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0241020	Couves-flor	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 1 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,2 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
5 0,05 (*)				▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	0,5		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 2 ◀
▶ <u>M111</u> 2 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0242010	Couves-de-bruxelas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0242020	Couves de repolho	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0242990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0243010	Couves chinesas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0243020	Couves galegas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0243990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0251010	Alfices de cordeiro	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0251020	Alfices	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0251030	Escarolas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0251040	Agriões de água	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0251060	Rúculas (erucas)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,05 (*)				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,3 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 1 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,4 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,04 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 8 ◀ ▶ <u>M104</u> 1 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,7 (+) ◀ ▶ <u>M104</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 2 ◀ ▶ <u>M85</u> 2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,6 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 3 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 15 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 15 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0251990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0252010	Espinafres	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0252020	Beldroegas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0252030	Acelgas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0252990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0255000	e) <i>Endívias</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0256010	Cerefólios	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0256020	Cebolinhos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0256030	Aipos (folhas)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0256040	Salsa	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0256050	Salva	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0256060	Alecrim	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0256070	Tomilho	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0256080	Manjeriço	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M54</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
1	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M104</u> 5 ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 15 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 15 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Louro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0256100	Estragão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0256990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0260000	vi) Leguminosas frescas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0260010	Feijões (com vagem)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0260020	Feijões (sem vagem)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0260030	Ervilhas (com vagem)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0260040	Ervilhas (sem vagem)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0260050	Lentilhas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0260990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0270010	Espargos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270020	Cardos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270030	Aipos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270040	Funcho	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270050	Alcachofras	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270060	Alhos franceses (alho porro)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270070	Ruibarbos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0270090	Palmitos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0270990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,4 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,2 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,2 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,7 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,7 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,1 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,7 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Cogumelos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0280010	Cogumelos de cultura	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0280020	Cogumelos silvestres	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0280990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0300010	Feijões	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0300020	Lentilhas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0300030	Ervilhas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0300040	Tremoços	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0300990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0401010	Sementes de linho	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401020	Amendoins	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401030	Sementes de papoila	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401040	Sementes de sésamo	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401050	Sementes de girasol	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401060	Sementes de colza	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401070	Sementes de soja	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
10				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M104</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,3 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Sementes de mostarda	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401090	Sementes de algodão	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401100	Sementes de abóbora	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0401120	Borragem	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0401140	Cânhamo	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0401150	Rícino	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0401990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0402990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0500000	5. CEREAIS	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,1
0500010	Cevada	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
0500020	Trigo mourisco	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0500030	Milho	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0500040	Painços	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0500050	Aveia	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0500060	Arroz	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0500070	Centeio	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M104</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,15 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 4 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M104</u> 0,9 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01(*) (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,9 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,06 ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M89</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,4 (+) ◀	0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgo	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0500090	Trigo	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0500990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631000	a) Flores	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631050	Tília	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632000	b) Folhas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M104</u> 10 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 50 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	0,05 (*) 0,1		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Folhas de "rooibos"	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632030	Maté	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810000	i) Sementes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810010	Anis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810020	Nigela	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,1 (*)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀
(**)	▶ <u>M104</u> 0,08 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 40 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810080	Feno grego (fena-cho)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820030	Alcaravia	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820040	Cardamomo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820080	Tamarindos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0830010	Canela	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0830990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840010	Alçaçuz	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840020	Gengibre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0850000	v) Botões	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0850020	Alcaparra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0850990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0860010	Açafrão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0860990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0870010	Muscadeira	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0870990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0900990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M104</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
(**)	▶ <u>M104</u> 0,02 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,05 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (***) ◀	▶ <u>M85</u> (***) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011000	a) <i>Suínos</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1011010	Carne	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011030	Fígado	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011040	Rim	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011050	Miudezas comestíveis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1011990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1012000	b) <i>Bovinos</i>	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1012010	Carne	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1012020	Gordura	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1012030	Fígado	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,1					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,06 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Rim	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1012050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1012990	Outros	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013000	c) <i>Ovinos</i>	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
1013010	Carne	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013020	Gordura	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013030	Fígado	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013040	Rim	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1013990	Outros	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014000	d) <i>Caprinos</i>	► <u>M77</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀		
1014010	Carne	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014020	Gordura	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014030	Fígado	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014040	Rim	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1014990	Outros	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1015010	Carne	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1015020	Gordura	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1015030	Fígado	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,5 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,1 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,04 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,06 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,06 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,04 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,06 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ **M2**

(26)
▶ M111 (**) ◀
▶ M111 (**) ◀
▶ M111 (**) ◀
▶ M111 (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Rim	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1015050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1015990	Outros	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	► <u>M77</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄		
1016010	Carne	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
1016020	Gordura	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
1016030	Fígado	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
1016040	Rim	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
1016050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
1016990	Outros	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1017010	Carne	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1017020	Gordura	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1017030	Fígado	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1017040	Rim	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1017050	Miudezas co- mestíveis	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1017990	Outros	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
0,1					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M104</u> 0,02 ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,1 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,04 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,06 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1020010	Bovinos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1020020	Ovinos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1020030	Caprinos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1020040	Equídeos	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1020990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1030010	Galinha	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
1030020	Pata	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1030030	Gansa	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M104</u> 0,05 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M104</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,04 (+) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**) (**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1030990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1040000	iv) Mel	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M104</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M5***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M113 Permetrina (soma dos isómeros) (F) ◀	► M77 — ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0110000	i) Citrinos		► M77 — ◀
0110010	Toranzas		► M77 — ◀
0110020	Laranjas		► M77 — ◀
0110030	Limões		► M77 — ◀
0110040	Limas		► M77 — ◀
0110050	Tangerinas		► M77 — ◀
0110990	Outros		► M77 — ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)		► M77 — ◀
0120010	Amêndoas		► M77 — ◀
0120020	Castanhas do brasil		► M77 — ◀
0120030	Castanhas de caju		► M77 — ◀
0120040	Castanhas		► M77 — ◀
0120050	Cocos		► M77 — ◀
0120060	Avelãs		► M77 — ◀
0120070	Nozes de macadâmia		► M77 — ◀
0120080	Nozes pecan		► M77 — ◀
0120090	Pinhões		► M77 — ◀
0120100	Pistácios		► M77 — ◀
0120110	Nozes comuns		► M77 — ◀
0120990	Outros		► M77 — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas		► M77 — ◀
0130010	Maças		► M77 — ◀
0130020	Peras		► M77 — ◀
0130030	Marmelos		► M77 — ◀
0130040	Nêsperas europeias	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0130050	Nêsperas do japão	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0130990	Outros		► M77 — ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas		► M77 — ◀
0140010	Damascos		► M77 — ◀
0140020	Cerejas		► M77 — ◀
0140030	Pêssegos		► M77 — ◀
0140040	Ameixas		► M77 — ◀
0140990	Outros		► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		► <u>M77</u> — ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		► <u>M77</u> — ◀
0151010	Uvas de mesa		► <u>M77</u> — ◀
0151020	Uvas para vinho		► <u>M77</u> — ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>		► <u>M77</u> — ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		► <u>M77</u> — ◀
0153010	Amoras silvestres		► <u>M77</u> — ◀
0153020	Amoras pretas		► <u>M77</u> — ◀
0153030	Framboesas		► <u>M77</u> — ◀
0153990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		► <u>M77</u> — ◀
0154010	Mirtilos		► <u>M77</u> — ◀
0154020	Airelas		► <u>M77</u> — ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		► <u>M77</u> — ◀
0154040	Groselhas espinhosas		► <u>M77</u> — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154070	Azarolas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0160000	vi) Frutos diversos		► <u>M77</u> — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		► <u>M77</u> — ◀
0161010	Tâmaras		► <u>M77</u> — ◀
0161020	Figos		► <u>M77</u> — ◀
0161030	Azeitonas de mesa		► <u>M77</u> — ◀
0161040	Cunquatos		► <u>M77</u> — ◀
0161050	Carambolas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161060	Diospiros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161070	Jamelões	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		► <u>M77</u> — ◀
0162010	Quivis		► <u>M77</u> — ◀
0162020	Lichias		► <u>M77</u> — ◀
0162030	Maracujás		► <u>M77</u> — ◀
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Cainitos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0162060	Caquis americanos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0162990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		► <u>M77</u> — ◀
0163010	Abacates		► <u>M77</u> — ◀
0163020	Bananas		► <u>M77</u> — ◀
0163030	Mangas		► <u>M77</u> — ◀
0163040	Papaías		► <u>M77</u> — ◀
0163050	Romãs		► <u>M77</u> — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163070	Goiabas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163080	Ananases		► <u>M77</u> — ◀
0163090	Fruta pão	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163100	Duriangos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163110	Corações da Índia	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos		► <u>M77</u> — ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>		► <u>M77</u> — ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		► <u>M77</u> — ◀
0212010	Mandiocas		► <u>M77</u> — ◀
0212020	Batatas doces		► <u>M77</u> — ◀
0212030	Inhames		► <u>M77</u> — ◀
0212040	Ararutas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0212990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		► <u>M77</u> — ◀
0213010	Beterrabas		► <u>M77</u> — ◀
0213020	Cenouras		► <u>M77</u> — ◀
0213030	Aipos rábanos		► <u>M77</u> — ◀
0213040	Rábanos silvestres		► <u>M77</u> — ◀
0213050	Tupinambos		► <u>M77</u> — ◀
0213060	Pastinagas		► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213070	Salsa de raiz grossa		► <u>M77</u> — ◀
0213080	Rabanetes		► <u>M77</u> — ◀
0213090	Salsifis		► <u>M77</u> — ◀
0213100	Rutabagas		► <u>M77</u> — ◀
0213110	Nabos		► <u>M77</u> — ◀
0213990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0220000	ii) Bolbos		► <u>M77</u> — ◀
0220010	Alhos		► <u>M77</u> — ◀
0220020	Cebolas		► <u>M77</u> — ◀
0220030	Chalotas		► <u>M77</u> — ◀
0220040	Cebolinhas		► <u>M77</u> — ◀
0220990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas		► <u>M77</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		► <u>M77</u> — ◀
0231010	Tomates		► <u>M77</u> — ◀
0231020	Pimentos		► <u>M77</u> — ◀
0231030	Beringelas		► <u>M77</u> — ◀
0231040	Quiabos		► <u>M77</u> — ◀
0231990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		► <u>M77</u> — ◀
0232010	Pepinos		► <u>M77</u> — ◀
0232020	Cornichões		► <u>M77</u> — ◀
0232030	Aboborinhas		► <u>M77</u> — ◀
0232990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		► <u>M77</u> — ◀
0233010	Melões		► <u>M77</u> — ◀
0233020	Abóboras		► <u>M77</u> — ◀
0233030	Melancias		► <u>M77</u> — ◀
0233990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>		► <u>M77</u> — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		► <u>M77</u> — ◀
0240000	iv) Brássicas		► <u>M77</u> — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		► <u>M77</u> — ◀
0241010	Brócolos		► <u>M77</u> — ◀
0241020	Couves flor		► <u>M77</u> — ◀
0241990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		► <u>M77</u> — ◀
0242010	Couves de bruxelas		► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Couves de repolho		► <u>M77</u> — ◀
0242990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		► <u>M77</u> — ◀
0243010	Couves chinesas		► <u>M77</u> — ◀
0243020	Couves galegas		► <u>M77</u> — ◀
0243990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		► <u>M77</u> — ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		► <u>M77</u> — ◀
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>		► <u>M77</u> — ◀
0251010	Alfaces de cordeiro		► <u>M77</u> — ◀
0251020	Alfaces		► <u>M77</u> — ◀
0251030	Escarolas		► <u>M77</u> — ◀
0251040	Agriões de água		► <u>M77</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251060	Rúculas (erucas)		► <u>M77</u> — ◀
0251070	Mostarda vermelha	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.		► <u>M77</u> — ◀
0251990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>		► <u>M77</u> — ◀
0252010	Espinafres		► <u>M77</u> — ◀
0252020	Beldroegas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0252030	Acelgas		► <u>M77</u> — ◀
0252990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>		► <u>M77</u> — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>		► <u>M77</u> — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>		► <u>M77</u> — ◀
0256010	Cerefólios		► <u>M77</u> — ◀
0256020	Cebolinhos		► <u>M77</u> — ◀
0256030	Aipos (folhas)		► <u>M77</u> — ◀
0256040	Salsa		► <u>M77</u> — ◀
0256050	Salva	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256060	Alecrim	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256070	Tomilho	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256080	Manjerição	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256090	Louro	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256100	Estragão	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256990	Outros		► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	vi) LEGUMINOSAS FRES-CAS		► <u>M77</u> — ◀
0260010	Feijões (com vagem)		► <u>M77</u> — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)		► <u>M77</u> — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)		► <u>M77</u> — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)		► <u>M77</u> — ◀
0260050	Lentilhas		► <u>M77</u> — ◀
0260990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)		► <u>M77</u> — ◀
0270010	Espargos		► <u>M77</u> — ◀
0270020	Cardos		► <u>M77</u> — ◀
0270030	Aipos		► <u>M77</u> — ◀
0270040	Funcho		► <u>M77</u> — ◀
0270050	Alcachofras		► <u>M77</u> — ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)		► <u>M77</u> — ◀
0270070	Ruibarbos		► <u>M77</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270090	Palmitos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0280000	viii) Cogumelos		► <u>M77</u> — ◀
0280010	Cogumelos de cultura		► <u>M77</u> — ◀
0280020	Cogumelos silvestres		► <u>M77</u> — ◀
0280990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300010	Feijões		► <u>M77</u> — ◀
0300020	Lentilhas		► <u>M77</u> — ◀
0300030	Ervilhas		► <u>M77</u> — ◀
0300040	Tremoços		► <u>M77</u> — ◀
0300990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas		► <u>M77</u> — ◀
0401010	Sementes de linho	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401020	Amendoins	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401030	Sementes de papoila	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401040	Sementes de sésamo	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401050	Sementes de girassol	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401060	Sementes de colza	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401070	Sementes de soja	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401080	Sementes de mostarda	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401090	Sementes de algodão	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401100	Sementes de abóbora	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401110	Sementes de cártamo	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401120	Borragem	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401140	Cânhamo	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401150	Rícino	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401990	Outros	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		► M77 — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0402020	Sementes de palma	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402030	Frutos de palma	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402040	«Kapoc»	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402990	Outros	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0500000	5. CEREAIS	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0500010	Cevada		► M77 — ◀
0500020	Trigo mourisco		► M77 — ◀
0500030	Milho		► M77 — ◀
0500040	Painços		► M77 — ◀
0500050	Aveia		► M77 — ◀
0500060	Arroz		► M77 — ◀
0500070	Centeio		► M77 — ◀
0500080	Sorgo		► M77 — ◀
0500090	Trigo		► M77 — ◀
0500990	Outros		► M77 — ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)		► M77 — ◀
0620000	ii) Grãos de café	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631000	a) <i>Flores</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631010	Flores de camomila	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631020	Flores de hibisco	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631030	Pétalas de rosa	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631040	Flores de jasmim	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631050	Tília	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) <i>Folhas</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632020	Folhas de «rooibos»	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633020	Raízes de ginsengue	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810000	i) Sementes	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810020	Nigela	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810070	Sementes de funcho	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810080	Feno grego (fenacho)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810090	Noz moscada	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820010	Pimenta da jamaica	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820020	Pimenta do japão	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820030	Alcaravia	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820040	Cardamomo	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820080	Tamarindos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	iii) Cascas	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0830010	Canela	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0830990	Outros	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0840010	Alçaçuz	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0840020	Gengibre	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0840040	Rábano silvestre	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0840990	Outros	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0850000	v) Botões	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0850020	Alcaparra	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0850990	Outros	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0860010	Açafrão	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0860990	Outros	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0870000	vii) Arilos	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0870010	Muscadeira	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0870990	Outros	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ M113 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0900020	Cana de açúcar	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
0900990	Outros	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		▶ M77 — ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ M113 — ◀	▶ M77 — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	▶ M113 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀
1011010	Carne		▶ M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Toucinho sem partes magras		► <u>M77</u> — ◀
1011030	Fígado		► <u>M77</u> — ◀
1011040	Rim		► <u>M77</u> — ◀
1011050	Miudezas comestíveis		► <u>M77</u> — ◀
1011990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>		► <u>M77</u> — ◀
1012010	Carne	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012020	Gordura	► <u>M113</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012030	Fígado	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012040	Rim	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012050	Miudezas comestíveis	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012990	Outros	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1013010	Carne		► <u>M77</u> — ◀
1013020	Gordura		► <u>M77</u> — ◀
1013030	Fígado		► <u>M77</u> — ◀
1013040	Rim		► <u>M77</u> — ◀
1013050	Miudezas comestíveis		► <u>M77</u> — ◀
1013990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1014010	Carne		► <u>M77</u> — ◀
1014020	Gordura		► <u>M77</u> — ◀
1014030	Fígado		► <u>M77</u> — ◀
1014040	Rim		► <u>M77</u> — ◀
1014050	Miudezas comestíveis		► <u>M77</u> — ◀
1014990	Outros		► <u>M77</u> — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval, asinina ou muar</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015010	Carne	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015020	Gordura	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015030	Fígado	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015040	Rim	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1016010	Carne		► M77 — ◀
1016020	Gordura		► M77 — ◀
1016030	Fígado		► M77 — ◀
1016040	Rim		► M77 — ◀
1016050	Miudezas comestíveis		► M77 — ◀
1016990	Outros		► M77 — ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017010	Carne	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017020	Gordura	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017030	Fígado	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017040	Rim	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017050	Miudezas comestíveis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1020010	Bovinos	► M113 0,05 ◀	► M77 — ◀
1020020	Ovinos	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1020030	Caprinos	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1020040	Equídeos	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1020990	Outros	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030010	Galinha	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1030020	Pata	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030030	Gansa	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030040	Codorniz	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1040000	iv) Mel	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1060000	vi) Caracóis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M10****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M61 2-Fenilfenol ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	► M61 5 (+) ◀
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M61 0,1 (*) ◀
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M61 0,05 (*) ◀
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas europeias	► M61 (**) ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► M61 (**) ◀
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M61 0,05 (*) ◀
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas	
0140030	Pêssegos	
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► M61 0,05 (*) ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas	
0153030	Framboesas	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas	
0154050	Bagas de roseira brava	► M61 (**) ◀
0154060	Amoras de amoreira	► M61 (**) ◀
0154070	Azarolas	► M61 (**) ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► M61 (**) ◀
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	► M61 0,05 (*) ◀
0161000	a) <i>De pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	► M61 (**) ◀
0161060	Dióspiros	► M61 (**) ◀
0161070	Jamelões	► M61 (**) ◀
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	► M61 (**) ◀
0162050	Cainitos	► M61 (**) ◀
0162060	Caquis americanos	► M61 (**) ◀
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias)	► M61 (**) ◀
0163070	Goiabas	► M61 (**) ◀
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	► M61 (**) ◀
0163100	Duriangos	► M61 (**) ◀
0163110	Corações-da-índia	► M61 (**) ◀
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	► M61 0,05 (*) ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	
0212040	Ararutas	► M61 (**) ◀
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com excepção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves de repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas	
0243020	Couves galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro	
0251020	Alfaces	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0251030	Escarolas	
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	► M61 (**) ◀
0251060	Rúculas (erucas)	
0251070	Mostarda vermelha	► M61 (**) ◀
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp.	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	► M61 (**) ◀
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M61 (**) ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	► M61 (**) ◀
0256060	Alecrim	► M61 (**) ◀
0256070	Tomilho	► M61 (**) ◀
0256080	Manjerição	► M61 (**) ◀
0256090	Louro	► M61 (**) ◀
0256100	Estragão	► M61 (**) ◀
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	► M61 (**) ◀
0270090	Palmitos	► M61 (**) ◀
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	► M61 (**) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M61 0,05 (*) ◀
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	► M61 0,1 (*) ◀
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	► M61 (**) ◀
0401120	Borragem	► M61 (**) ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M61 (**) ◀
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	► M61 (**) ◀
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para produção de azeite	► M61 0,05 (*) ◀
0402020	Sementes de palma	► M61 (**) ◀
0402030	Frutos de palma	► M61 (**) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0402040	«Kаpoc»	► M61 (**) ◀
0402990	Outros	► M61 0,1 (*) ◀
0500000	5. CEREAIS	► M61 0,05 (*) ◀
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco	
0500030	Milho	
0500040	Painços	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M61 0,1 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Grãos de café	► M61 (**) ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M61 (**) ◀
0631000	a) <i>Flores</i>	► M61 (**) ◀
0631010	Flores de camomila	► M61 (**) ◀
0631020	Flores de hibisco	► M61 (**) ◀
0631030	Pétalas de rosa	► M61 (**) ◀
0631040	Flores de jasmim	► M61 (**) ◀
0631050	Tília	► M61 (**) ◀
0631990	Outros	► M61 (**) ◀
0632000	b) <i>Folhas</i>	► M61 (**) ◀
0632010	Folhas de morangueiro	► M61 (**) ◀
0632020	Folhas de «rooibos»	► M61 (**) ◀
0632030	Maté	► M61 (**) ◀
0632990	Outros	► M61 (**) ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► M61 (**) ◀
0633010	Raízes de valeriana	► M61 (**) ◀
0633020	Raízes de ginsengue	► M61 (**) ◀
0633990	Outros	► M61 (**) ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M61 (**) ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► M61 (**) ◀
0650000	v) Alfarroba	► M61 (**) ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M61 0,1 (*) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. ESPECIARIAS	► M61 (**) ◀
0810000	i) Sementes	► M61 (**) ◀
0810010	Anis	► M61 (**) ◀
0810020	Nigela	► M61 (**) ◀
0810030	Sementes de aipo	► M61 (**) ◀
0810040	Sementes de coentro	► M61 (**) ◀
0810050	Sementes de cominho	► M61 (**) ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► M61 (**) ◀
0810070	Sementes de funcho	► M61 (**) ◀
0810080	Feno grego (fenacho)	► M61 (**) ◀
0810090	Noz-moscada	► M61 (**) ◀
0810990	Outros	► M61 (**) ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► M61 (**) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	► M61 (**) ◀
0820020	Pimenta-do-japão	► M61 (**) ◀
0820030	Alcaravia	► M61 (**) ◀
0820040	Cardamomo	► M61 (**) ◀
0820050	Bagas de zimbro	► M61 (**) ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	► M61 (**) ◀
0820070	Vagens de baunilha	► M61 (**) ◀
0820080	Tamarindos	► M61 (**) ◀
0820990	Outros	► M61 (**) ◀
0830000	iii) Cascas	► M61 (**) ◀
0830010	Canela	► M61 (**) ◀
0830990	Outros	► M61 (**) ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	► M61 (**) ◀
0840010	Alcaçuz	► M61 (**) ◀
0840020	Gengibre	► M61 (**) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► M61 (**) ◀
0840040	Rábanos silvestres	► M61 (**) ◀
0840990	Outros	► M61 (**) ◀
0850000	v) Botões	► M61 (**) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	► M61 (**) ◀
0850020	Alcaparras	► M61 (**) ◀
0850990	Outros	► M61 (**) ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	► M61 (**) ◀
0860010	Açafrão	► M61 (**) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0860990	Outros	► M61 (**) ◀
0870000	vii) Arilos	► M61 (**) ◀
0870010	Muscadeira	► M61 (**) ◀
0870990	Outros	► M61 (**) ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M61 (**) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► M61 (**) ◀
0900020	Cana-de-açúcar	► M61 (**) ◀
0900030	Raízes de chicória	► M61 (**) ◀
0900990	Outros	► M61 (**) ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	► M61 0,05 (*) ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais, frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	► M61 (**) ◀
1015010	Carne	► M61 (**) ◀
1015020	Gordura	► M61 (**) ◀
1015030	Fígado	► M61 (**) ◀
1015040	Rim	► M61 (**) ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► M61 (**) ◀
1015990	Outros	► M61 (**) ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração</i>	► M61 (**) ◀
1017010	Carne	► M61 (**) ◀
1017020	Gordura	► M61 (**) ◀
1017030	Fígado	► M61 (**) ◀
1017040	Rim	► M61 (**) ◀
1017050	Miudezas comestíveis	► M61 (**) ◀
1017990	Outros	► M61 (**) ◀
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	► M61 (**) ◀
1030030	Gansa	► M61 (**) ◀
1030040	Codorniz	► M61 (**) ◀
1030990	Outros	► M61 (**) ◀
1040000	iv) Mel	► M61 (**) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	► M61 (**) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M61 (**) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M61 (**) ◀

▼ **M40****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M109 Dimetomorfe (soma dos isómeros) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranzas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	► M109 0,01 (*) ◀
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	► M109 0,8 ◀
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	► M109 0,01 (*) ◀
0110040	Limas	► M109 0,01 (*) ◀
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	► M109 0,01 (*) ◀
0110990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M109 0,02 (*) ◀
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M109 0,01 (*) ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas europeias	
0130050	Nêsperas do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M109 0,01 (*) ◀
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	
0140990	Outros	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M109 3 ◀
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M109 0,7 ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	► M109 0,05 (+) ◀
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	► M109 0,01 (*) ◀
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	► M109 0,05 (+) ◀
0153990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)	
0154050	Bagas de roseira brava	
0154060	Amoras de amoreira (<i>Medronho</i>)	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	► M109 — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Diospiros	
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	► M109 0,01 (*) ◀
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	► M109 0,01 (*) ◀
0163030	Mangas	► M109 0,01 (*) ◀
0163040	Papaias	► M109 0,7 ◀
0163050	Romãs	► M109 0,01 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anónáceas de tamanho médio)	► M109 0,01 (*) ◀
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))	► M109 0,01 (*) ◀
0163080	Ananases	► M109 0,01 (*) ◀
0163090	Fruta pão (Jaca)	► M109 0,01 (*) ◀
0163100	Duriangos	► M109 0,01 (*) ◀
0163110	Corações da índia	► M109 0,01 (*) ◀
0163990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M109 0,05 ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com excepção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0213020	Cenouras	► M109 0,01 (*) ◀
0213030	Aipos rábanos	► M109 0,01 (*) ◀
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► M109 0,01 (*) ◀
0213050	Tupinambos	► M109 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinagas	► M109 0,01 (*) ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	► M109 0,01 (*) ◀
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M109 1,5 ◀
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	► M109 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	► M109 0,01 (*) ◀
0213110	Nabos	► M109 0,01 (*) ◀
0213990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	► M109 0,6 ◀
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	► M109 0,6 ◀
0220030	Chalotas	► M109 0,6 ◀
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	► M109 9 ◀
0220990	Outros	► M109 0,15 ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	► M109 1 ◀
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M109 0,5 ◀
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M109 0,5 ◀
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	► M109 5 ◀
0241020	Couves flor	► M109 0,6 ◀
0241990	Outros	► M109 0,6 ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	► M109 0,01 (*) ◀
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	► M109 6 ◀
0242990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	► M109 3 ◀
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	► M109 0,02 ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	► M109 10 ◀
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	► M109 15 ◀
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	► M109 6 ◀
0251040	Agrões de água	► M109 10 ◀
0251050	Agrões de sequeiro	► M109 10 ◀
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	► M109 10 ◀
0251070	Mostarda vermelha	► M109 10 ◀
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras <i>Brássicas</i> de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	► M109 10 ◀
0251990	Outros	► M109 10 ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zeelândia, amaranto)	► M109 30 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))	► M109 4 ◀
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	► M109 4 ◀
0252990	Outros	► M109 4 ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M109 0,05 ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M109 10 ◀
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	► M109 0,01 (*) ◀
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M109 0,04 ◀
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	► M109 0,01 (*) ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	► M109 0,15 ◀
0260050	Lentilhas	► M109 0,01 (*) ◀
0260990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	► M109 0,01 (*) ◀
0270020	Cardos	► M109 0,01 (*) ◀
0270030	Aipos	► M109 15 ◀
0270040	Funcho	► M109 0,01 (*) ◀
0270050	Alcachofras	► M109 2 ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)	► M109 1,5 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0270070	Ruibarbos	► M109 0,01 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M109 0,01 (*) ◀
0270090	Palmitos	► M109 0,01 (*) ◀
0270990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Cogumelos	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	(ix) Algas marinhas	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M109 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M109 0,02 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M109 0,05 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M109 80 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. ESPECIARIAS	► M48 — ◀
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	► M109 30 ◀
0810020	Nigela	► M109 30 ◀
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	► M109 30 ◀
0810040	Sementes de coentro	► M109 30 ◀
0810050	Sementes de cominho	► M109 30 ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► M109 30 ◀
0810070	Sementes de funcho	► M109 30 ◀
0810080	Feno grego (fenacho)	► M109 30 ◀
0810090	Noz moscada	► M109 0,05 (*) ◀
0810990	Outros	► M109 30 ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta da jamaica	► M109 0,05 (*) ◀
0820020	Pimenta do japão	► M109 0,05 (*) ◀
0820030	Alcaravia	► M109 30 ◀
0820040	Cardamomo	► M109 0,05 (*) ◀
0820050	Bagas de zimbro	► M109 0,05 (*) ◀
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	► M109 0,05 (*) ◀
0820070	Vagens de baunilha	► M109 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarindos	► M109 0,05 (*) ◀
0820990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
0830000	iii) Cascas	► M109 0,05 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	► M109 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M109 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	► M109 0,05 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre	► M109 (+) ◀
0840990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M109 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	► M109 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	► M109 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► M109 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M109 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M42****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Clodinafope, os seus isómeros S e os respetivos sais, expressos em clodinafope (F)	Clomazona
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	i) Citrinos	0,02 (*)	0,01 (*)
0110010	Toranjás («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	0,05 (*)	0,02 (*)
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas do brasil		
0120030	Castanhas de caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes de macadâmia		
0120080	Nozes pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,02 (*)	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspersas europeias		
0130050	Nêspersas do japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,02 (*)	0,01 (*)
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		

▼ M42

Diurão	► <u>M109</u> Metconazol (soma dos isómeros) (L) ◀	Prossulfocarbe	► <u>M70</u> Tepraloxidime [soma de tepraloxidime e dos seus metabolitos que podem ser hidrolisados quer em ácido 3-(tetra-hidropiran-4-il)-glutárico quer em ácido 3-hidroxii-(tetra-hidropiran-4-il)-glutárico, expressa em tepraloxidime] ◀
(5)	(6)	(7)	(8)
			► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
0,02 (*)	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	
0,01 (*) (+)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
0,01 (*)		0,01 (*)	
	► <u>M109</u> 0,1 ◀ ► <u>M109</u> 0,2 ◀ ► <u>M109</u> 0,1 ◀		

▼ M42

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,02 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)		
0154050	Bagas de roseira brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,02 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		
0161060	Diospiros		
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Outros		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	► <u>M109</u> — ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
(+)			
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (+)	► <u>M70</u> (+) ◀
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
		0,01 (*)	► <u>M70</u> (+) ◀
	► <u>M109</u> 0,4 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)		0,01 (*)	
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos da Índia (figos de cacto)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)		
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações da Índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,02 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão)		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com excepção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,1 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	► <u>M109</u> — ◀		
	► <u>M109</u> 0,04 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
	► <u>M109</u> 0,04 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,2 ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa de raiz grossa		
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,02 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,02 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas (Melão-pera)		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		(+)
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões («Kiwano»)		(+)
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
		1 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,01 (*)	
		0,03	
		0,03	
		0,02	
		0,01 (*)	
0,01 (*)		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M70</u> (+) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (+) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M42

(1)	(2)	(3)	(4)
0234000	d) <i>Milho doce</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas	0,02 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)		
0241020	Couves flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves de bruxelas		
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-india (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		(+)
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)		
0251040	Agriões de água		
0251050	Agriões de sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)		
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (Salsola soda))		
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀
			▶ <u>M70</u> 0,5 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,6 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,8 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 1 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,5 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,05 (*)	0,15
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras <i>Apiáceas</i>)		
0256040	Salsa		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)		
0256090	Louro		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros (Flores comestíveis)		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,02 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))		
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,02 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos franceses (alho porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,02 (*)	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (+)	
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		1,5 (+)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,3 (+) ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de <i>curbitáceas</i>)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Kapoc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		
0500990	Outros		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tília		
0631990	Outros		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
0,01 (*)		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,15 ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
		2	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,1 (*)	0,05 (*)
0810000	i) Sementes		
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno grego (fenacho)		
0810090	Noz moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas		
0820010	Pimenta da jamaica		
0820020	Pimenta do japão		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
		2	
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,05 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M70</u> — ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,3 (+)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,3 (+)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	iii) Cascas		
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz		
0840020	Gengibre		
0840030	Açafrão da Índia (curcuma)		
0840040	Rábano silvestre		
0840990	Outros		
0850000	v) Botões		
0850010	Cravo da Índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores		
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos		
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana de açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	0,02 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Carne		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,05 (*)	
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> (+) ◀		▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> (+) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)			
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Toucinho sem partes magras		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Carne		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Carne		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Carne		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Carne		
1015020	Gordura		
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>		
1016010	Carne		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>		
1017010	Carne		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovinos		
1020020	Ovinos		
1020030	Caprinos		
1020040	Equídeos		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	0,02 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	0,02 (*)	0,01 (*)

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M46****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Beflubutamida
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA	0,02 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjias («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pera-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «tayberry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Dióspiros	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsat», «salak»)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,02 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,02 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera, «antroewa»/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas («Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopropo»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«teroi»)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,02 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,02 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,02 (*)
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/ /beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kang-kung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea)</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,05 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,02 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,02 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,02 (*)
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas))	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,02 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	0,05 (*)
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, <i>quinoa</i>)	0,01 (*)
0500030	Milho	0,01 (*)
0500040	Painços (Milho painço, «teff», nachenim, milho pérola)	0,01 (*)
0500050	Aveia	0,05 (*)
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)
0500070	Centeio	0,05 (*)
0500080	Sorgo	0,01 (*)
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	0,05 (*)
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,05 (*)
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nígela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	
0840040	Rábanos-silvestres	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)

▼ **M49****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Fenepropidina (soma de fenepropidina e seus sais, expressa em fenepropidina) (R) (S)	► M72 Formetanato: Soma de formetanato e seus sais, expressa em cloridrato de formetanato. ◀	► M115 Tebuconazol (R) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA			
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0110010	Toranjás ("Shaddock", pomelo, "sweety", tangelo (exceto mineola), "ugli" e outros híbridos)			► M115 5 ◀
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)			► M115 0,9 ◀
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))			► M115 5 ◀
0110040	Limas			► M115 5 ◀
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))			► M115 5 ◀
0110990	Outros			► M115 5 ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,05 ◀
0120010	Amêndoas			
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs ("Filbert")			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecan			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes-comuns			
0120990	Outros			
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)			► M115 0,3 ◀
0130020	Peras ("Pera-Nashi")			► M115 0,3 ◀
0130030	Marmelos			► M115 0,5 ◀
0130040	Nêspervas-europeias			► M115 0,5 ◀
0130050	Nêspervas-do-japão			► M115 0,5 ◀
0130990	Outros			► M115 0,5 ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0140010	Damascos			► M115 0,6 ◀
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)			► M115 1 (+) ◀
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)			► M115 0,6 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Ameixas (Ameixa "Damson", rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/ /maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			► M115 1 ◀
0140990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)		
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		► M72 0,1 ◀	
0151010	Uvas de mesa			► M115 0,5 ◀
0151020	Uvas para vinho			► M115 1 (+) ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>		► M72 0,4 ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,5 ◀
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, "tayberry", "boysenberry", amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)			► M115 (+) ◀
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))			
0153990	Outros			► M115 (+) ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 1,5 ◀
0154010	Mirtilos (Arando)			
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/ /arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))			
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)			
0154070	Azarolas ("Kiwi berry" (<i>Actinidia arguta</i>))			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)			
0154990	Outros			
0160000	vi) Frutos diversos		► M72 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	0,01 (*)		
0161010	Tâmaras			► M115 0,02 (*) ◀
0161020	Figos			► M115 0,02 (*) ◀
0161030	Azeitonas de mesa			► M115 0,05 ◀
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))			► M115 0,02 (*) ◀
0161050	Carambolas ("Bilimbi")			► M115 0,02 (*) ◀
0161060	Dióspiros			► M115 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))			► M115 0,02 (*) ◀
0161990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	0,01 (*)		
0162010	Quivis			► M115 0,02 (*) ◀
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulsana), rambutão, longana, mangostão, "langsat", "salak")			► M115 0,02 (*) ◀
0162030	Maracujás			► M115 1 ◀
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)			► M115 0,02 (*) ◀
0162050	Cainitos			► M115 0,02 (*) ◀
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota "mammey")			► M115 0,02 (*) ◀
0162990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	0,2		► M115 1,5 ◀
0163030	Mangas	0,01 (*)		► M115 0,1 ◀
0163040	Papaias	0,01 (*)		► M115 2 ◀
0163050	Romãs	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163060	Anonas (Coração-de-boi, frutapinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163080	Ananases	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163090	Fruta-pão (Jaca)	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163100	Duriangos	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163110	Corações-da-índia	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0163990	Outros	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>			► M115 0,02 (*) ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>			► M115 0,02 (*) ◀
0212010	Mandiocas (Taro, "edoe", "tannia")			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>			
0213010	Beterrabas			► M115 0,02 (*) ◀
0213020	Cenouras			► M115 0,4 ◀
0213030	Aipos-rábanos			► M115 0,5 ◀
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)			► M115 0,4 ◀
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)			► M115 0,02 (*) ◀
0213060	Pastinagas			► M115 0,4 ◀
0213070	Salsa-de-raiz-grossa			► M115 0,4 ◀
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))			► M115 0,02 (*) ◀
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)			► M115 0,4 (+) ◀
0213100	Rutabagas			► M115 0,3 ◀
0213110	Nabos			► M115 0,3 ◀
0213990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0220010	Alhos			► M115 0,1 ◀
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)			► M115 0,15 ◀
0220030	Chalotas			► M115 0,15 ◀
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)			► M115 2 ◀
0220990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)		
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)		► M72 0,3 ◀	► M115 0,9 ◀
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,6 ◀
0231030	Beringelas (Melão-pera, "antroewa"/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))		► M72 0,3 ◀	► M115 0,4 (+) ◀
0231040	Quiabos		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0231990	Outros		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>			
0232010	Pepinos		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,6 ◀
0232020	Cornichões		► M72 0,3 ◀	► M115 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Aboborinhas ("Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "sopropro"/ /melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"teroi")		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,6 ◀
0232990	Outros		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		► M72 0,3 ◀	
0233010	Melões ("Kiwano")			► M115 0,2 (+) ◀
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))			► M115 0,15 ◀
0233030	Melancias			► M115 0,15 ◀
0233990	Outros			► M115 0,15 ◀
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,6 ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de horticolas</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)			► M115 0,15 ◀
0241020	Couves-flor			► M115 0,05 ◀
0241990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>			► M115 0,7 ◀
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>Couves de folha</i>			► M115 0,02 (*) ◀
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, "pak-choi", "tai goo choi", "choi sum", "pe-tsai")			
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>			► M115 0,02 (*) ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,5 ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro ("Italian corn salad")			
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface "lollo rosso", alface-icebergue, alface-romana)			
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Mastrução (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)			
0251050	Agriões-de-sequeiro			
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))			
0251070	Mostarda vermelha			
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)			
0251990	Outros			
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto ("pak-khom", "tampara"), folhas de tajal, pimenta d'água/"bitawiri")			
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, "Agretti" (<i>Salsola soda</i>))			
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/"kangkung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea)</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,15 ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	► M72 0,02 (*) ◀	
0256010	Cerefólios			► M115 0,05 (*) ◀
0256020	Cebolinhos			► M115 2 ◀
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/ /tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))			► M115 0,05 (*) ◀
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)			► M115 2 ◀
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)			► M115 0,05 (*) ◀
0256060	Alecrim			► M115 0,05 (*) ◀
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)			► M115 0,05 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de Murraya koenigii)			► M115 0,05 (*) ◀
0256090	Louro (Erva-príncipe)			► M115 0,05 (*) ◀
0256100	Estragão (Hissopo)			► M115 0,05 (*) ◀
0256990	Outros			► M115 0,05 (*) ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)			► M115 2 (+) ◀
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)			► M115 2 (+) ◀
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)			► M115 2 (+) ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)			► M115 0,02 (*) ◀
0260050	Lentilhas			► M115 0,02 (*) ◀
0260990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0270010	Espargos			► M115 0,02 (*) ◀
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)			► M115 0,02 (*) ◀
0270030	Aipos			► M115 0,5 (+) ◀
0270040	Funcho			► M115 0,02 (*) ◀
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)			► M115 0,6 ◀
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)			► M115 0,6 ◀
0270070	Ruibarbos			► M115 0,02 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu			► M115 0,02 (*) ◀
0270090	Palmitos			► M115 0,02 (*) ◀
0270990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, "shii-take", micélio de fungos (partes vegetativas))			
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, "morel", boleto)			
0280990	Outros			
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)			► M115 0,3 ◀
0300020	Lentilhas			► M115 0,2 ◀
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)			► M115 0,2 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Tremoços			► M115 0,2 ◀
0300990	Outros			► M115 0,2 ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0401000	i) Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho			► M115 0,6 ◀
0401020	Amendoins			► M115 0,15 ◀
0401030	Sementes de papoila			► M115 0,2 ◀
0401040	Sementes de sésamo			► M115 0,02 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol			► M115 0,02 (*) ◀
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)			► M115 0,5 ◀
0401070	Sementes de soja			► M115 0,15 ◀
0401080	Sementes de mostarda			► M115 0,3 ◀
0401090	Sementes de algodão			► M115 2 ◀
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)			► M115 0,02 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo			► M115 0,02 (*) ◀
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofaireira (<i>Buglossoides arvensis</i>))			► M115 0,02 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo			► M115 0,3 ◀
0401140	Cânhamo			► M115 0,02 (*) ◀
0401150	Rícino			► M115 0,02 (*) ◀
0401990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas			
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			► M115 0,05 ◀
0402020	Sementes de palma			► M115 0,02 (*) ◀
0402030	Frutos de palma			► M115 0,02 (*) ◀
0402040	"Kapoc"			► M115 0,02 (*) ◀
0402990	Outros			► M115 0,02 (*) ◀
0500000	5. CEREAIS		► M72 0,01 (*) ◀	
0500010	Cevada	0,6		► M115 2 ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0500030	Milho	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0500040	Painços (Milho painço, "teff", nachenim, milho pérola)	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0500050	Aveia	0,3		► M115 2 ◀
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)		► M115 1 (+) ◀
0500070	Centeio	0,1		► M115 0,3 ◀
0500080	Sorgo	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	0,1		► M115 0,3 ◀
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)		► M115 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	
0610000	i) Chá			► M115 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Grãos de café			► M115 0,1 ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)			► M115 — ◀
0631000	a) <i>Flores</i>			► M115 0,05 (*) ◀
0631010	Flores de camomila			
0631020	Flores de hibisco			
0631030	Pétalas de rosa			
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>Folhas</i>			► M115 0,05 (*) ◀
0632010	Folhas de morangueiro			
0632020	Folhas de "rooibos" (Folhas de ginkgo)			
0632030	Maté			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>Raízes</i>			
0633010	Raízes de valeriana			► M115 0,05 (*) ◀
0633020	Raízes de ginsengue			► M115 0,15 ◀
0633990	Outros			► M115 0,05 (*) ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>			► M115 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)			► M115 0,05 (*) ◀
0650000	v) Alfarroba			► M115 0,05 (*) ◀
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 40 (+) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS			
0810000	i) Sementes	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 1,5 (+) ◀
0810010	Anis			
0810020	Nigela			
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)			
0810040	Sementes de coentro			
0810050	Sementes de cominho			
0810060	Sementes de endro (aneto)			
0810070	Sementes de funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	
0820010	Pimenta-da-jamaica			► M115 0,05 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)			► M115 0,05 (*) ◀
0820030	Alcaravia			► M115 1,5 (+) ◀
0820040	Cardamomo			► M115 0,05 (*) ◀
0820050	Bagas de zimbro			► M115 0,05 (*) ◀
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)			► M115 0,05 (*) ◀
0820070	Vagens de baunilha			► M115 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarindos			► M115 0,05 (*) ◀
0820990	Outros			► M115 0,05 (*) ◀
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)			
0830990	Outros			
0840000	iv) Raízes e rizomas			
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	► M72 (+) ◀	► M115 (+) ◀
0840990	Outros	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira			
0870990	Outros			
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS		► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	0,07		
0900020	Cana-de-açúcar	0,01 (*)		
0900030	Raízes de chicória	0,01 (*)		
0900990	Outros	0,01 (*)		

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES			
1010000	i) Tecidos		► M72 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>Suínos</i>			
1011010	Músculo	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1011020	Gordura	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1011030	Fígado	0,2		► M115 0,2 ◀
1011040	Rim	0,05		► M115 0,2 ◀
1011050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)		► M115 0,2 ◀
1011990	Outros	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>			
1012010	Músculo	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1012020	Gordura	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1012030	Fígado	0,5		► M115 0,2 ◀
1012040	Rim	0,1		► M115 0,2 ◀
1012050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)		► M115 0,2 ◀
1012990	Outros	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>			
1013010	Músculo	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1013020	Gordura	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1013030	Fígado	0,5		► M115 0,2 ◀
1013040	Rim	0,1		► M115 0,2 ◀
1013050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)		► M115 0,2 ◀
1013990	Outros	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>			
1014010	Músculo	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1014020	Gordura	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1014030	Fígado	0,5		► M115 0,2 ◀
1014040	Rim	0,1		► M115 0,2 ◀
1014050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)		► M115 0,2 ◀
1014990	Outros	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalar, asinina ou muar</i>			
1015010	Músculo	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1015020	Gordura	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1015030	Fígado	0,5		► M115 0,2 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Rim	0,1		► M115 0,2 ◀
1015050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)		► M115 0,2 ◀
1015990	Outros	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1016010	Músculo			
1016020	Gordura			
1016030	Fígado			
1016040	Rim			
1016050	Miudezas comestíveis			
1016990	Outros			
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>			
1017010	Músculo	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1017020	Gordura	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1017030	Fígado	0,5		► M115 0,2 ◀
1017040	Rim	0,1		► M115 0,2 ◀
1017050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)		► M115 0,2 ◀
1017990	Outros	0,02 (*)		► M115 0,1 (*) ◀
1020000	ii) Leite	0,02	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀
1020010	Vaca			
1020020	Ovelha			
1020030	Cabra			
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	iii) Ovos de aves	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M115 0,1 (*) ◀
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◄	► M115 0,05 (*) ◄
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◄	► M115 0,1 (*) ◄
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◄	► M115 0,1 (*) ◄
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◄	► M115 0,1 (*) ◄

▼ **M50****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M109 Fludioxonil (L) (R) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	► M109 10 ◀
0110010	Toranjás ("Shaddock", pomelo, "sweety", tangelo (exceto mineola), "ugli" e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	► M109 0,01 (*) ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► M109 0,01 (*) ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► M109 0,01 (*) ◀
0120040	Castanhas	► M109 0,01 (*) ◀
0120050	Cocos	► M109 0,01 (*) ◀
0120060	Avelãs ("Filbert")	► M109 0,01 (*) ◀
0120070	Nozes-de-macadâmia	► M109 0,01 (*) ◀
0120080	Nozes-pecan	► M109 0,01 (*) ◀
0120090	Pinhões	► M109 0,01 (*) ◀
0120100	Pistácios	► M109 0,2 ◀
0120110	Nozes-comuns	► M109 0,01 (*) ◀
0120990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M109 5 ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras ("Pera-Nashi")	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas-europeias	► M75 — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► M75 — ◀
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	► M109 5 ◀
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	► M109 5 ◀
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	► M109 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas (Ameixa "Damson", rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	► M109 5 ◀
0140990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	► M109 5 ◀
0151020	Uvas para vinho	► M109 4 ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M109 4 (+) ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M109 5 ◀
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, "tayberry", "boysenberry", amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	► M109 2 ◀
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))	► M109 2 ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► M109 2 ◀
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	► M109 2 ◀
0154050	Bagas de roseira-brava	► M109 0,01 (*) ◀
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	► M109 0,01 (*) ◀
0154070	Azarolas ("Kiwi berry" (<i>Actinidia arguta</i>))	► M109 0,01 (*) ◀
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	► M109 0,8 ◀
0154990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas ("Bilimbi")	► M75 — ◀
0161060	Dióspiros	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	► M75 — ◀
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	► M109 15 ◀
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, "langsat", "salak")	► M109 0,01 (*) ◀
0162030	Maracujás	► M109 0,01 (*) ◀
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	► M109 0,01 (*) ◀
0162050	Cainitos	► M109 0,01 (*) ◀
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota "mammey")	► M109 0,01 (*) ◀
0162990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	► M109 0,4 ◀
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	► M109 0,01 (*) ◀
0163030	Mangas	► M109 2 ◀
0163040	Papaias	► M109 0,01 (*) ◀
0163050	Romãs	► M109 3 ◀
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)	► M109 0,01 (*) ◀
0163070	Goiabas (Pitaita vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	► M109 0,01 (*) ◀
0163080	Ananases	► M109 7 ◀
0163090	Fruta-pão (Jaca)	► M109 0,01 (*) ◀
0163100	Duriangos	► M109 0,01 (*) ◀
0163110	Corações-da-índia	► M109 0,01 (*) ◀
0163990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M109 5 ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, "edoe", "tannia")	► M109 0,01 (*) ◀
0212020	Batatas-doces	► M109 10 ◀
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	► M109 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	► M109 0,01 (*) ◀
0212990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	► M109 1 ◀
0213020	Cenouras	► M109 1 ◀
0213030	Aipos-rábanos	► M109 0,2 ◀
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► M109 1 ◀
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	► M109 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinagas	► M109 1 ◀
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	► M109 1 ◀
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M109 0,3 ◀
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	► M109 1 ◀
0213100	Rutabagas	► M109 0,01 (*) ◀
0213110	Nabos	► M109 0,01 (*) ◀
0213990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	► M109 0,02 ◀
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	► M109 0,5 ◀
0220030	Chalotas	► M109 0,02 ◀
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	► M109 5 ◀
0220990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)	► M109 3 ◀
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	► M109 1 ◀
0231030	Beringelas (Melão-pera, "antroewa"/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))	► M109 0,4 ◀
0231040	Quiabos	► M109 0,01 (*) ◀
0231990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M109 0,4 ◀
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas ("Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "sopropo"/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"teroi")	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M109 0,3 ◀
0233010	Melões ("Kiwano")	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	► M109 0,7 ◀
0241020	Couves-flor	► M109 0,01 (*) ◀
0241990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	► M109 0,01 (*) ◀
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	► M109 2 ◀
0242990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, "pak-choi", "tai goo choi", "choi sum", "pe-tsai")	► M109 10 ◀
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	► M109 0,01 (*) ◀
0243990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► M75 — ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro ("Italian corn salad")	► M109 20 ◀
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface "lollo rosso", alface-icebergue, alface-romana)	► M109 40 ◀
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)	► M109 20 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	► M109 20 ◀
0251050	Agriões-de-sequeiro	► M109 20 ◀
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplataris</i> spp.))	► M109 20 ◀
0251070	Mostarda vermelha	► M109 20 ◀
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (<i>Mizuna</i> , folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	► M109 20 ◀
0251990	Outros	► M109 20 ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M75 — ◀
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto ("pak-khom", "tampara"), folhas de tajal, pimenta d'água/"bitawiri")	► M109 30 ◀
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, "Agretti" (<i>Salsola soda</i>))	► M109 20 ◀
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	► M109 20 ◀
0252990	Outros	► M109 20 ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/"kang-kung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea)</i>	► M109 10 ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M109 0,02 ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M109 20 ◀
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	► M75 — ◀
0256060	Alecrim	► M75 — ◀
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)	► M75 — ◀
0256090	Louro (Erva-príncipe)	► M75 — ◀
0256100	Estragão (Hissopo)	► M75 — ◀
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)	► M109 1 ◀
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M109 0,4 ◀
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	► M109 1 ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	► M109 0,3 ◀
0260050	Lentilhas	► M109 0,05 ◀
0260990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	► M109 0,01 (*) ◀
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	► M109 0,01 (*) ◀
0270030	Aipos	► M109 1,5 ◀
0270040	Funcho	► M109 0,05 ◀
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	► M109 0,01 (*) ◀
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	► M109 0,01 (*) ◀
0270070	Ruibarbos	► M109 0,01 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M109 0,01 (*) ◀
0270090	Palmitos	► M109 0,01 (*) ◀
0270990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Cogumelos	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, "shii-take", micélio de fungos (partes vegetativas))	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, "morel", boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M75 — ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	► M109 0,5 ◀
0300020	Lentilhas	► M109 0,4 ◀
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	► M109 0,4 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	► M109 0,4 ◀
0300990	Outros	► M109 0,4 ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M109 0,01 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	► M75 — ◀
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))	► M75 — ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M75 — ◀
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	► M75 — ◀
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	► M75 — ◀
0402030	Frutos de palma	► M75 — ◀
0402040	"Kapoc"	► M75 — ◀
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (<i>Amaranto</i> , quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, "teff", nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	
0610000	i) Chá	► M109 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Grãos de café	► M109 0,05 (*) ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M75 — ◀
0631000	a) <i>Flores</i>	► M109 0,05 (*) ◀
0631010	Flores de camomila	► M75 — ◀
0631020	Flores de hibisco	► M75 — ◀
0631030	Pétalas de rosa	► M75 — ◀
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	► M75 — ◀
0631050	Tília	► M75 — ◀
0631990	Outros	► M75 — ◀
0632000	b) <i>Folhas</i>	► M109 0,05 (*) ◀
0632010	Folhas de morangueiro	► M75 — ◀
0632020	Folhas de "rooibos" (Folhas de ginkgo)	► M75 — ◀
0632030	Maté	► M75 — ◀
0632990	Outros	► M75 — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► M75 — ◀
0633010	Raízes de valeriana	► M109 1 ◀
0633020	Raízes de ginsengue	► M109 4 ◀
0633990	Outros	► M109 1 ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M109 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)	► M109 0,05 (*) ◀
0650000	v) Alfarroba	► M109 0,05 (*) ◀
0700000	7. LÚPULO (seco)	► M109 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M75 — ◀
0810000	i) Sementes	► M109 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	► M75 — ◀
0810020	Nigela	► M75 — ◀
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	► M75 — ◀
0810040	Sementes de coentro	► M75 — ◀
0810050	Sementes de cominho	► M75 — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► M75 — ◀
0810070	Sementes de funcho	► M75 — ◀
0810080	Feno-grego (fenacho)	► M75 — ◀
0810090	Noz-moscada	► M75 — ◀
0810990	Outros	► M75 — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► M109 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	► <u>M75</u> — ◀
0820030	Alcaravia	► <u>M75</u> — ◀
0820040	Cardamomo	► <u>M75</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbro	► <u>M75</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	► <u>M75</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	► <u>M75</u> — ◀
0820080	Tamarindos	► <u>M75</u> — ◀
0820990	Outros	► <u>M75</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)	► <u>M75</u> — ◀
0830990	Outros	► <u>M75</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	► <u>M75</u> — ◀
0840010	Alçaçuz	► <u>M109</u> 1 ◀
0840020	Gengibre	► <u>M109</u> 1 ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► <u>M109</u> 1 ◀
0840040	Rábanos-silvestres	► <u>M109</u> (+) ◀
0840990	Outros	► <u>M109</u> 1 ◀
0850000	v) Botões	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	► <u>M75</u> — ◀
0850020	Alcaparra	► <u>M75</u> — ◀
0850990	Outros	► <u>M75</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	► <u>M75</u> — ◀
0860990	Outros	► <u>M75</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira	► <u>M75</u> — ◀
0870990	Outros	► <u>M75</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► <u>M75</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	► <u>M75</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	► <u>M75</u> — ◀
0900990	Outros	► <u>M75</u> — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	► M109 0,01 (*) ◀
1011020	Gordura	► M109 0,05 (*) ◀
1011030	Fígado	► M109 0,05 (*) ◀
1011040	Rim	► M109 0,05 (*) ◀
1011050	Miudezas comestíveis	► M109 0,05 (*) ◀
1011990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	► M109 (+) ◀
1012010	Músculo	► M109 0,04 ◀
1012020	Gordura	► M109 0,2 ◀
1012030	Fígado	► M109 0,2 ◀
1012040	Rim	► M109 0,2 ◀
1012050	Miudezas comestíveis	► M109 0,05 (*) ◀
1012990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	► M109 (+) ◀
1013010	Músculo	► M109 0,04 ◀
1013020	Gordura	► M109 0,2 ◀
1013030	Fígado	► M109 0,2 ◀
1013040	Rim	► M109 0,2 ◀
1013050	Miudezas comestíveis	► M109 0,05 (*) ◀
1013990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	► M109 (+) ◀
1014010	Músculo	► M109 0,04 ◀
1014020	Gordura	► M109 0,2 ◀
1014030	Fígado	► M109 0,2 ◀
1014040	Rim	► M109 0,2 ◀
1014050	Miudezas comestíveis	► M109 0,05 (*) ◀
1014990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinária ou muar</i>	► M75 — ◀
1015010	Músculo	► M109 0,01 (*) ◀
1015020	Gordura	► M109 0,2 ◀
1015030	Fígado	► M109 0,2 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	► M109 0,2 ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► M109 0,05 (*) ◀
1015990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	► M109 0,01 (*) ◀
1016020	Gordura	► M109 0,05 (*) ◀
1016030	Fígado	► M109 0,05 (*) ◀
1016040	Rim	► M109 0,05 (*) ◀
1016050	Miudezas comestíveis	► M109 0,05 (*) ◀
1016990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coiote, canguru, veado)</i>	► M75 — ◀
1017010	Músculo	► M109 0,01 (*) ◀
1017020	Gordura	► M109 0,2 ◀
1017030	Fígado	► M109 0,2 ◀
1017040	Rim	► M109 0,2 ◀
1017050	Miudezas comestíveis	► M109 0,05 (*) ◀
1017990	Outros	► M109 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Leite	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	► M109 0,05 (*) ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	► M75 — ◀
1030030	Gansa	► M75 — ◀
1030040	Codorniz	► M75 — ◀
1030990	Outros	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M51****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Clortolurão	► M120 Trinexapace [soma de trinexapace (ácido) e seus sais, expressa em trinexapace] ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA		► M120 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	
0110010	Toranzas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos)		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)	
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	0,05 (*) (+)	
0130020	Peras («Pera-Nashi»)	0,05 (*) (+)	
0130030	Marmelos	0,01 (*)	
0130040	Nêsperas-europeias	0,01 (*)	
0130050	Nêsperas-do-japão	0,01 (*)	
0130990	Outros	0,01 (*)	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		

▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açu-feifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «tay-berry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		
0161060	Dióspiros		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsat», «salak»)		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)		
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas (Melão-pera, «antroewa»/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas («Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«te-roí»)		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»)		
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia ole-racea)</i>	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	► M120 0,02 (*) ◀
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/ /coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas))		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		► M120 10 (+) ◀
0300020	Lentilhas		► M120 0,02 (*) ◀
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		► M120 0,02 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Tremoços		► M120 0,02 (*) ◀
0300990	Outros		► M120 0,02 (*) ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		► M120 0,01 (*) ◀
0401020	Amendoins		► M120 0,01 (*) ◀
0401030	Sementes de papoila		► M120 7 ◀
0401040	Sementes de sésamo		► M120 0,01 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol		► M120 0,01 (*) ◀
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		► M120 2 ◀
0401070	Sementes de soja		► M120 0,01 (*) ◀
0401080	Sementes de mostarda		► M120 0,01 (*) ◀
0401090	Sementes de algodão		► M120 0,01 (*) ◀
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		► M120 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo		► M120 0,01 (*) ◀
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))		► M120 0,01 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo		► M120 0,01 (*) ◀
0401140	Cânhamo		► M120 0,01 (*) ◀
0401150	Rícino		► M120 0,01 (*) ◀
0401990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		► M120 0,01 (*) ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Kаpoc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS		
0500010	Cevada	0,1 (+)	► M120 3 ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	0,01 (*)	► M120 0,02 (*) ◀
0500030	Milho	0,01 (*)	► M120 0,02 (*) ◀
0500040	Painços (Milho painço, «teff», nachenim, milho pérola)	0,01 (*)	► M120 0,02 (*) ◀
0500050	Aveia	0,1 (+)	► M120 3 ◀
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)	► M120 0,02 (*) ◀
0500070	Centeio	0,1 (+)	► M120 0,5 ◀
0500080	Sorgo	0,01 (*)	► M120 0,02 (*) ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	0,1 (+)	► M120 3 ◀
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)	► M120 0,02 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	► M120 (+) ◀
0840990	Outros	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	► M75 — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		► M120 0,01 (*) ◀
0900020	Cana-de-açúcar		► M120 0,5 ◀
0900030	Raízes de chicória		► M120 0,01 (*) ◀
0900990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	i) Tecidos		
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo	0,02 (*)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1011020	Gordura	0,01 (*)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1011030	Fígado	0,01 (*)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1011040	Rim	0,01 (*)	▶ M120 0,05 ◀
1011050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1011990	Outros	0,01 (*)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	0,05	
1012010	Músculo	(+)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1012020	Gordura		▶ M120 0,01 (*) ◀
1012030	Fígado		▶ M120 0,01 (*) ◀
1012040	Rim		▶ M120 0,05 ◀
1012050	Miudezas comestíveis		▶ M120 0,01 (*) ◀
1012990	Outros		▶ M120 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	0,05	
1013010	Músculo	(+)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1013020	Gordura		▶ M120 0,01 (*) ◀
1013030	Fígado		▶ M120 0,01 (*) ◀
1013040	Rim		▶ M120 0,05 ◀
1013050	Miudezas comestíveis		▶ M120 0,01 (*) ◀
1013990	Outros		▶ M120 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	0,05	
1014010	Músculo	(+)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1014020	Gordura		▶ M120 0,01 (*) ◀
1014030	Fígado		▶ M120 0,01 (*) ◀
1014040	Rim		▶ M120 0,05 ◀
1014050	Miudezas comestíveis		▶ M120 0,01 (*) ◀
1014990	Outros		▶ M120 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	0,05	
1015010	Músculo	(+)	▶ M120 0,01 (*) ◀
1015020	Gordura		▶ M120 0,01 (*) ◀
1015030	Fígado		▶ M120 0,01 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		► M120 0,05 ◀
1015050	Miudezas comestíveis		► M120 0,01 (*) ◀
1015990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>		► M75 — ◀
1016010	Músculo	0,02 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
1016020	Gordura	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
1016030	Fígado	0,01 (*)	► M120 0,05 ◀
1016040	Rim	0,01 (*)	► M120 0,05 ◀
1016050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)	► M120 0,05 ◀
1016990	Outros	0,01 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	0,05	
1017010	Músculo	(+)	► M120 0,01 (*) ◀
1017020	Gordura		► M120 0,01 (*) ◀
1017030	Fígado		► M120 0,01 (*) ◀
1017040	Rim		► M120 0,05 ◀
1017050	Miudezas comestíveis		► M120 0,01 (*) ◀
1017990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Leite	0,01	► M120 0,01 ◀
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves	0,02 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	0,05 (*)	► M120 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)	► M120 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,02 (*)	► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M52****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M101 Propamocarbe (soma do propamocarbe e dos seus sais, expressa em propamocarbe) (R) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA	► M101 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranzas ("Shaddock", pomelo, "sweety", tangelo (exceto mineola), "ugli" e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs ("Filbert")	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras ("Pera-Nashi")	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ M52

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas (Ameixa "Damson", rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, "tayberry", "boysenberry", amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ("Kiwi berry" (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas ("Bilimbi")	
0161060	Dióspiros	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, "langsat", "salak")	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota "mammey")	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M101 0,3 ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M101 0,01 (*) ◀
0212010	Mandiocas (Taro, "edoe", "tannia")	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	► M101 0,01 (*) ◀
0213020	Cenouras	► M101 0,01 (*) ◀
0213030	Aipos-rábanos	► M101 0,09 ◀
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► M101 0,01 (*) ◀
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	► M101 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinagas	► M101 0,01 (*) ◀
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	► M101 0,01 (*) ◀
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M101 3 ◀
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	► M101 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	► M101 0,01 (*) ◀
0213110	Nabos	► M101 0,01 (*) ◀
0213990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	► M101 2 ◀
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	► M101 2 ◀
0220030	Chalotas	► M101 2 ◀
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	► M101 30 ◀
0220990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)	► M101 4 ◀
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	► M101 3 ◀
0231030	Beringelas (Melão-pera, "antroewa"/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))	► M101 4 ◀
0231040	Quiabos	► M101 0,01 (*) ◀
0231990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M101 5 ◀
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas ("Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "so-propo"/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"teroi")	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M101 5 ◀
0233010	Melões ("Kiwano")	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	► M101 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M101 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	► M101 3 ◀
0241020	Couves-flor	► M101 10 (+) ◀
0241990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	► M101 2 ◀
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	► M101 0,7 ◀
0242990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, "pak-choi", "tai goo choi", "choi sum", "pe-tsai")	► M101 20 ◀
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	► M101 20 ◀
0243990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	► M101 0,3 ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro ("Italian corn salad")	► M101 20 (+) ◀
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface "lollo rosso", alface-icebergue, alface-romana)	► M101 40 ◀
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)	► M101 20 (+) ◀

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	► M101 20 (+) ◀
0251050	Agriões-de-sequeiro	► M101 20 (+) ◀
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplataris</i> spp.))	► M101 30 ◀
0251070	Mostarda vermelha	► M101 20 (+) ◀
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	► M101 20 (+) ◀
0251990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto ("pak-khom", "tampara"), folhas de tajal, pimenta d'água/"bitawiri")	► M101 40 ◀
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, "Agretti" (<i>Salsola soda</i>))	► M101 40 ◀
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	► M101 30 ◀
0252990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	► M101 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/"kang-kung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea)</i>	► M101 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M101 15 ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M101 30 (+) ◀
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)	► M101 0,1 ◀
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M101 0,01 (*) ◀
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	► M101 0,01 (*) ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	► M101 0,01 (*) ◀
0260050	Lentilhas	► M101 0,01 (*) ◀
0260990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M89 — ◀
0270010	Espargos	► M101 0,01 (*) ◀
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	► M101 0,01 (*) ◀
0270030	Aipos	► M101 0,01 (*) ◀
0270040	Funcho	► M101 0,01 (*) ◀
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	► M101 0,01 (*) ◀
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	► M101 20 ◀
0270070	Ruibarbos	► M101 0,01 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M101 0,01 (*) ◀
0270090	Palmitos	► M101 0,01 (*) ◀
0270990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Cogumelos	► M101 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, "shii-take", micélio de fungos (partes vegetativas))	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, "morel", boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	► M101 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M101 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M101 0,01 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	"Kapoc"	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	► M101 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, "teff", nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M101 0,05 (*) ◀
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de "rooibos" (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco)	► M101 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	► M101 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Nígela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	► M101 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	► M101 0,05 (*) ◀
0830010	Canela (<i>Cássia</i>)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	► M101 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M101 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► M101 0,05 (*) ◀
0840040	Rábanos-silvestres	► M101 (+) ◀
0840990	Outros	► M101 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M101 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	► M101 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	► M101 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M101 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	► M101 0,01 (+) ◀
1011020	Gordura	► M101 0,01 (+) ◀
1011030	Fígado	► M101 0,1 (+) ◀
1011040	Rim	► M101 0,02 (+) ◀
1011050	Miudezas comestíveis	► M101 0,1 ◀
1011990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	► M101 0,01 (+) ◀
1012020	Gordura	► M101 0,01 (+) ◀
1012030	Fígado	► M101 0,2 (+) ◀
1012040	Rim	► M101 0,05 (+) ◀
1012050	Miudezas comestíveis	► M101 0,2 ◀
1012990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	► M101 0,01 (+) ◀
1013020	Gordura	► M101 0,01 (+) ◀
1013030	Fígado	► M101 0,2 (+) ◀
1013040	Rim	► M101 0,05 (+) ◀
1013050	Miudezas comestíveis	► M101 0,2 ◀
1013990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	► M101 0,01 (+) ◀
1014020	Gordura	► M101 0,01 (+) ◀
1014030	Fígado	► M101 0,2 (+) ◀
1014040	Rim	► M101 0,05 (+) ◀
1014050	Miudezas comestíveis	► M101 0,2 ◀
1014990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	► M101 0,01 ◀
1015020	Gordura	► M101 0,01 ◀
1015030	Fígado	► M101 0,2 ◀

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	► M101 0,05 ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► M101 0,2 ◀
1015990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	► M101 0,02 (+) ◀
1016020	Gordura	► M101 0,01 (+) ◀
1016030	Fígado	► M101 0,05 (+) ◀
1016040	Rim	► M101 0,01 (*) ◀
1016050	Miudezas comestíveis	► M101 0,05 ◀
1016990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	► M101 0,01 ◀
1017020	Gordura	► M101 0,01 ◀
1017030	Fígado	► M101 0,2 ◀
1017040	Rim	► M101 0,05 ◀
1017050	Miudezas comestíveis	► M101 0,2 ◀
1017990	Outros	► M101 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Leite	► M101 0,01 (+) ◀
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	► M101 0,05 (+) ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	► M101 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M101 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M101 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	► M101 0,01 (*) ◀

▼ M55

Resíduos de pesticidas limites máximos de resíduos (mg/kg)

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benthiavalicarbe (Benthiavalicarbe-isopropilo (KIF-230 R-L), seu enantiómero (KIF-230 S-D) e seus diastereómeros (KIF-230 S-L e KIF-230 R-D), expressos em benthiavalicarbe-isopropilo) (A)	Forclorfenurão
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Toranjás [«Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos]		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos depomóideas	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras («Pera-Nashi»)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspersas-europeias		
0130050	Nêspersas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridossemelhantes)		
0140040	Ameixas [Ameixa «Damson»,rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphuszizyphus</i>)]		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutospequenos		0,01 (*)
0151000	a) Uvas de mesa e paravinho	0,3	
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) Morangos	0,01 (*)	
0153000	c) Frutos de tutor	0,01 (*)	
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «tayberry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Outros		
0154000	d) Outras bagas e frutospequenos	0,01 (*)	
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arandovermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas ([«Kiwiberry» (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) De pele comestível, pequenos		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Dióspiros		
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Outros		
0162000	b) De pele não comestível, pequenos		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsat», «salak»]		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)		
0162990	Outros		
0163000	c) De pele não comestível, grandes		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]		
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta dodragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos		0,01 (*)
0211000	a) Batatas	0,02 (*)	
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais	0,01 (*)	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas-doces		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina	0,01 (*)	
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes deangélica, raízes de ligústica, raízes degenciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos		0,01 (*)
0220010	Alhos	0,02 (*)	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	0,02 (*)	
0220030	Chalotas	0,02 (*)	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	0,01 (*)	
0220990	Outros	0,01 (*)	
0230000	iii) Frutos de hortícolas		0,01 (*)
0231000	a) Solanáceas		
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	0,3	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	0,01 (*)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, «antroewa»/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	0,01 (*)	
0231040	Quiabos	0,01 (*)	
0231990	Outros	0,01 (*)	
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível	0,01 (*)	
0232010	Pepinos	(+)	

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas [«Summersquash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenariasic-raria</i>), chuchu, «sopropro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufã/«teroi»]		
0232990	Outros		
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível	0,01 (*)	
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) Milho doce (Milhobebé)	0,01 (*)	
0239000	e) Outros frutos de hortícolas	0,01 (*)	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Couves de inflorescência		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) Couves de cabeça		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) Couves de folha		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», «tai goochoi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve-forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) Couves-rábano		
0250000	v) Produtos hortícolas de folhas plantas aromáticas frescas		
0251000	a) Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória(almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]		
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem(<i>Diplataris</i> spp.)]		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) Espinafres e folhas semelhantes	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimentada água/«bitawiri»]		
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Endívias	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Plantas aromáticas	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor dabananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelocultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas)]		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,02 (*)	0,02 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico,ervilha-miúda, chicharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DEOLEAGINOSAS	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Sementes deoleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes denabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementesde curbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante(<i>Echium plantagineum</i>),aljofareira (<i>Buglossoidesarvensis</i>)]		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos deoleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção deazeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Кароc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,02 (*)	0,02 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto,quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, «teff»),nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) Flores		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim [Flores desabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) Folhas		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) Raízes		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) Outras infusões de plantas		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes deligística)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)	0,05 (*)

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-Sichuan(pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca(Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTASAÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) Suínos		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) Bovinos		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) Ovinos		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) Caprinos		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) Animais das espécies cavalar, asinina ou muar		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) Aves de capoeira — galos egalinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas— avestruzes, pombos		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) Outros animais de exploração(Coelho, canguru, veado)		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favode mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas derã, crocodilo)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M58****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Nicossulfurão
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)
0110010	Toranjás ["Shaddock", pomelo, "sweety", tangelo (exceto mineola), "ugli" e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs ("Filbert")	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras ("Pera-Nashi")	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas [Ameixa "Damson", rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, "tayberry", "boysenberry", amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas (["Kiwi berry" (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas ("Bilimbi")	
0161060	Dióspiros	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, "langsat", "salak"]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota "mammey")	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitáia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, "edoe", "tannia")	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, "antroewa"/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas ["Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "so-propo"/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"teroi"]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões ("Kiwano")	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	(+)
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, "pak-choi", "tai goo choi", "choi sum", "pe-tsai")	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro ("Italian corn salad")	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface "lollo rosso", alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto ("pak-khom", "tampara"), folhas de tajal, pimenta d'água/"bitawiri"]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, "Agretti" (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/"kangkung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, "shii-take", micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, "morel", boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	"Kapot"	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	(+)
0500040	Painços (Milho painço, "teff", nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de "rooibos" (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nígela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	0,02 (*)
1011020	Gordura	0,02 (*)
1011030	Fígado	0,05 (*)
1011040	Rim	0,02 (*)
1011050	Miudezas comestíveis	0,05 (*)
1011990	Outros	0,05 (*)
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	0,02 (*)
1012020	Gordura	0,02 (*)
1012030	Fígado	0,05 (*)
1012040	Rim	0,02 (*)
1012050	Miudezas comestíveis	0,05 (*)
1012990	Outros	0,05 (*)
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	0,02 (*)
1013020	Gordura	0,02 (*)
1013030	Fígado	0,05 (*)
1013040	Rim	0,02 (*)
1013050	Miudezas comestíveis	0,05 (*)
1013990	Outros	0,05 (*)
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	0,02 (*)
1014020	Gordura	0,02 (*)
1014030	Fígado	0,05 (*)
1014040	Rim	0,02 (*)
1014050	Miudezas comestíveis	0,05 (*)
1014990	Outros	0,05 (*)
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	0,02 (*)
1015020	Gordura	0,02 (*)
1015030	Fígado	0,05 (*)

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	0,02 (*)
1015050	Miudezas comestíveis	0,05 (*)
1015990	Outros	0,05 (*)
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	0,02 (*)
1016020	Gordura	0,02 (*)
1016030	Fígado	0,05 (*)
1016040	Rim	0,02 (*)
1016050	Miudezas comestíveis	0,05 (*)
1016990	Outros	0,05 (*)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	0,02 (*)
1017020	Gordura	0,02 (*)
1017030	Fígado	0,05 (*)
1017040	Rim	0,02 (*)
1017050	Miudezas comestíveis	0,05 (*)
1017990	Outros	0,05 (*)
1020000	ii) Leite	0,02 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,02 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,02 (*)

▼ **M66****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata × sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs (“Filbert”)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	
0161060	Dióspiros	

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	0,01 (*)
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	0,2 (+)
0220030	Chalotas	0,01 (*)
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	0,01 (*)
0220990	Outros	0,01 (*)
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) Solanáceas	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões (“Kiwano”)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'água/“bitawiri”]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kang-kung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,02 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feveira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	“Kapoc”	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,02 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) Suínos	
1011010	Músculo	0,01 (*)
1011020	Gordura	0,01 (*)
1011030	Fígado	0,02 (*)
1011040	Rim	0,01 (*)
1011050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)
1011990	Outros	0,01 (*)
1012000	b) Bovinos	
1012010	Músculo	0,01 (*)
1012020	Gordura	0,01 (*)
1012030	Fígado	0,02 (*)
1012040	Rim	0,01 (*)
1012050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)
1012990	Outros	0,01 (*)
1013000	c) Ovinos	
1013010	Músculo	0,01 (*)
1013020	Gordura	0,01 (*)
1013030	Fígado	0,02 (*)
1013040	Rim	0,01 (*)
1013050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)
1013990	Outros	0,01 (*)
1014000	d) Caprinos	
1014010	Músculo	0,01 (*)
1014020	Gordura	0,01 (*)
1014030	Fígado	0,02 (*)
1014040	Rim	0,01 (*)
1014050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)
1014990	Outros	0,01 (*)
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar	
1015010	Músculo	0,01 (*)
1015020	Gordura	0,01 (*)
1015030	Fígado	0,02 (*)

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
1015040	Rim	0,01 (*)
1015050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)
1015990	Outros	0,01 (*)
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	0,01 (*)
1016020	Gordura	0,01 (*)
1016030	Fígado	0,02 (*)
1016040	Rim	0,01 (*)
1016050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)
1016990	Outros	0,01 (*)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	0,01 (*)
1017020	Gordura	0,01 (*)
1017030	Fígado	0,02 (*)
1017040	Rim	0,01 (*)
1017050	Miudezas comestíveis	0,01 (*)
1017990	Outros	0,01 (*)
1020000	ii) Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Diclorana
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)

▼ **M67****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		0,005 (*)
0110000	i) Citrinos	0,02 (*)	
0110010	Toranzas [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]		
0110020	Laranjas (bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas [cementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata × sinensis</i>)]		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,05 (*)	
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs (“Filbert”)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,02 (*)	
0130010	Maçãs (maçã-brava)		
0130020	Peras (“pera-Nashi”)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspervas-europeias		
0130050	Nêspervas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,02 (*)	

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (cereja-brava, ginja)		
0140030	Pêssegos (nectarina e híbridos semelhantes)		
0140040	Ameixas [ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,02 (*)	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas [baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (arando)		
0154020	Airelas [mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (medronho)		
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>actinidia arguta</i>)]		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,02 (*)	

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates [cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)		
0161060	Dióspiros		
0161070	Jamelões [maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias [líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-india (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas [coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]		
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananases		

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0163090	Fruta-pão (jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,02 (*)	
0211000	a) <i>Batatas</i>		0,01 (+)
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		0,005 (*)
0212010	Mandiocas (taro, “edoe”, “tannia”)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (batata-feijão, jacatupé)		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		0,005 (*)
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes [rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,02 (*)	
0220010	Alhos		0,005 (*)
0220020	Cebolas (outras variedades de cebola, cebola-pérola)		0,02

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0220030	Chalotas		0,02
0220040	Cebolinhas (outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		0,005 (*)
0220990	Outros		0,005 (*)
0230000	iii) Frutos de hortícolas		0,005 (*)
0231000	a) Solanáceas	0,02 (*)	
0231010	Tomates [tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas [melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,05 (*)	
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (lagenaria siceraria), chuchu, “sopropro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões (“Kiwano”)	0,02 (*)	
0233020	Abóboras [abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	0,05 (*)	
0233030	Melancias	0,02 (*)	
0233990	Outros	0,05 (*)	
0234000	d) <i>Milho doce (milho bebé)</i>	0,02 (*)	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	0,02 (*)	
0240000	iv) Brássicas	0,02 (*)	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		0,01
0241010	Brócolos (couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		0,01
0242020	Couves-de-repolho (couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		0,005 (*)
0242990	Outros		0,005 (*)
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		0,005 (*)
0243010	Couves-chinesas (mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		0,005 (*)
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		0,005 (*)
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo brássicas</i>	0,02 (*)	
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)		
0251020	Alfaces (alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas [chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]		
0251040	Mastruço (rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplataris</i> spp.)]		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,02 (*)	
0252010	Espinafres [espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'agua/“bitawiri”]		
0252020	Beldroegas [beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (Salsola soda)]		
0252030	Acelgas (folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira [espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,02 (*)	
0254000	d) <i>Agríões-de-água [ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,02 (*)	
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,02 (*)	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,05 (*)	
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) [folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/ /coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Salsa (folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (manjerona, orégãos)		
0256080	Manjerição [folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (hissopo)		
0256990	Outros		

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,02 (*)	0,005 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) [ervilha (griséu), grão-de-bico]		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,02 (*)	
0270010	Espargos		0,005 (*)
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		0,005 (*)
0270030	Aipos		0,005 (*)
0270040	Funcho		0,005 (*)
0270050	Alcachofras (flor da bananeira-pão)		0,005 (*)
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		0,01
0270070	Ruibarbos		0,005 (*)
0270080	Rebentos de bambu		0,005 (*)
0270090	Palmitos		0,005 (*)
0270990	Outros		0,005 (*)
0280000	viii) Cogumelos	0,02 (*)	0,005 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]		
0280020	Cogumelos silvestres (canterelo, trufa, “morel”, boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,02 (*)	0,005 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)	0,005 (*)

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0300010	Feijões (fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)	0,005 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem [soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	“Kapoc”		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,05 (*)	0,005 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz [arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Centeio		

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (espelta, triticale)		
0500990	Outros [sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0.1 (*)	0,005 (*)
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim [flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de “rooibos” (folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0.1 (*)	0,005 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes	0.1 (*)	0,005 (*)
0810010	Anis		
0810020	Nígela		
0810030	Sementes de aipo (sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		

▼ **M67**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0.1 (*)	0,005 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	0.1 (*)	0,005 (*)
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alcaçuz	0.1 (*)	0,005 (*)
0840020	Gengibre	0.1 (*)	0,005 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0.1 (*)	0,005 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)
0840990	Outros	0.1 (*)	0,005 (*)
0850000	v) Botões	0.1 (*)	0,005 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0.1 (*)	0,005 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0.1 (*)	0,005 (*)
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,02 (*)	0,005 (*)

▼ M67

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	i) Tecidos		
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo	0,05 (*)	0,005 (*)
1011020	Gordura	0,05 (*)	0,07 (+)
1011030	Fígado	0.1 (*)	0,015 (+)
1011040	Rim	0,05 (*)	0,015 (+)
1011050	Miudezas comestíveis	0.1 (*)	0,07 (+)
1011990	Outros	0.1 (*)	0,07 (+)
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Músculo	0,05 (*)	0,006 (+)
1012020	Gordura	0,05 (*)	0,09 (+)
1012030	Fígado	0.1 (*)	0,02 (+)
1012040	Rim	0,05 (*)	0,015 (+)
1012050	Miudezas comestíveis	0.1 (*)	0,09 (+)
1012990	Outros	0.1 (*)	0,09 (+)
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Músculo	0,05 (*)	0,006 (+)
1013020	Gordura	0,05 (*)	0.9 (+)
1013030	Fígado	0.1 (*)	0,02 (+)
1013040	Rim	0,05 (*)	0,015 (+)
1013050	Miudezas comestíveis	0.1 (*)	0,09 (+)
1013990	Outros	0.1 (*)	0,09 (+)
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Músculo	0,05 (*)	0,006 (+)
1014020	Gordura	0,05 (*)	0,09 (+)
1014030	Fígado	0.1 (*)	0,02 (+)
1014040	Rim	0,05 (*)	0,015 (+)
1014050	Miudezas comestíveis	0.1 (*)	0,09 (+)
1014990	Outros	0.1 (*)	0,09 (+)
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		

▼ **M67**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
1015010	Músculo	0,05 (*)	0,006 (+)
1015020	Gordura	0,05 (*)	0,09 (+)
1015030	Fígado	0,1 (*)	0,02 (+)
1015040	Rim	0,05 (*)	0,015 (+)
1015050	Miudezas comestíveis	0,1 (*)	0,09 (+)
1015990	Outros	0,1 (*)	0,09 (+)
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>		
1016010	Músculo	0,05 (*)	0,015 (+)
1016020	Gordura	0,05 (*)	0,02 (+)
1016030	Fígado	0,1 (*)	0,015 (+)
1016040	Rim	0,05 (*)	0,005 (*)
1016050	Miudezas comestíveis	0,1 (*)	0,005 (*)
1016990	Outros	0,1 (*)	0,005 (*)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (coelho, canguru, veado)</i>		
1017010	Músculo	0,05 (*)	0,006 (+)
1017020	Gordura	0,05 (*)	0,09 (+)
1017030	Fígado	0,1 (*)	0,02 (+)
1017040	Rim	0,05 (*)	0,015 (+)
1017050	Miudezas comestíveis	0,1 (*)	0,09 (+)
1017990	Outros	0,1 (*)	0,09 (+)
1020000	ii) Leite	0,03 (*)	0,01 (+)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves	0,05 (*)	0,015 (+)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		

▼ **M67**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos respetivos fenóis, expressa em dinocape) (F) [Se apenas forem detetados o meptildinocape ou respetivos fenóis mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os respetivos fenóis), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].	Fipronil (soma do fipronil + metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel [geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)	0,005 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,05 (*)	0,005 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,05 (*)	0,005 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (caça selvagem)	0,05 (*)	0,005 (*)

▼ **M68****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,02 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs (“Filbert”)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maças (Maça-brava)	
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers-europeias	
0130050	Nêspers-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	
0161060	Dióspiros	

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	0,02 (*)
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	0,02 (*)
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	0,02 (*)
0213020	Cenouras	0,02 (*)
0213030	Aipos-rábanos	0,02 (*)
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	0,02 (*)
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)	0,02 (*)
0213060	Pastinagas	0,02 (*)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	0,02 (*)
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	0,02 (*)
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	0,05
0213100	Rutabagas	0,02 (*)
0213110	Nabos	0,02 (*)
0213990	Outros	0,02 (*)
0220000	ii) Bolbos	0,02 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,02 (*)
0231000	a) Solanáceas	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões (“Kiwano”)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,02 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-india ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,02 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,02 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'agua/“bitawiri”]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,05 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,02 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,02 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,02 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,02 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	“Kapoc”	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,02 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,1 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,1 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,1 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,1 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,1 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,1 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)
0850000	v) Botões	0,1 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,1 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,1 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	0,02 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	0,02 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,02 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Benfluralina (F)
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,02 (*)

▼ **M71****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	► M115 Ciprodimil (f) (g) ◀	► M121 Metaldeído ◀	Soma dos metabólitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazaclo-ro (R)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0110000	i) Citrinos	► M115 0,02 (*) ◀		
0110010	Toranzas [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]			
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)			
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata × sinensis</i>)]			
0110990	Outros			
0120000	ii) Frutos de casca rija	► M115 0,02 (*) ◀		
0120010	Amêndoas	► M115 (+) ◀		
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs (“Filbert”)			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecan			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes-comuns			
0120990	Outros			
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M115 2 ◀		
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	► M98 — ◀		
0130020	Peras (Pera-nashi)	► M98 — ◀		
0130030	Marmelos	► M98 — ◀		
0130040	Nêspervas-europeias	► M98 — ◀		
0130050	Nêspervas-do-japão	► M98 — ◀		
0130990	Outros	► M98 — ◀		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M115 2 ◀		
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)			
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	► M115 Ciprodimil (F) (R) ◀	► M121 Metaldeído ◀	Soma dos metabólitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazaclo-ro (R)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]			
0140990	Outros			
0150000	v) Bagas e frutos pequenos			
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M115 3 ◀		
0151010	Uvas de mesa			
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M115 5 ◀		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>			
0153010	Amoras silvestres	► M115 3 ◀		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	► M115 0,02 (*) ◀		
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	► M115 3 ◀		
0153990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M115 3 ◀		
0154010	Mirtilos (Arando)			
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/ arando vermelho (<i>V. vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)			
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)			
0154990	Outros			
0160000	vi) Frutos diversos	► M98 — ◀		
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>			
0161010	Tâmaras	► M115 0,02 (*) ◀		
0161020	Figos	► M115 0,02 (*) ◀		
0161030	Azeitonas de mesa	► M115 0,02 (*) ◀		
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	► M115 0,02 (*) ◀		
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	► M115 0,02 (*) ◀		
0161060	Dióspiros	► M115 2 ◀		

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Ciprodimil (F) (R) ◀	► M121 Metaldeído ◀	Soma dos metabólitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazaclo-ro (R)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	► M115 0,02 (*) ◀		
0161990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M115 0,02 (*) ◀		
0162010	Quivis			
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos-da-india (figos-de-cato)			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)			
0162990	Outros			
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates	► M115 1 ◀		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	► M115 0,02 (*) ◀		
0163030	Mangas	► M115 0,02 (*) ◀		
0163040	Papaias	► M115 0,02 (*) ◀		
0163050	Romãs	► M115 0,02 (*) ◀		
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	► M115 0,02 (*) ◀		
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	► M115 0,02 (*) ◀		
0163080	Ananases	► M115 0,02 (*) ◀		
0163090	Fruta-pão (Jaca)	► M115 0,02 (*) ◀		
0163100	Duriangos	► M115 0,02 (*) ◀		
0163110	Corações-da-índia	► M115 0,02 (*) ◀		
0163990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			
0210000	i) Raízes e tubérculos			
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,15 (+) ◀	0,02 (*)
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Ciprodimil (F) (R) ◀	► M121 Metaldeído ◀	Soma dos metabólitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazaclo-ro (R)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		► M121 (+) ◀	
0213010	Beterrabas	► M115 1,5 ◀	► M121 0,3 ◀	0,02 (*)
0213020	Cenouras	► M115 1,5 ◀	► M121 0,3 ◀	0,02 (*)
0213030	Aipos-rábanos	► M115 0,3 ◀	► M121 0,3 ◀	0,02 (*)
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► M115 1,5 ◀	► M121 0,3 ◀	0,15 (+)
0213050	Tupinambos (Girassol-bateiro)	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,3 ◀	0,02 (*)
0213060	Pastinagas	► M115 1,5 ◀	► M121 0,3 ◀	0,02 (*)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	► M115 1,5 ◀	► M121 0,3 ◀	0,02 (*)
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	► M115 0,3 ◀	► M121 0,3 ◀	0,4 (+)
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)	► M115 1,5 ◀	► M121 0,3 ◀	0,02 (*)
0213100	Rutabagas	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,15 (+)
0213110	Nabos	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,3 ◀	0,15 (+)
0213990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0220000	ii) Bolbos		► M121 0,05 (*) ◀	
0220010	Alhos	► M115 0,07 ◀		0,06 (*)
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	► M115 0,3 ◀		0,02 (*)
0220030	Chalotas	► M115 0,07 ◀		0,02 (*)
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	► M115 0,8 ◀		0,02 (*)
0220990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		0,02 (*)
0230000	iii) Frutos de hortícolas			0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	► M115 1,5 ◀	► M121 0,15 (+) ◀	
0231020	Pimentos (Malagueta-piri-piri)	► M115 1,5 ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	► M115 1,5 ◀	► M121 0,15 (+) ◀	
0231040	Quiabos	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0231990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M115 0,5 ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Ciprodimil (F) (R) ◀	► M121 Metaldeído ◀	Soma dos metabólitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazaclo-ro (R)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopropo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M115 0,6 ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0233010	Melões (“Kiwano”)			
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0240000	iv) Brássicas	► M98 — ◀	► M121 (+) ◀	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	► M115 2 ◀	► M121 0,4 ◀	0,4 (+)
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		► M121 0,4 ◀	
0242010	Couves-de-bruxelas	► M115 0,02 (*) ◀		0,06 (*)
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	► M115 0,7 ◀		0,4 (+)
0242990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		0,02 (*)
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,4 ◀	0,2 (+)
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)			
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,15 ◀	0,3 (+)
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► M115 15 ◀	► M121 2 (+) ◀	0,02 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)			
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)			
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Cipro-dinil (F) (R) ◀	► M121 Metal-deído ◀	Soma dos metaboli-tos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metaza-cloro (R)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)			
0251050	Agriões-de-sequeiro			
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]			
0251070	Mostarda vermelha			
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)			
0251990	Outros			
0252000	b) <i>Espinafres e folhas seme-lhantes</i>	► M115 15 ◀	► M121 2 (+) ◀	0,02 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'água/“bitawiri”]			
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]			
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/ /corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M115 0,06 ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M115 40 ◀	► M121 2 ◀	0,1 (*)
0256010	Cerefólios			
0256020	Cebolinhos			
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcarravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/ /tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]			
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)			
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)			
0256060	Alecrim			
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Cipro-dinil (F) (R) ◀	► M121 Metal-deído ◀	Soma dos metaboli-tos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metaza-cloro (R)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]			
0256090	Louro (Erva-príncipe)			
0256100	Estragão (Hissopo)			
0256990	Outros			
0260000	vi) Leguminosas frescas			0,02 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	► M115 2 ◀	► M121 0,4 ◀	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M115 0,08 ◀	► M121 0,3 ◀	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	► M115 2 ◀	► M121 0,4 ◀	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	► M115 0,08 ◀	► M121 0,3 ◀	
0260050	Lentilhas	► M115 0,2 ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0260990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)			
0270010	Espargos	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0270030	Aipos	► M115 5 ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0270040	Funcho	► M115 0,3 ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,07 (+) ◀	0,06 (*)
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 1,5 ◀	0,06 (*)
0270070	Ruibarbos	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0270080	Rebentos de bambu	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0270090	Palmitos	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0270990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0280000	viii) Cogumelos	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]			
0280020	Cogumelos silvestres (Canterello, trufa, “morel”, boletoto)			
0280990	Outros			
0290000	ix) Algas marinhas	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS		► M121 0,2 ◀	0,02 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)	► M115 0,2 ◀		
0300020	Lentilhas	► M115 0,02 (*) ◀		
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	► M115 0,1 ◀		

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Ciprodinil (F) (R) ◀	► M121 Metaldeído ◀	Soma dos metabólitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazaclo-ro (R)
0300040	Tremoços	► M115 0,1 ◀		
0300990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M115 — ◀		
0401000	i) Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,06 (*)
0401020	Amendoins	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0401030	Sementes de papoila	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,02 (*)
0401040	Sementes de sésamo	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,02 (*)
0401050	Sementes de girassol	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,06 (*)
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	► M115 0,02 ◀	► M121 0,6 ◀	0,06 (*)
0401070	Sementes de soja	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,02 (*)
0401080	Sementes de mostarda	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,06 (*)
0401090	Sementes de algodão	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,02 (*)
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,02 (*)
0401110	Sementes de cártamo	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,02 (*)
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,06 (*)
0401130	Gergelim bastardo	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,06 (*)
0401140	Cânhamo	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,6 ◀	0,02 (*)
0401150	Rícino	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0401990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Sementes de palma			
0402030	Frutos de palma			
0402040	“Kapoc”			
0402990	Outros			
0500000	5. CEREAIS		► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0500010	Cevada	► M115 4 ◀		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	► M115 0,02 (*) ◀		
0500030	Milho	► M115 0,02 (*) ◀		
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	► M115 0,02 (*) ◀		
0500050	Aveia	► M115 4 ◀		
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	► M115 0,02 (*) ◀		
0500070	Centeio	► M115 0,5 ◀		
0500080	Sorgo	► M115 0,02 (*) ◀		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► M115 0,5 ◀		
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	► M115 0,02 (*) ◀		

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Cipro-dinil ^(F) ^(R) ◀	► M121 Metal-deído ◀	Soma dos metaboli-tos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metaza-cloro (R)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU		► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0610000	i) Chá	► M115 0,1 (*) ◀		
0620000	ii) Grãos de café	► M115 0,1 (*) ◀		
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)			
0631000	a) <i>Flores</i>	► M115 0,1 (*) ◀		
0631010	Flores de camomila			
0631020	Flores de hibisco			
0631030	Pétalas de rosa			
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>Folhas</i>	► M115 0,1 (*) ◀		
0632010	Folhas de morangueiro			
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)			
0632030	Mate			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>Raízes</i>	► M115 1,5 (+) ◀		
0633010	Raízes de valeriana			
0633020	Raízes de ginsengue			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M115 0,1 (*) ◀		
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	► M115 0,1 (*) ◀		
0650000	v) Alfarroba	► M115 0,1 (*) ◀		
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	► M115 0,1 (*) ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS			
0810000	i) Sementes	► M115 0,1 (*) ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Anis			
0810020	Nigela			
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)			
0810040	Sementes de coentro			
0810050	Sementes de cominho			
0810060	Sementes de endro (aneto)			
0810070	Sementes de funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	ii) Frutos e bagas	► M115 0,1 (*) ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Cipro-dinil (F) (R) ◀	► M121 Metal-deído ◀	Soma dos metaboli-tos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metaza-cloro (R)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)			
0820070	Vagens de baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	iii) Cascas	► M115 0,1 (*) ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Canela (Cássia)			
0830990	Outros			
0840000	iv) Raízes e rizomas	► M115 (+) ◀		
0840010	Alcaçuz	► M115 1,5 ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Gengibre	► M115 1,5 ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► M115 1,5 ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Rábanos-silvestres		► M121 (+) ◀	(+)
0840990	Outros	► M115 1,5 ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	v) Botões	► M115 0,1 (*) ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	vi) Estigmas de flores	► M115 0,1 (*) ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	vii) Arilos	► M115 0,1 (*) ◀	► M121 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Muscadeira			
0870990	Outros			
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)			
0900020	Cana-de-açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Ciprodinil ^(F) (R) ◀	► M121 Metaldeído ◀	Soma dos metabólitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazaclo-ro (R)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	► M115 (+) ◀	► M121 (+) ◀	
1010000	i) Tecidos		► M121 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>Suínos</i>	► M115 0,02 (*) ◀		
1011010	Músculo			0,05 (*)
1011020	Gordura			0,05 (*)
1011030	Fígado			0,2
1011040	Rim			0,05 (*)
1011050	Miudezas comestíveis			0,05 (*)
1011990	Outros			0,05 (*)
1012000	b) <i>Bovinos</i>			
1012010	Músculo	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1012020	Gordura	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1012030	Fígado	► M115 0,05 ◀		0,3
1012040	Rim	► M115 0,05 ◀		0,05 (*)
1012050	Miudezas comestíveis	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1012990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1013000	c) <i>Ovinos</i>			
1013010	Músculo	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1013020	Gordura	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1013030	Fígado	► M115 0,05 ◀		0,3
1013040	Rim	► M115 0,05 ◀		0,05 (*)
1013050	Miudezas comestíveis	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1013990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1014000	d) <i>Caprinos</i>			
1014010	Músculo	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1014020	Gordura	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1014030	Fígado	► M115 0,05 ◀		0,3
1014040	Rim	► M115 0,05 ◀		0,05 (*)
1014050	Miudezas comestíveis	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1014990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1015000	e) <i>Animais das espécies caval, asinina ou muar</i>			
1015010	Músculo	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1015020	Gordura	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Cipro-dinil (F) (R) ◀	► M121 Metal-deído ◀	Soma dos metaboli-tos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metaza-cloro (R)
1015030	Fígado	► M115 0,05 ◀		0,3
1015040	Rim	► M115 0,05 ◀		0,05 (*)
1015050	Miudezas comestíveis	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1015990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1016010	Músculo			
1016020	Gordura			
1016030	Fígado			
1016040	Rim			
1016050	Miudezas comestíveis			
1016990	Outros			
1017000	g) <i>Outros animais de explo-ração (Coelho, canguru, veado)</i>			
1017010	Músculo	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1017020	Gordura	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1017030	Fígado	► M115 0,05 ◀		0,3
1017040	Rim	► M115 0,05 ◀		0,05 (*)
1017050	Miudezas comestíveis	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1017990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀		0,05 (*)
1020000	ii) Leite	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Vaca			
1020020	Ovelha			
1020030	Cabra			
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	iii) Ovos de aves	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Cipro-dinil (F) (R) ◀	► M121 Metal-deído ◀	Soma dos metaboli-tos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metaza-cloro (R)
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em fa-vos)]	► M115 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1060000	vi) Caracóis	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	► M115 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,05 (*)

▼ **M73****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs (“Filbert”)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maças (Maça-brava)	
0130020	Peras (Pera-nashi)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	
0161060	Dióspiros	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões (“Kiwano”)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-india ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choif”, “choi sum”, “pe-tsai”)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	

▼ M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'agua/“bitawiri”]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	(+)
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	(+)
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	“Kapoc”	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	0,02
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	0,01 (*)
0500030	Milho	0,01 (*)
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	0,01 (*)
0500050	Aveia	0,02
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	0,01 (*)
0500070	Centeio	0,02
0500080	Sorgo	0,01 (*)
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	0,02
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	0,01 (*)

▼ M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	
0632030	Mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenox (F)
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)

▼ **M74****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	► M113 Diflufenicão ^(f) ◀	► M98 Flutolanil ^(R) ◀	Espinosade (espinosade, soma da espinosina A e da espinosina D) (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0110000	i) Citrinos	► M113 (+) ◀		0,3
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]			
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)			
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]			
0110990	Outros			
0120000	ii) Frutos de casca rija			0,07
0120010	Amêndoas	► M113 (+) ◀		
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs (“Filbert”)			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecan			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes-comuns	► M113 (+) ◀		
0120990	Outros			
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M113 (+) ◀		0,3
0130010	Maçãs (Maçã-brava)			
0130020	Peras (Pera-nashi)			
0130030	Marmelos			
0130040	Nêspers-europeias			
0130050	Nêspers-do-japão			
0130990	Outros			
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M113 (+) ◀		
0140010	Damascos			0,6
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)			0,2
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)			0,6

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]			0,2
0140990	Outros			0,02 (*)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos			
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M113 (+) ◀		0,5
0151010	Uvas de mesa			
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>Morangos</i>			0,3
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>			
0153010	Amoras silvestres			1,5
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)			1
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]			1,5
0153990	Outros			0,02 (*)
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>			1,5
0154010	Mirtilos (Arando)			
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)			
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)			
0154990	Outros			
0160000	vi) Frutos diversos			
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>			0,02 (*)
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]			
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)			
0161060	Dióspiros			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis	► M113 (+) ◀		0,05
0162020	Lichias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsát”, “salak”]			0,02 (*)
0162030	Maracujás			0,7
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)			0,02 (*)
0162050	Cainitos			0,02 (*)
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammy”)			0,02 (*)
0162990	Outros			0,02 (*)
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates			0,02 (*)
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)			2
0163030	Mangas			0,02 (*)
0163040	Papaias			0,5
0163050	Romãs			0,02 (*)
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]			0,02 (*)
0163070	Goiabas [Pitáia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]			0,02 (*)
0163080	Ananases			0,02 (*)
0163090	Fruta-pão (Jaca)			0,02 (*)
0163100	Duriangos			0,02 (*)
0163110	Corações-da-índia			0,02 (*)
0163990	Outros			0,02 (*)
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			
0210000	i) Raízes e tubérculos	► M113 0,01 (*) ◀		
0211000	a) <i>Batatas</i>		► M98 0,1 ◀	0,02 (*)
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tania”)			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0213010	Beterrabas			0,02 (*)
0213020	Cenouras			0,02 (*)
0213030	Aipos-rábanos			0,02 (*)
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de an-gélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)			0,02 (*)
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)			0,02 (*)
0213060	Pastinagas			0,02 (*)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa			0,02 (*)
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japo-nês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]			0,3
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)			0,02 (*)
0213100	Rutabagas			0,02 (*)
0213110	Nabos			0,02 (*)
0213990	Outros			0,02 (*)
0220000	ii) Bolbos	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0220010	Alhos			0,07
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)			0,07
0220030	Chalotas			0,07
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)			4
0220990	Outros			0,02 (*)
0230000	iii) Frutos de hortícolas	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alque-que (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Ly-cium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), to-mate arbóreo]			0,7
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		► M98 (+) ◀	2
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroe-wa”/beringela-branca (<i>S. macro-carpon</i>)]			0,7
0231040	Quiabos			0,02 (*)
0231990	Outros			0,02 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>			0,3
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopropro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>			1
0233010	Melões (“Kiwano”)			
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebê)</i>			0,02 (*)
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>			0,02 (*)
0240000	iv) Brássicas	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 — ◀	2
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		► M98 0,05 ◀	(+)
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		► M98 0,05 ◀	
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)			
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0251010	Alfices-de-cordeiro (“Italian corn salad”)			10
0251020	Alfices (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)			10
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]			10

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)			10
0251050	Agriões-de-sequeiro			10
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]			10
0251070	Mostarda vermelha			10
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)			15
0251990	Outros			0,02 (*)
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-ze-lândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’água/“bitawiri”]			15 (+)
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/ /beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, “Agret-tí” (<i>Salsola soda</i>)]			10
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)			15
0252990	Outros			0,02 (*)
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,02 (*) ◀	
0256010	Cerefólios			15
0256020	Cebolinhas			15
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]			15
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)			60
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segu-relha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)			15
0256060	Alecrim			15
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)			15

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Manjeriço [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjeriço sagrado, manjeriço, manjeriço branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]			15
0256090	Louro (Erva-príncipe)			15
0256100	Estragão (Hissopo)			15
0256990	Outros			0,05 (*)
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,3
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)		► M98 (+) ◀	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)			
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)			
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]			
0260050	Lentilhas			
0260990	Outros			
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0270010	Espargos			0,02 (*)
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)			0,02 (*)
0270030	Aipos			5
0270040	Funcho			5
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		► M98 (+) ◀	0,15 (+)
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)			0,2
0270070	Ruibarbos			0,02 (*)
0270080	Rebentos de bambu			0,02 (*)
0270090	Palmitos			0,02 (*)
0270990	Outros			0,02 (*)
0280000	viii) Cogumelos	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]			
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)			
0280990	Outros			
0290000	ix) Algas marinhas	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)			
0300020	Lentilhas			
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Tremoços			
0300990	Outros			
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	► M113 0,01 (*) ◀		
0401010	Sementes de linho			
0401020	Amendoins			
0401030	Sementes de papoila			
0401040	Sementes de sésamo			
0401050	Sementes de girassol			
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)			
0401070	Sementes de soja			
0401080	Sementes de mostarda			
0401090	Sementes de algodão			
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)			
0401110	Sementes de cártamo			
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]			
0401130	Gergelim bastardo			
0401140	Cânhamo			
0401150	Rícino			
0401990	Outros			
0402000	ii) Frutos de oleaginosas			
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► M113 0,6 ◀		
0402020	Sementes de palma	► M113 0,01 (*) ◀		
0402030	Frutos de palma	► M113 0,01 (*) ◀		
0402040	“Kapoc”	► M113 0,01 (*) ◀		
0402990	Outros	► M113 0,01 (*) ◀		
0500000	5. CEREAIS			2 (+)
0500010	Cevada	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500030	Milho	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500050	Aveia	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 2 ◀	
0500070	Centeio	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500080	Sorgo	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0610000	i) Chá			
0620000	ii) Grãos de café			
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)			
0631000	a) <i>Flores</i>			
0631010	Flores de camomila			
0631020	Flores de hibisco			
0631030	Pétalas de rosa			
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>Folhas</i>			
0632010	Folhas de morangueiro			
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)			
0632030	Mate			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>Raízes</i>			
0633010	Raízes de valeriana			
0633020	Raízes de ginsengue			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>			
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)			
0650000	v) Alfarroba			
0700000	7. LÚPULO (seco)	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS			
0810000	i) Sementes	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Anis			
0810020	Nigela			
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)			
0810040	Sementes de coentro			
0810050	Sementes de cominho			
0810060	Sementes de endro (aneto)			
0810070	Sementes de funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	ii) Frutos e bagas	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)			
0820070	Vagens de baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	iii) Cascas	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Canela (Cássia)			
0830990	Outros			
0840000	iv) Raízes e rizomas			
0840010	Alçaçuz	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Gengibre	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	(+)
0840990	Outros	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	v) Botões	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	vi) Estigmas de flores	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	vii) Arilos	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Muscadeira			
0870990	Outros			
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)			
0900020	Cana-de-açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES			
1010000	i) Tecidos	► M113 0,02 (*) ◀		
1011000	a) <i>Suínos</i>			
1011010	Músculo		► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,1
1011020	Gordura		► M98 0,05 (*) (+) ◀	2
1011030	Fígado		► M98 0,5 ◀	0,7
1011040	Rim		► M98 0,5 ◀	0,5
1011050	Miudezas comestíveis		► M98 0,5 ◀	2
1011990	Outros		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1012000	b) <i>Bovinos</i>			
1012010	Músculo	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,3
1012020	Gordura	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1012030	Fígado	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	2
1012040	Rim	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1
1012050	Miudezas comestíveis		► M98 0,5 ◀	3
1012990	Outros		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1013000	c) <i>Ovinos</i>			
1013010	Músculo	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2
1013020	Gordura	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1013030	Fígado	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1,5
1013040	Rim	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	0,5
1013050	Miudezas comestíveis		► M98 0,5 ◀	3
1013990	Outros		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1014000	d) <i>Caprinos</i>			
1014010	Músculo	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2
1014020	Gordura	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1014030	Fígado	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1,5
1014040	Rim	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	0,5
1014050	Miudezas comestíveis		► M98 0,5 ◀	3
1014990	Outros		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou mular</i>			
1015010	Músculo		► M98 0,05 (*) ◀	0,2
1015020	Gordura		► M98 0,05 (*) ◀	3

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015030	Fígado		▶ M98 0,5 ◀	1,5
1015040	Rim		▶ M98 0,5 ◀	0,5
1015050	Miudezas comestíveis		▶ M98 0,5 ◀	3
1015990	Outros		▶ M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>		▶ M98 0,05 (*) ◀	
1016010	Músculo		▶ M98 (+) ◀	0,2 (+)
1016020	Gordura		▶ M98 (+) ◀	1 (+)
1016030	Fígado		▶ M98 (+) ◀	0,2 (+)
1016040	Rim			0,02 (*)
1016050	Miudezas comestíveis			1
1016990	Outros			0,02 (*)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>			
1017010	Músculo		▶ M98 0,05 (*) ◀	0,2
1017020	Gordura		▶ M98 0,05 (*) ◀	3
1017030	Fígado		▶ M98 0,5 ◀	1,5
1017040	Rim		▶ M98 0,5 ◀	0,5
1017050	Miudezas comestíveis		▶ M98 0,5 ◀	3
1017990	Outros		▶ M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1020000	ii) Leite	▶ M113 0,01 (*) ◀	▶ M98 0,05 (*) ◀	0,2
1020010	Vaca	▶ M113 (+) ◀	▶ M98 (+) ◀	
1020020	Ovelha	▶ M113 (+) ◀	▶ M98 (+) ◀	
1020030	Cabra	▶ M113 (+) ◀	▶ M98 (+) ◀	
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	iii) Ovos de aves	▶ M113 0,02 (*) ◀	▶ M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2 (+)
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	▶ M113 0,05 (*) ◀	▶ M98 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	▶ M113 0,02 (*) ◀	▶ M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1060000	vi) Caracóis	▶ M113 0,02 (*) ◀	▶ M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	▶ M113 0,02 (*) ◀	▶ M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)

▼ **M79****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dimoxistrobina (R) (A)	► M98 Metrafenona ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)	
0110000	Citrinos		► M98 0,01 (*) ◀
0110010	Toranjás		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija		► M98 0,01 (*) ◀
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas		► M98 0,01 (*) ◀
0130010	Maçãs		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspersas		
0130050	Nêspersas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas		► M98 0,01 (*) ◀
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) uvas		► M98 7 ◀
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) morangos		► M98 0,6 ◀
0153000	c) frutos de tutor		► M98 0,01 (*) ◀
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) outras bagas e frutos pequenos		► M98 0,01 (*) ◀
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de		► M98 0,01 (*) ◀
0161000	a) pele comestível		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) pele não comestível, pequenos		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Líchias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) pele não comestível, grandes		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0211000	a) batatas		
0212000	b) raízes e tubérculos tropicais		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)	
0231000	a) solanáceas		
0231010	Tomates		► M98 0,4 ◀
0231020	Pimentos		► M98 2 ◀
0231030	Beringelas		► M98 0,3 ◀
0231040	Quiabos		► M98 0,01 (*) ◀
0231990	Outros		► M98 0,01 (*) ◀
0232000	b) cucurbitáceas de pele comestível		► M98 — ◀
0232010	Pepinos		► M98 0,2 ◀
0232020	Cornichões		► M98 0,2 ◀
0232030	Aboborinhas		► M98 0,15 ◀
0232990	Outros		► M98 0,15 ◀
0233000	c) cucurbitáceas de pele não comestível		► M98 0,1 ◀
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) milho-doce		► M98 0,01 (*) ◀
0239000	e) outros frutos de hortícolas		► M98 0,01 (*) ◀
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0241000	a) couves de inflorescência		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) couves de cabeça		
0242010	Couves-de-bruxelas		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) couves de folha		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) couves-rábano		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) alfaces e outras saladas	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro		
0251020	Alfaces		
0251030	Escarolas		
0251040	Mastruços e outros rebentos		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas/erucas		
0251070	Mostarda-castanha		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		
0251990	Outros		
0252000	b) espinafres e folhas semelhantes	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) folhas de videira e espécies similares	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0254000	d) agriões-de-água	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0255000	e) endívias	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0256000	f) plantas aromáticas e flores comestíveis	0,02 (*)	► M98 0,02 (*) ◀
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	
0280010	Cogumelos de cultura		► M98 0,5 ◀
0280020	Cogumelos silvestres		► M98 0,01 (*) ◀
0280990	Musgos e líquenes		► M98 0,01 (*) ◀
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		► M98 0,01 (*) ◀
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho	0,01 (*)	
0401020	Amendoins	0,01 (*)	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	0,01 (*)	
0401040	Sementes de sésamo	0,01 (*)	
0401050	Sementes de girassol	0,3	
0401060	Sementes de colza	0,05 (*)	
0401070	Sementes de soja	0,01 (*)	
0401080	Sementes de mostarda	0,05 (*)	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401090	Sementes de algodão	0,01 (*)	
0401100	Sementes de abóbora	0,01 (*)	
0401110	Sementes de cártamo	0,01 (*)	
0401120	Sementes de borragem	0,01 (*)	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	0,01 (*)	
0401140	Sementes de cânhamo	0,01 (*)	
0401150	Sementes de rícino	0,01 (*)	
0401990	Outros	0,01 (*)	
0402000	Frutos de oleaginosas	0,01 (*)	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS		
0500010	Cevada	0,01 (*)	► M98 0,6 ◀
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0500030	Milho	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0500040	Milho-paiço	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0500050	Aveia	0,01 (*)	► M98 0,6 ◀
0500060	Arroz	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0500070	Centeio	0,08	► M98 0,07 ◀
0500080	Sorgo	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0500090	Trigo	0,08	► M98 0,07 ◀
0500990	Outros	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) flores		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) folhas e plantas		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) raízes		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) quaisquer outras partes da planta		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)	► M98 80 ◀
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0840040	Rábano-rústico	(+)	► M98 (+) ◀
0840990	Outros	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estígmias	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)	► M98 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		
0900020	Canas-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de	0,03 (*)	► M98 — ◀
1011000	a) suínos		
1011010	Músculo		► M98 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Tecido adiposo		► M98 0,01 (*) ◀
1011030	Fígado		► M98 0,01 ◀
1011040	Rim		► M98 0,01 ◀
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		► M98 0,01 ◀
1011990	Outros		► M98 0,01 (*) ◀
1012000	b) bovinos	(+)	
1012010	Músculo		► M98 0,01 (*) ◀
1012020	Tecido adiposo		► M98 0,01 (*) ◀
1012030	Fígado		► M98 0,01 ◀
1012040	Rim		► M98 0,01 ◀
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		► M98 0,01 ◀
1012990	Outros		► M98 0,01 (*) ◀
1013000	c) ovinos	(+)	
1013010	Músculo		► M98 0,01 (*) ◀
1013020	Tecido adiposo		► M98 0,01 (*) ◀
1013030	Fígado		► M98 0,01 ◀
1013040	Rim		► M98 0,01 ◀
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		► M98 0,01 ◀
1013990	Outros		► M98 0,01 (*) ◀
1014000	d) caprinos	(+)	
1014010	Músculo		► M98 0,01 (*) ◀
1014020	Tecido adiposo		► M98 0,01 (*) ◀
1014030	Fígado		► M98 0,01 ◀
1014040	Rim		► M98 0,01 ◀
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		► M98 0,01 ◀
1014990	Outros		► M98 0,01 (*) ◀
1015000	e) equídeos		
1015010	Músculo		► M98 0,01 (*) ◀
1015020	Tecido adiposo		► M98 0,01 (*) ◀
1015030	Fígado		► M98 0,01 ◀
1015040	Rim		► M98 0,01 ◀
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		► M98 0,01 ◀
1015990	Outros		► M98 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) aves de capoeira		► M98 0,01 (*) ◀
1016010	Músculo		
1016020	Tecido adiposo		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1016990	Outros		
1017000	g) outros animais de criação terrestres		
1017010	Músculo		► M98 0,01 (*) ◀
1017020	Tecido adiposo		► M98 0,01 (*) ◀
1017030	Fígado		► M98 0,01 ◀
1017040	Rim		► M98 0,01 ◀
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		► M98 0,01 ◀
1017990	Outros		► M98 0,01 (*) ◀
1020000	Leite	0,01 (*) (+)	► M98 0,01 (*) ◀
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	0,02 (*)	► M98 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M79

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	► <u>M98</u> 0,05 (*) ◀
1050000	Anfíbios e répteis	0,03 (*)	► <u>M98</u> 0,01 (*) ◀
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,03 (*)	► <u>M98</u> 0,01 (*) ◀
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,03 (*)	► <u>M98</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M81****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Amidossulfurão (A) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjias	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspersas	
0130050	Nêspersas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raíz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjeriço e flores comestíveis	
0256090	Louro	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0256100	Estragão	
0256990	Outros	
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	(+)
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	(+)
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	(+)
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	(+)
0500990	Outros	

▼ M81

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estígmias	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	0,02 (*)
1011020	Tecido adiposo	0,02 (*)
1011030	Fígado	0,02 (*)
1011040	Rim	0,05
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05
1011990	Outros	0,02 (*)
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	0,03
1012020	Tecido adiposo	0,03
1012030	Fígado	0,04
1012040	Rim	0,2
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,2
1012990	Outros	0,02 (*)
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	0,03
1013020	Tecido adiposo	0,03
1013030	Fígado	0,04
1013040	Rim	0,2
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,2
1013990	Outros	0,02 (*)
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	0,03
1014020	Tecido adiposo	0,03
1014030	Fígado	0,04
1014040	Rim	0,2
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,2
1014990	Outros	0,02 (*)
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	0,03
1015020	Tecido adiposo	0,03
1015030	Fígado	0,04

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	0,2
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,2
1015990	Outros	0,02 (*)
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	0,02 (*)
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	0,03
1017020	Tecido adiposo	0,03
1017030	Fígado	0,04
1017040	Rim	0,2
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,2
1017990	Outros	0,02 (*)
1020000	Leite	0,07
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼M81

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,02 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,02 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,02 (*)

▼ **M89****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Halauxifena-metilo (soma de halauxifena-metilo e X11393729 (halauxifena), expressa em halauxifena-metilo)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	Citrinos	0,02 (*)
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	0,05 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	0,02 (*)
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas	
0130050	Nêsperas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	0,02 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	0,02 (*)
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	0,02 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Lichias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,02 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raíz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,02 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,02 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,02 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,02 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,02 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,05 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa-de-raíz-grossa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,02 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,02 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos-rábanos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,02 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,02 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,02 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoíns	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,02 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500990	Outros	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,1 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>qualsquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,1 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,1 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funchos	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,1 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,1 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,1 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,1 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,1 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,1 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,02 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,02 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,02 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M89

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,02 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,02 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,02 (*)

▼ **M97****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Flumetralina (F)	Mandestrobina
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Citrinos		
0110010	Toranjas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija		
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêsperas		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>		
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de		
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Líchias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaías		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	0,01 (*)	0,01 (*)
0210000	Raízes e tubérculos		
0211000	a) <i>batatas</i>		
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos		
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Pimentos		
0231030	Beringelas		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>		
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)		
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		
0251010	Alfaces-de-cordeiro		
0251020	Alfaces		
0251030	Escarolas		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas/erucas		
0251070	Mostarda-castanha		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>		
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>		
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>		
0255000	e) <i>endívias</i>		
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>		
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhas		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas		
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule		
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes		
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas		
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila/dormideira		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Sementes de borragem		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		
0401140	Sementes de cânhamo		
0401150	Sementes de ricino		
0401990	Outros		
0402000	Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		
0900020	Canas-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Tecido adiposo		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Tecido adiposo		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Tecido adiposo		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Tecido adiposo		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Tecido adiposo		
1015030	Fígado		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Tecido adiposo		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Tecido adiposo		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1017990	Outros		
1020000	Leite	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M84****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(*)	► M121 Diclorprope [soma do diclorprope (incluindo diclorprope-P), respetivos sais, ésteres e conjugados, expressa em diclorprope] ^(*) ◀	► M120 Haloxifope [soma do haloxifope, respetivos ésteres, sais e conjugados, expressa em haloxifope (soma dos isómeros R e S em qualquer proporção)] ^(*) ◀	Orizalina (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110000	Citrinos	► M121 0,3 ◀		
0110010	Toranjás	► M121 — ◀		
0110020	Laranjas	► M121 — ◀		
0110030	Limões	► M121 — ◀		
0110040	Limas	► M121 — ◀		
0110050	Tangerinas	► M121 — ◀		
0110990	Outros	► M121 — ◀		
0120000	Frutos de casca rija	► M121 0,02 (*) ◀		
0120010	Amêndoas			
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecan			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes comuns			
0120990	Outros			
0130000	Frutos de pomóideas	► M121 0,02 (*) ◀		
0130010	Maçãs			
0130020	Peras			
0130030	Marmelos			
0130040	Nêsperas			
0130050	Nêsperas-do-japão			
0130990	Outros			
0140000	Frutos de prunóideas	► M121 0,02 (*) ◀		
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas (doces)			
0140030	Pêssegos			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Ameixas			
0140990	Outros			
0150000	Bagas e frutos pequenos	► M121 0,02 (*) ◀		
0151000	a) <i>uvas</i>			
0151010	Uvas de mesa			
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>morangos</i>			
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>			
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Amoras pretas			
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)			
0153990	Outros			
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>			
0154010	Mirtilos			
0154020	Airelas			
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)			
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras (brancas e pretas)			
0154070	Azarolas			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto			
0154990	Outros			
0160000	Frutos diversos de	► M121 0,02 (*) ◀		
0161000	a) <i>pele comestível</i>			
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquatos			
0161050	Carambolas			
0161060	Dióspiros			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelões			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)			(+)
0162020	Líchias			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis americanos			
0162990	Outros			
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates			
0163020	Bananas			
0163030	Mangas			
0163040	Papaias			
0163050	Romãs			
0163060	Anonas			
0163070	Goiabas			
0163080	Ananases			
0163090	Fruta-pão			
0163100	Duriangos			
0163110	Corações-da-índia			
0163990	Outros			
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRES-COS ou CONGELADOS			
0210000	Raízes e tubérculos	► M121 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>		► M120 0,01 (*) ◀	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		► M120 0,01 (*) ◀	
0212010	Mandiocas			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>			
0213010	Beterrabas		► M120 0,01 (*) ◀	
0213020	Cenouras		► M120 0,09 (+) ◀	
0213030	Aipos-rábanos		► M120 0,01 (*) ◀	
0213040	Rábanos-rústicos		► M120 0,01 (*) ◀	
0213050	Tupinambos		► M120 0,01 (*) ◀	
0213060	Pastinagas		► M120 0,01 (*) ◀	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		► M120 0,09 ◀	
0213080	Rabanetes		► M120 0,01 (*) ◀	
0213090	Salsifis		► M120 0,01 (*) ◀	
0213100	Rutabagas		► M120 0,01 (*) ◀	
0213110	Nabos		► M120 0,01 (*) ◀	
0213990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀	
0220000	Bolbos	► M121 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0220010	Alhos		► M120 0,01 (*) ◀	
0220020	Cebolas		► M120 0,2 (+) ◀	
0220030	Chalotas		► M120 0,01 (*) ◀	
0220040	Cebolinhas		► M120 0,01 (*) ◀	
0220990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀	
0230000	Frutos de hortícolas	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>			
0231010	Tomates			
0231020	Pimentos			
0231030	Beringelas			
0231040	Quiabos			
0231990	Outros			
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>			
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Aboborinhas			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>			
0233010	Melões			
0233020	Abóboras			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>milho-doce</i>			
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>			
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>			
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>couves de folha</i>			
0243010	Couves-chinesas			
0243020	Couves-galegas			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>couves-rábano</i>			
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas e flores comestíveis			
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro			
0251020	Alfaces			
0251030	Escarolas			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Mastruços e outros rebentos			
0251050	Agriões-de-sequeiro			
0251060	Rúculas/erucas			
0251070	Mostarda-castanha			
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)			
0251990	Outros			
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Espinafres			
0252020	Beldroegas			
0252030	Acelgas			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	► M121 0,05 (*) ◀	► M120 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Cerefólios			
0256020	Cebolinhas			
0256030	Folhas de aipo			
0256040	Salsa			
0256050	Salva			
0256060	Alecrim			
0256070	Tomilho			
0256080	Manjerição e flores comestíveis			
0256090	Louro			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256100	Estragão			
0256990	Outros			
0260000	Leguminosas frescas	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)			
0260020	Feijões (sem vagem)			
0260030	Ervilhas (com vagem)			
0260040	Ervilhas (sem vagem)			
0260050	Lentilhas			
0260990	Outros			
0270000	Produtos hortícolas de caule	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 — ◀	
0270010	Espargos		► M120 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
0270020	Cardos		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270030	Aipos		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270040	Funchos		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270050	Alcachofras		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270060	Alhos-franceses		► M120 0,09 ◀	0,01 (*)
0270070	Ruibarbos		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270080	Rebentos de bambu		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270090	Palmitos		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura			
0280020	Cogumelos silvestres			
0280990	Musgos e líquenes			
0290000	Algas e organismos procariotas	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	► M121 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0300010	Feijões		► M120 0,15 (+) ◀	
0300020	Lentilhas		► M120 0,01 (*) ◀	
0300030	Ervilhas		► M120 0,15 (+) ◀	
0300040	Tremoços		► M120 0,01 (*) ◀	
0300990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M121 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho		► M120 0,01 (*) ◀	
0401020	Amendoins		► M120 0,01 (*) ◀	
0401030	Sementes de papoila/dormideira		► M120 0,01 (*) ◀	
0401040	Sementes de sésamo		► M120 0,01 (*) ◀	
0401050	Sementes de girassol		► M120 0,4 (+) ◀	
0401060	Sementes de colza		► M120 0,2 (+) ◀	
0401070	Sementes de soja		► M120 0,5 ◀	
0401080	Sementes de mostarda		► M120 0,01 (*) ◀	
0401090	Sementes de algodão		► M120 0,01 (*) ◀	
0401100	Sementes de abóbora		► M120 0,01 (*) ◀	
0401110	Sementes de cártamo		► M120 0,01 (*) ◀	
0401120	Sementes de borragem		► M120 0,01 (*) ◀	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		► M120 0,01 (*) ◀	
0401140	Sementes de cânhamo		► M120 0,01 (*) ◀	
0401150	Sementes de rícino		► M120 0,01 (*) ◀	
0401990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀	
0402000	Frutos de oleaginosas		► M120 0,01 (*) ◀	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Amêndoas de palmeiras			
0402030	Frutos de palmeiras			
0402040	Frutos da mafumeira			
0402990	Outros			
0500000	CEREAIS		► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Cevada	► M121 0,1 ◀		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	► M121 0,02 (*) ◀		
0500030	Milho	► M121 0,02 (*) ◀		
0500040	Milho-painço	► M121 0,02 (*) ◀		
0500050	Aveia	► M121 0,1 ◀		
0500060	Arroz	► M121 0,02 (*) ◀		
0500070	Centeio	► M121 0,1 ◀		
0500080	Sorgo	► M121 0,02 (*) ◀		
0500090	Trigo	► M121 0,1 ◀		
0500990	Outros	► M121 0,02 (*) ◀		

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Chás			
0620000	Grãos de café			
0630000	Infusões de plantas de			
0631000	a) <i>flores</i>			
0631010	Camomila			
0631020	Hibisco			
0631030	Rosa			
0631040	Jasmim			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>			
0632010	Morangueiro			
0632020	Rooibos			
0632030	Erva-mate			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>raízes</i>			
0633010	Valeriana			
0633020	Ginseng			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>			
0640000	Grãos de cacau			
0650000	Alfarrobas			
0700000	LÚPULOS	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS			
0810000	Especiarias — sementes	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Anis			
0810020	Cominho-preto			
0810030	Aipos			
0810040	Coentro			
0810050	Cominho			
0810060	Endro/Aneto			
0810070	Funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	Especiarias — frutos	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pimenta-de-sichuan			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)			
0820070	Baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	Especiarias — casca	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Canela			
0830990	Outros			
0840000	Especiarias — raízes e rizomas			
0840010	Alçaçuz	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Gengibre	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	► M121 (+) ◀	► M120 (+) ◀	(+)
0840990	Outros	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Cravinho			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	Especiarias — estigmas	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	Especiarias — arilos	► M121 0,1 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis			
0870990	Outros			
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M121 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		► M120 0,2 (+) ◀	
0900020	Canas-de-açúcar		► M120 0,01 (*) ◀	
0900030	Raízes de chicória		► M120 0,01 (*) ◀	
0900990	Outros		► M120 0,01 (*) ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES			
1010000	Tecidos de			0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>			
1011010	Músculo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1011020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1011030	Fígado	► M121 0,05 (*) (+) ◀	► M120 0,03 (+) ◀	
1011040	Rim	► M121 0,1 (+) ◀	► M120 0,06 (+) ◀	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,1 ◀	► M120 0,06 ◀	
1011990	Outros	► M121 0,05 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>bovinos</i>			
1012010	Músculo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1012020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1012030	Fígado	► M121 0,06 (+) ◀	► M120 0,03 (+) ◀	
1012040	Rim	► M121 0,7 (+) ◀	► M120 0,07 (+) ◀	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,7 ◀	► M120 0,07 ◀	
1012990	Outros	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>ovinos</i>			
1013010	Músculo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1013020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1013030	Fígado	► M121 0,06 (+) ◀	► M120 0,03 (+) ◀	
1013040	Rim	► M121 0,7 (+) ◀	► M120 0,07 (+) ◀	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,7 ◀	► M120 0,07 ◀	
1013990	Outros	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>caprinos</i>			
1014010	Músculo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1014020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) (+) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1014030	Fígado	► M121 0,06 (+) ◀	► M120 0,03 (+) ◀	
1014040	Rim	► M121 0,7 (+) ◀	► M120 0,07 (+) ◀	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,7 ◀	► M120 0,07 ◀	
1014990	Outros	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>equídeos</i>			
1015010	Músculo	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1015020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1015030	Fígado	► M121 0,06 ◀	► M120 0,03 ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Rim	► M121 0,7 ◀	► M120 0,07 ◀	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,7 ◀	► M120 0,07 ◀	
1015990	Outros	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>			
1016010	Músculo	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	
1016020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,015 (+) ◀	
1016030	Fígado	► M121 0,05 (*) ◀	► M120 0,03 (+) ◀	
1016040	Rim	► M121 0,05 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,05 (*) ◀	► M120 0,03 ◀	
1016990	Outros	► M121 0,05 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>			
1017010	Músculo	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1017020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1017030	Fígado	► M121 0,06 ◀	► M120 0,03 ◀	
1017040	Rim	► M121 0,7 ◀	► M120 0,07 ◀	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,7 ◀	► M120 0,07 ◀	
1017990	Outros	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	
1020000	Leite	► M121 0,01 (*) ◀	► M120 0,015 ◀	0,01 (*)
1020010	Vaca	► M121 (+) ◀	► M120 (+) ◀	
1020020	Ovelha	► M121 (+) ◀	► M120 (+) ◀	
1020030	Cabra	► M121 (+) ◀	► M120 (+) ◀	
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	Ovos de aves	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) (+) ◀	0,01 (*)
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	► M121 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	► M121 0,02 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M87****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M111 Dietofencarbe ◀	Metossulame
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		0,01 (*)
0110000	Citrinos	► M111 0,01 (*) ◀	
0110010	Toranjás		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija	► M111 0,01 (*) ◀	
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas		(+)
0130010	Maçãs	► M111 0,01 (*) ◀	
0130020	Peras	► M111 0,8 (+) ◀	
0130030	Marmelos	► M111 0,01 (*) ◀	
0130040	Nêsperas	► M111 0,01 (*) ◀	
0130050	Nêsperas-do-japão	► M111 0,01 (*) ◀	
0130990	Outros	► M111 0,01 (*) ◀	
0140000	Frutos de prunóideas	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>		(+)
0151010	Uvas de mesa	► M111 0,01 (*) ◀	
0151020	Uvas para vinho	► M111 0,9 (+) ◀	
0152000	b) <i>morangos</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de	► M111 — ◀	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Lichias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates	► M111 0,01 (*) ◀	
0163020	Bananas	► M111 0,09 ◀	
0163030	Mangas	► M111 0,01 (*) ◀	
0163040	Papaías	► M111 0,01 (*) ◀	
0163050	Romãs	► M111 0,01 (*) ◀	
0163060	Anonas	► M111 0,01 (*) ◀	
0163070	Goiabas	► M111 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananases	► M111 0,01 (*) ◀	
0163090	Fruta-pão	► M111 0,01 (*) ◀	
0163100	Duriangos	► M111 0,01 (*) ◀	
0163110	Corações-da-índia	► M111 0,01 (*) ◀	
0163990	Outros	► M111 0,01 (*) ◀	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>		(+)
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raíz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas		0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates	► M111 0,7 (+) ◀	
0231020	Pimentos	► M111 0,01 (*) ◀	
0231030	Beringelas	► M111 0,7 (+) ◀	
0231040	Quiabos	► M111 0,01 (*) ◀	
0231990	Outros	► M111 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro		
0251020	Alfaces		
0251030	Escarolas		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas/erucas		
0251070	Mostarda-castanha		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	► M111 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila/dormideira		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Sementes de borragem		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		
0401140	Sementes de cânhamo		
0401150	Sementes de ricino		
0401990	Outros		
0402000	Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Gengibre	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	► M111 (+) ◀	(+)
0840990	Outros	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estígmias	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		
0900020	Canas-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Tecido adiposo		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Tecido adiposo		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Tecido adiposo		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Tecido adiposo		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Tecido adiposo		
1015030	Fígado		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Tecido adiposo		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Tecido adiposo		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1017990	Outros		
1020000	Leite	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M91**▼ **C10****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M121 Flonicamide: soma de flonicamide, TFNA e TFNG, expressa em flonicamide (R) ◀	► M115 Flutriafol ◀	Pirimicarbe (R)	► M109 Protioconazol [protioconazoldesígio (soma dos isómeros)] (L) ◀	Teflubenzurão (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA					
0110000	Cítricos	► M121 0,15 (+) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	3	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110010	Toranjás					
0110020	Laranjas					
0110030	Limões					
0110040	Limas					
0110050	Tangerinas					
0110990	Outros					
0120000	Frutos de casca rija	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0120010	Amêndoas					
0120020	Castanhas-do-brasil					
0120030	Castanhas-de-caju					
0120040	Castanhas					
0120050	Cocos					
0120060	Avelãs					
0120070	Nozes-de-macadâmia					
0120080	Nozes-pecãs					
0120090	Pinhões					
0120100	Pistácios					
0120110	Nozes comuns					
0120990	Outros					
0130000	Frutos de pomóideas	► M121 0,3 ◀	► M115 0,4 (+) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	1
0130010	Maçãs			0,5 (+)		(+)
0130020	Peras			0,5 (+)		
0130030	Marmelos			1,5 (+)		
0130040	Nêsperas			1		
0130050	Nêsperas-do-japão			1		
0130990	Outros			0,01 (*)		
0140000	Frutos de prunóideas				► M109 0,01 (*) ◀	
0140010	Damascos	► M121 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀	3		0,01 (*)
0140020	Cerejas (doces)	► M121 0,4 (+) ◀	► M115 1 ◀	5 (+)		0,01 (*)
0140030	Pêssegos	► M121 0,4 ◀	► M115 0,6 ◀	1,5 (+)		0,01 (*)

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0140040	Ameixas	► M121 0,3 (+) ◀	► M115 0,4 ◀	3		0,1 (*)
0140990	Outros	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,01 (*)
0150000	Bagas e frutos pequenos	► M121 0,03 (*) ◀				0,01 (*)
0151000	a) <i>uvas</i>			0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
0151010	Uvas de mesa		► M115 0,8 ◀			
0151020	Uvas para vinho		► M115 1,5 (+) ◀			
0152000	b) <i>morangos</i>		► M115 1,5 ◀	1,5	► M109 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		► M115 0,01 (*) ◀	4 (+)	► M109 0,01 (*) ◀	
0153010	Amoras silvestres					
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>					
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)					
0153990	Outros					
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		► M115 0,01 (*) ◀	1		
0154010	Mirtilos				► M109 0,01 (*) ◀	
0154020	Airelas				► M109 0,15 ◀	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)				► M109 0,01 (*) ◀	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)				► M109 0,01 (*) ◀	
0154050	Bagas de roseira-brava				► M109 0,01 (*) ◀	
0154060	Amoras (brancas e pretas)				► M109 0,01 (*) ◀	
0154070	Azarolas				► M109 0,01 (*) ◀	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto				► M109 0,01 (*) ◀	
0154990	Outros				► M109 0,01 (*) ◀	
0160000	Frutos diversos de	► M121 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>		► M115 0,01 (*) ◀			
0161010	Tâmaras					
0161020	Figos					
0161030	Azeitonas de mesa					
0161040	Cunquatos					
0161050	Carambolas					
0161060	Dióspiros/caquis					

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0161070	Jamelões					
0161990	Outros					
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)					
0162020	Líchias					
0162030	Maracujás					
0162040	Figos-da-india/figos-de-cato					
0162050	Cainitos					
0162060	Caquis americanos					
0162990	Outros					
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>					
0163010	Abacates		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163020	Bananas		► <u>M115</u> 0,3 ◀			
0163030	Mangas		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163040	Papaías		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163050	Romãs		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163060	Anonas		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163070	Goiabas		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163080	Ananases		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163090	Fruta-pão		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163100	Duriangos		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163110	Corações-da-india		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0163990	Outros		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀			
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS					
0210000	Raízes e tubérculos			0,05		
0211000	a) <i>batatas</i>	► <u>M121</u> 0,09 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,05
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0212010	Mandiocas					
0212020	Batatas-doces					
0212030	Inhames					

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0212040	Ararutas					
0212990	Outros					
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinhas</i>	► M121 0,03 (*) ◀				0,01 (*)
0213010	Beterrabas		► M115 0,06 (+) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213020	Cenouras		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213030	Aipos-rábanos		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0213040	Rábanos-rústicos		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213050	Tupinambos		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0213060	Pastinagas		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213080	Rabanetes		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0213090	Salsifis		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213100	Rutabagas		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213110	Nabos		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0213990	Outros		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0220000	Bolbos	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
0220010	Alhos			0,1	► M109 0,01 (*) ◀	
0220020	Cebolas			0,1	► M109 0,05 (+) ◀	
0220030	Chalotas			0,01 (*)	► M109 0,05 (+) ◀	
0220040	Cebolinhas			0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
0220990	Outros			0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
0230000	Frutos de hortícolas					
0231000	a) <i>solanáceas</i>			0,5	► M109 0,01 (*) ◀	1,5
0231010	Tomates	► M121 0,5 (+) ◀	► M115 0,8 ◀			(+)
0231020	Pimentos	► M121 0,3 ◀	► M115 1 ◀			
0231030	Beringelas	► M121 0,5 (+) ◀	► M115 0,01 (*) ◀			
0231040	Quiabos	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀			
0231990	Outros	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀			
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M121 0,5 ◀	► M115 0,15 ◀	1	► M109 0,01 (*) ◀	
0232010	Pepinos					0,5
0232020	Cornichões					1,5

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0232030	Aboborinhas	► M121 (+) ◀				0,5
0232990	Outros					0,5
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M121 0,4 (+) ◀			► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0233010	Melões		► M115 0,2 (+) ◀	0,4 (+)		
0233020	Abóboras		► M115 0,01 (*) ◀	1		
0233030	Melancias		► M115 0,2 (+) ◀	0,5 (+)		
0233990	Outros		► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		
0234000	d) <i>milho-doce</i>	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,05	► M109 0,02 ◀	0,01 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)		► M115 0,01 (*) ◀			
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	► M121 0,03 (*) ◀		0,5	► M109 0,05 (+) ◀	0,01 (*)
0241010	Brócolos					
0241020	Couves-flor					
0241990	Outros					
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>					
0242010	Couves-de-bruxelas	► M121 0,6 ◀		0,6 (+)	► M109 0,1 (+) ◀	0,5 (+)
0242020	Couves-de-repolho	► M121 0,5 ◀		0,5	► M109 0,09 (+) ◀	0,2 (+)
0242990	Outros	► M121 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0243000	c) <i>couves de folha</i>	► M121 0,03 (*) ◀			► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0243010	Couves-chinesas			0,5		
0243020	Couves-galegas			0,3 (+)		
0243990	Outros			0,01 (*)		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	► M121 0,03 (*) ◀		0,5	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis					
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 — ◀		► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro		► M115 0,01 (*) ◀	15		
0251020	Alfaces		► M115 1,5 ◀	1,5		
0251030	Escarolas		► M115 0,01 (*) ◀	1 (+)		

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0251040	Mastruços e outros rebentos		► M115 0,01 (*) ◀	15		
0251050	Agríões-de-sequeiro		► M115 0,01 (*) ◀	15		
0251060	Rúculas/erucas		► M115 0,01 (*) ◀	15		
0251070	Mostarda-castanha		► M115 0,01 (*) ◀	15		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		► M115 0,01 (*) ◀	15		
0251990	Outros		► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,06	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Espinafres					
0252020	Beldroegas			(+)		
0252030	Acelgas			(+)		
0252990	Outros					
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,05 (+)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	► M121 6 ◀	► M115 0,02 (*) ◀		► M109 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Cerefólios			0,8		
0256020	Cebolinhos			0,8		
0256030	Folhas de aipo			3		
0256040	Salsa			3		
0256050	Salva			0,8		
0256060	Alecrim			0,8		
0256070	Tomilho			0,8		
0256080	Manjerição e flores comestíveis			0,8		
0256090	Louro			0,8		
0256100	Estragão			0,8		
0256990	Outros			0,02 (*)		

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0260000	Leguminosas frescas		► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	► M121 1,5 ◀		1,5 (+)		
0260020	Feijões (sem vagem)	► M121 0,03 (*) ◀		0,7		
0260030	Ervilhas (com vagem)	► M121 1,5 ◀		1,5 (+)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)	► M121 0,7 ◀		0,7		
0260050	Lentilhas	► M121 0,03 (*) ◀		0,7		
0260990	Outros	► M121 0,03 (*) ◀		0,01 (*)		
0270000	Produtos hortícolas de caule	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
0270010	Espargos			0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardos			0,2 (+)	► M109 0,01 (*) ◀	
0270030	Aipos			0,15 (+)	► M109 0,01 (*) ◀	
0270040	Funchos			2	► M109 0,01 (*) ◀	
0270050	Alcachofras			5	► M109 0,01 (*) ◀	
0270060	Alhos-franceses			0,01 (*)	► M109 0,06 (+) ◀	
0270070	Ruibarbos			2	► M109 0,01 (*) ◀	
0270080	Rebentos de bambu			0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmitos			0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
0270990	Outros			0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura					
0280020	Cogumelos silvestres					
0280990	Musgos e líquenes					
0290000	Algas e organismos procariotas	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,2		0,01 (*)
0300010	Feijões				► M109 0,05 (+) ◀	
0300020	Lentilhas				► M109 1 (+) ◀	
0300030	Ervilhas				► M109 1 (+) ◀	
0300040	Tremoços				► M109 1 (+) ◀	
0300990	Outros				► M109 0,01 (*) ◀	

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS					0,02 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas					
0401010	Sementes de linho	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,05 (+)	► M109 0,09 (+) ◀	
0401020	Amendoins	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,15 ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) (+) ◀	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,05	► M109 0,09 (+) ◀	
0401040	Sementes de sésamo	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0401050	Sementes de girasol	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,1	► M109 0,2 ◀	
0401060	Sementes de colza	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,5 ◀	0,05 (+)	► M109 0,15 (+) ◀	
0401070	Sementes de soja	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,4 ◀	0,02 (*)	► M109 0,2 ◀	
0401080	Sementes de mostarda	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,5 ◀	0,05 (+)	► M109 0,09 (+) ◀	
0401090	Sementes de algodão	► M121 0,2 ◀	► M115 0,5 ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0401100	Sementes de abóbora	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0401110	Sementes de cártamo	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0401120	Sementes de borragem	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,1 (+)	► M109 0,02 (*) ◀	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,5 ◀	0,05	► M109 0,04 (+) ◀	
0401140	Sementes de cânhamo	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0401150	Sementes de ricino	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0401990	Outros	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0402000	Frutos de oleaginosas	► M121 0,06 (*) ◀	► M115 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M109 0,02 (*) ◀	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite					
0402020	Amêndoas de palmeiras					
0402030	Frutos de palmeiras					
0402040	Frutos da mafumeira					
0402990	Outros					
0500000	CEREAIS			0,05		0,01 (*)
0500010	Cevada	► M121 0,4 ◀	► M115 0,15 ◀		► M109 0,2 (+) ◀	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0500030	Milho	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,1 ◀	
0500040	Milho-painço	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0500050	Aveia	► M121 0,4 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,05 (+) ◀	
0500060	Arroz	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 1,5 (+) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0500070	Centeio	► M121 2 (+) ◀	► M115 0,15 ◀		► M109 0,05 (+) ◀	
0500080	Sorgo	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 1,5 ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
0500090	Trigo	► M121 2 (+) ◀	► M115 0,15 ◀		► M109 0,1 (+) ◀	
0500990	Outros	► M121 0,03 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	► M121 0,1 (*) ◀			► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Chás		► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		
0620000	Grãos de café		► M115 0,15 ◀	0,05 (*)		
0630000	Infusões de plantas de		► M115 0,05 (*) ◀			
0631000	a) <i>flores</i>			10 (+)		
0631010	Camomila					
0631020	Hibisco					
0631030	Rosa					
0631040	Jasmim					
0631050	Tília					
0631990	Outros					
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>			10 (+)		
0632010	Morangueiro					
0632020	Rooibos					
0632030	Erva-mate					
0632990	Outros					
0633000	c) <i>raízes</i>			0,05 (*)		
0633010	Valeriana					
0633020	Ginseng					
0633990	Outros					
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>			0,05 (*)		
0640000	Grãos de cacau		► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		
0650000	Alfarrobas		► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		
0700000	LÚPULOS	► M121 3 (+) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS					
0810000	Especiarias — sementes	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	5	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Anis					
0810020	Cominho-preto					
0810030	Aipo					
0810040	Coentro					
0810050	Cominho					
0810060	Endro/Aneto					
0810070	Funcho					
0810080	Feno-grego (fenacho)					
0810090	Noz-moscada					
0810990	Outros					
0820000	Especiarias — frutos	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica					

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0820020	Pimenta-de-si-chuan					
0820030	Alcaravia					
0820040	Cardamomo					
0820050	Bagas de zimbros					
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)					
0820070	Baunilha					
0820080	Tamarindos					
0820990	Outros					
0830000	Especiarias — casca	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Canela					
0830990	Outros					
0840000	Especiarias — raízes e rizomas					
0840010	Alcaçuz	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Gengibre	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/ /curcuma	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	► M121 (+) ◀	► M115 (+) ◀	(+)	► M109 (+) ◀	(+)
0840990	Outros	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/ /rebentos florais	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Cravinho					
0850020	Alcaparra					
0850990	Outros					
0860000	Especiarias — estigmas	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Açafrão					
0860990	Outros					
0870000	Especiarias — arilos	► M121 0,1 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis					
0870990	Outros					
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M121 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		► M115 0,06 ◀			
0900020	Canas-de-açúcar		► M115 0,01 (*) ◀			
0900030	Raízes de chicória		► M115 0,01 (*) ◀			
0900990	Outros		► M115 0,01 (*) ◀			

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES					(+)
1010000	Tecidos de					0,05
1011000	a) <i>suínos</i>			0,05 (+)		
1011010	Músculo	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1011020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1011030	Fígado	► M121 0,03 ◀	► M115 0,1 (+) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1011040	Rim	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1011990	Outros	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1012000	b) <i>bovinos</i>			0,05 (+)		
1012010	Músculo	► M121 0,05 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1012020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1012030	Fígado	► M121 0,05 ◀	► M115 0,3 (+) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1012040	Rim	► M121 0,05 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1012990	Outros	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1013000	c) <i>ovinos</i>			0,05 (+)		
1013010	Músculo	► M121 0,05 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1013020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1013030	Fígado	► M121 0,05 ◀	► M115 0,3 (+) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1013040	Rim	► M121 0,05 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1013990	Outros	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1014000	d) <i>caprinos</i>			0,05 (+)		
1014010	Músculo	► M121 0,05 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1014020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1014030	Fígado	► M121 0,05 ◀	► M115 0,3 (+) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1014040	Rim	► M121 0,05 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1014990	Outros	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1015000	e) <i>equídeos</i>			0,05 (+)		
1015010	Músculo	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1015020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1015030	Fígado	► M121 0,04 ◀	► M115 0,3 (+) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1015040	Rim	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1015990	Outros	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		► M115 — ◀	0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	
1016010	Músculo	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀			
1016020	Tecido adiposo	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀			
1016030	Fígado	► M121 0,05 ◀	► M115 0,03 ◀			
1016040	Rim	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,03 ◀			
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,03 ◀	► M115 0,03 ◀			
1016990	Outros	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀			
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>			0,05 (+)		
1017010	Músculo	► M121 0,03 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1017020	Tecido adiposo	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,01 (*) ◀	
1017030	Fígado	► M121 0,04 ◀	► M115 0,3 (+) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1017040	Rim	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1017990	Outros	► M121 0,04 ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M109 0,5 (+) ◀	
1020000	Leite	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,05 (+)	► M109 0,01 (*) (+) ◀	0,05
1020010	Vaca					
1020020	Ovelha					
1020030	Cabra					
1020040	Égua					
1020990	Outros					
1030000	Ovos de aves	► M121 0,1 ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M109 0,01 (*) ◀	0,05
1030010	Galinha					
1030020	Pata					
1030030	Gansa					
1030040	Codorniz					
1030990	Outros					

▼ **C10**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	► M121 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M109 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,05	► M109 0,01 (*) ◀	0,05
1060000	Animais invertebrados terrestres	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,05	► M109 0,01 (*) ◀	0,05
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	► M121 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀	0,05	► M109 0,01 (*) ◀	0,05

▼ **M93****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Boscalide (L) (R) (A)	► M117 Cloti- amidina ◀	► M117 Tiame- toxame ◀	► M120 Tolclofos- -metilo (F) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA				► M120 0,01 (*) ◀
0110000	Citrinos	2 (+)	► M117 0,06 (+) ◀	► M117 0,15 (+) ◀	
0110010	Toranjás				
0110020	Laranjas				
0110030	Limões				
0110040	Limas				
0110050	Tangerinas				
0110990	Outros				
0120000	Frutos de casca rija	(+)	► M117 0,01 (*) ◀		
0120010	Amêndoas	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120020	Castanhas-do-brasil	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120030	Castanhas-de-caju	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120040	Castanhas	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120050	Cocos	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120060	Avelãs	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120070	Nozes-de-macadâmia	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120080	Nozes-pecãs	0,05 (*)		► M117 0,02 (*) ◀	
0120090	Pinhões	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120100	Pistácios	1		► M117 0,01 (*) ◀	
0120110	Nozes comuns	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120990	Outros	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0130000	Frutos de pomóideas		► M117 0,4 ◀	► M117 0,3 ◀	
0130010	Maçãs	2 (+)			
0130020	Peras	1,5 (+)			
0130030	Marmelos	1,5 (+)			
0130040	Nêsperas	0,01 (*)			
0130050	Nêsperas-do-japão	0,01 (*)			
0130990	Outros	0,01 (*)			
0140000	Frutos de prunóideas				
0140010	Damascos	5 (+)	► M117 0,15 ◀	► M117 0,07 (+) ◀	
0140020	Cerejas (doces)	4 (+)	► M117 0,03 (+) ◀	► M117 0,6 (+) ◀	
0140030	Pêssegos	5 (+)	► M117 0,15 ◀	► M117 0,07 ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140040	Ameixas	3 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0140990	Outros	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0150000	Bagas e frutos pequenos				
0151000	a) <i>uvas</i>	5 (+)	► <u>M117</u> 0,7 (+) ◀	► <u>M117</u> 0,4 (+) ◀	
0151010	Uvas de mesa				
0151020	Uvas para vinho				
0152000	b) <i>morangos</i>	6 (+)	► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,3 (+) ◀	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	10 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0153010	Amoras silvestres				
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>				
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)				
0153990	Outros				
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	15 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0154010	Mirtilos				
0154020	Airelas				
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)				
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)				
0154050	Bagas de roseira-brava				
0154060	Amoras (brancas e pretas)				
0154070	Azarolas				
0154080	Bagas de sabugueiro-preto				
0154990	Outros				
0160000	Frutos diversos de				
0161000	a) <i>pele comestível</i>	0,01 (*)			
0161010	Tâmaras		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161020	Figos		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161030	Azeitonas de mesa		► <u>M117</u> 0,09 ◀	► <u>M117</u> 0,4 ◀	
0161040	Cunquatos		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161050	Carambolas		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161060	Dióspiros/caquis		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0161070	Jamelões		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161990	Outros		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	5 (+)			
0162020	Líchias	0,01 (*)			
0162030	Maracujás	0,01 (*)			
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	0,01 (*)			
0162050	Cainitos	0,01 (*)			
0162060	Caquis americanos	0,01 (*)			
0162990	Outros	0,01 (*)			
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>				
0163010	Abacates	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,03 ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0163020	Bananas	0,6 (+)	► <u>M117</u> 0,02 ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0163030	Mangas	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0163040	Papaias	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0163050	Romãs	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163060	Anonas	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163070	Goiabas	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananases	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	
0163090	Fruta-pão	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163100	Duriangos	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163110	Corações-da-índia	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163990	Outros	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS				
0210000	Raízes e tubérculos				
0211000	a) <i>batatas</i>	2 (+)	► <u>M117</u> 0,03 ◀	► <u>M117</u> 0,07 ◀	► <u>M120</u> 0,2 ◀
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0212010	Mandiocas	(+)			
0212020	Batatas-doces	(+)			
0212030	Inhames	(+)			

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0212040	Ararutas	(+)			
0212990	Outros				
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	(+)			
0213010	Beterrabas	4	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213020	Cenouras	2	► <u>M117</u> 0,06 ◀	► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213030	Aipos-rábanos	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213040	Rábanos-rústicos	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213050	Tupinambos	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213060	Pastinagas	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213080	Rabanetes	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,1 (+) ◀
0213090	Salsifis	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	2	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213110	Nabos	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0213990	Outros	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0220000	Bolbos	(+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos	5			
0220020	Cebolas	5			
0220030	Chalotas	5			
0220040	Cebolinhas	6			
0220990	Outros	0,5			
0230000	Frutos de hortícolas				► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>solanáceas</i>	3 (+)			
0231010	Tomates		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0231020	Pimentos		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,7 ◀	
0231030	Beringelas		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0231040	Quiabos		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0231990	Outros		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	4 (+)			
0232010	Pepinos		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0232020	Cornichões		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0232030	Aboborinhas		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0232990	Outros		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	3 (+)			
0233010	Melões		► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,15 (+) ◀	
0233020	Abóboras		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0233030	Melancias		► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,15 (+) ◀	
0233990	Outros		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,05 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,9	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)				► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	5	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀		
0241010	Brócolos	(+)		► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M120</u> (+) ◀
0241020	Couves-flor	(+)		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> (+) ◀
0241990	Outros			► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	5	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0242010	Couves-de-bruxelas	(+)			► <u>M120</u> (+) ◀
0242020	Couves-de-repolho	(+)			► <u>M120</u> (+) ◀
0242990	Outros				
0243000	c) <i>couves de folha</i>	9	► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0243010	Couves-chinesas	(+)			
0243020	Couves-galegas	(+)			
0243990	Outros				
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	5 (+)	► <u>M117</u> 0,04 (+) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis				
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	50 (+)			► <u>M120</u> (+) ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀
0251020	Alfaces		► <u>M117</u> 0,1 ◀	► <u>M117</u> 5 ◀	► <u>M120</u> 2 ◀
0251030	Escarolas		► <u>M117</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M117</u> 5 (+) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0251040	Mastruços e outros rebentos		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀
0251050	Agriões-de-sequeiro		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀
0251060	Rúculas/erucas		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀
0251070	Mostarda-castanha		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brásicas)		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀
0251990	Outros		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,9 ◀
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Espinafres	50 (+)			
0252020	Beldroegas	0,9 (+)			
0252030	Acelgas	30 (+)			
0252990	Outros	0,9			
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*) (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*) (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>endívias</i>	7 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	50 (+)	► <u>M117</u> 1,5 ◀	► <u>M117</u> — ◀	► <u>M120</u> 0,02 (*) ◀
0256010	Cerefólios			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256020	Cebolinhas			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256030	Folhas de aipo			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256040	Salsa			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256050	Salva			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256060	Alecrim			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256070	Tomilho			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256080	Manjeriço e flores comestíveis			► <u>M117</u> 1,5 ◀	
0256090	Louro			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256100	Estragão			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256990	Outros			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0260000	Leguminosas frescas				► M120 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)	5 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,3 ◀	
0260020	Feijões (sem vagem)	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260030	Ervilhas (com vagem)	5 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,3 ◀	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260050	Lentilhas	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260990	Outros	0,06	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270000	Produtos hortícolas de caule				► M120 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardos	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270030	Aipos	9 (+)	► M117 0,04 ◀	► M117 1 ◀	
0270040	Funchos	9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270050	Alcachofras	5 (+)	► M117 0,05 ◀	► M117 0,5 ◀	
0270060	Alhos-franceses	9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270070	Ruibarbos	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270080	Rebentos de bambu	0,01 (*) (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmitos	0,01 (*) (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270990	Outros	0,5	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura				
0280020	Cogumelos silvestres				
0280990	Musgos e líquenes				
0290000	Algas e organismos procaríotas	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	3 (+)	► M117 0,02 ◀	► M117 0,04 ◀	► M120 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões				
0300020	Lentilhas				
0300030	Ervilhas				
0300040	Tremoços				
0300990	Outros				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS				► M120 0,01 (*) ◀
0401000	Sementes de oleaginosas	(+)	► M117 0,02 (*) ◀		
0401010	Sementes de linho	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401020	Amendoins	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401030	Sementes de papoila/ /dormideira	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401040	Sementes de sésamo	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401050	Sementes de girassol	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401060	Sementes de colza	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401070	Sementes de soja	3		► M117 0,04 ◀	
0401080	Sementes de mostarda	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401090	Sementes de algodão	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401100	Sementes de abóbora	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401110	Sementes de cártamo	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401120	Sementes de borragem	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401130	Sementes de gergelim- -bastardo	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401140	Sementes de cânhamo	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401150	Sementes de rícino	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401990	Outros	0,06		► M117 0,01 (*) ◀	
0402000	Frutos de oleaginosas	0,01 (*)			
0402010	Azeitonas para a pro- dução de azeite		► M117 0,09 ◀	► M117 0,4 ◀	
0402020	Amêndoas de palmei- ras		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402030	Frutos de palmeiras		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402040	Frutos da mafumeira		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402990	Outros		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500000	CEREAIS	(+)			► M120 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada	4	► M117 0,04 ◀	► M117 0,4 ◀	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500030	Milho	0,15	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,05 ◀	
0500040	Milho-painço	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500050	Aveia	4	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0500060	Arroz	0,15	► M117 0,5 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500070	Centeio	0,8	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0500080	Sorgo	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500090	Trigo	0,8	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,05 ◀	
0500990	Outros	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS				► M120 0,05 (*) ◀
0610000	Chás	0,01 (*)	► M117 0,7 ◀	► M117 20 ◀	
0620000	Grãos de café	0,05 (*) (+)	► M117 0,05 ◀	► M117 0,2 ◀	
0630000	Infusões de plantas de		► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	
0631000	a) <i>flores</i>	0,9 (+)			
0631010	Camomila				
0631020	Hibisco				
0631030	Rosa				
0631040	Jasmim				
0631050	Tília				
0631990	Outros				
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	0,9 (+)			
0632010	Morangueiro				
0632020	Rooibos				
0632030	Erva-mate				
0632990	Outros				
0633000	c) <i>raízes</i>	3 (+)			
0633010	Valeriana				
0633020	Ginseng				
0633990	Outros				
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	0,01 (*)			
0640000	Grãos de cacau	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0650000	Alfarrobas	0,01 (*)	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	
0700000	LÚPULOS	80 (+)	► M117 0,07 ◀	► M117 0,09 ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0800000	ESPECIARIAS	(+)			
0810000	Especiarias — sementes	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0810010	Anis				
0810020	Cominho-preto				
0810030	Aipo				
0810040	Coentro				
0810050	Cominho				
0810060	Endro/Aneto				
0810070	Funcho				
0810080	Feno-grego (fenacho)				
0810090	Noz-moscada				
0810990	Outros				
0820000	Especiarias — frutos	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0820020	Pimenta-de-sichuan				
0820030	Alcaravia				
0820040	Cardamomo				
0820050	Bagas de zimbro				
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)				
0820070	Baunilha				
0820080	Tamarindos				
0820990	Outros				
0830000	Especiarias — casca	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0830010	Canela				
0830990	Outros				
0840000	Especiarias — raízes e rizomas				
0840010	Alçaçuz	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0840040	Rábano-rústico	(+)	► M117 (+) ◀	► M117 (+) ◀	► M120 (+) ◀
0840990	Outros	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0850010	Cravinho				
0850020	Alcaparra				
0850990	Outros				
0860000	Especiarias — estigmas	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão				
0860990	Outros				
0870000	Especiarias — arilos	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
0870010	Macis				
0870990	Outros				
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS				► M120 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	0,4 (+)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0900020	Canas-de-açúcar	7 (+)	► M117 0,4 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0900030	Raízes de chicória	0,4 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0900990	Outros	0,5	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES				
1010000	Tecidos de				► M120 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>suínos</i>				
1011010	Músculo	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1011020	Tecido adiposo	0,07	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011030	Fígado	0,05 (*)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011040	Rim	0,05 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,07	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1011990	Outros	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>bovinos</i>				
1012010	Músculo	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1012020	Tecido adiposo	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012030	Fígado	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012040	Rim	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1012990	Outros	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>ovinos</i>				
1013010	Músculo	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1013020	Tecido adiposo	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013030	Fígado	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013040	Rim	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1013990	Outros	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>caprinos</i>				
1014010	Músculo	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1014020	Tecido adiposo	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014030	Fígado	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014040	Rim	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1014990	Outros	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>equídeos</i>				
1015010	Músculo	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1015020	Tecido adiposo	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1015030	Fígado	0,2	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1015040	Rim	0,2	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,3	► <u>M117</u> 0,2 ◀	► <u>M117</u> 0,02 ◀	
1015990	Outros	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>			► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1016010	Músculo	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1016020	Tecido adiposo	0,08	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1016030	Fígado	0,15 (+)	► <u>M117</u> 0,1 ◀		
1016040	Rim	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,15	► <u>M117</u> 0,1 ◀		
1016990	Outros	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>				
1017010	Músculo	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 ◀	
1017020	Tecido adiposo	0,3	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1017030	Fígado	0,2	► <u>M117</u> 0,2 ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1017040	Rim	0,2	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,3	► <u>M117</u> 0,2 ◀	► <u>M117</u> 0,02 ◀	
1017990	Outros	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1020000	Leite	0,02	► <u>M117</u> 0,02 ◀	► <u>M117</u> 0,05 ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Vaca				
1020020	Ovelha				
1020030	Cabra				
1020040	Égua				
1020990	Outros				
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha				
1030020	Pata				
1030030	Gansa				
1030040	Codorniz				
1030990	Outros				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M120 0,05 (*) ◀
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M101****Pesticide residues and maximum residue levels (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M120 Benzovindiflupir ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	► M120 — ◀
0110000	Citrinos	► M120 0,01 (*) ◀
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	► M120 0,01 (*) ◀
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	► M120 0,2 ◀
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas	
0130050	Nêsperas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	► M120 0,01 (*) ◀
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	► M120 0,01 (*) ◀
0151020	Uvas para vinho	► M120 1 ◀
0152000	b) <i>morangos</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	► M120 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Lichias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	► M120 — ◀
0211000	a) <i>batatas</i>	► M120 0,02 ◀
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	► M120 0,02 ◀
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	► M120 0,01 (*) ◀
0213020	Cenouras	► M120 0,01 (*) ◀
0213030	Aipos-rábanos	► M120 0,01 (*) ◀
0213040	Rábanos-rústicos	► M120 0,01 (*) ◀
0213050	Tupinambos	► M120 0,02 ◀
0213060	Pastinagas	► M120 0,01 (*) ◀
0213070	Salsa-de-raíz-grossa	► M120 0,01 (*) ◀
0213080	Rabanetes	► M120 0,01 (*) ◀
0213090	Salsifis	► M120 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	► M120 0,01 (*) ◀
0213110	Nabos	► M120 0,01 (*) ◀
0213990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0220000	Bolbos	► M120 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	► M120 — ◀
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	► M120 0,7 ◀
0231020	Pimentos	► M120 1 ◀
0231030	Beringelas	► M120 0,7 ◀
0231040	Quiabos	► M120 1 ◀
0231990	Outros	► M120 1 ◀
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M120 0,08 ◀
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	► M120 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>endívias</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	► M120 0,02 (*) ◀
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	► M120 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	► M120 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	► M120 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	► M120 0,01 (*) ◀
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	► M120 — ◀
0300010	Feijões	► M120 0,2 ◀
0300020	Lentilhas	► M120 0,2 ◀
0300030	Ervilhas	► M120 0,08 ◀
0300040	Tremoços	► M120 0,2 ◀
0300990	Outros	► M120 0,2 ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	▶ M120 0,15 ◀
0401020	Amendoíns	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401030	Sementes de papoila/dormideira	▶ M120 0,15 ◀
0401040	Sementes de sésamo	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401060	Sementes de colza	▶ M120 0,15 ◀
0401070	Sementes de soja	▶ M120 0,04 ◀
0401080	Sementes de mostarda	▶ M120 0,15 ◀
0401090	Sementes de algodão	▶ M120 0,15 ◀
0401100	Sementes de abóbora	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401120	Sementes de borragem	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	▶ M120 0,15 ◀
0401140	Sementes de cânhamo	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401150	Sementes de rícino	▶ M120 0,01 (*) ◀
0401990	Outros	▶ M120 0,01 (*) ◀
0402000	Frutos de oleaginosas	▶ M120 0,01 (*) ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	
0500010	Cevada	▶ M120 1,5 ◀
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	▶ M120 0,01 (*) ◀
0500030	Milho	▶ M120 0,02 ◀
0500040	Milho-painço	▶ M120 0,01 (*) ◀
0500050	Aveia	▶ M120 1,5 ◀
0500060	Arroz	▶ M120 0,01 (*) ◀
0500070	Centeio	▶ M120 0,1 ◀
0500080	Sorgo	▶ M120 0,01 (*) ◀
0500090	Trigo	▶ M120 0,1 ◀
0500990	Outros	▶ M120 0,01 (*) ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	► M120 0,05 (*) ◀
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>qualsquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	► M120 0,05 (*) ◀
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	► M120 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	► M120 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	► M120 0,05 (*) ◀
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	► M120 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M120 0,15 ◀
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	► M120 0,15 ◀
0840040	Rábano-rústico	► M120 (+) ◀
0840990	Outros	► M120 0,05 (*) ◀
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	► M120 0,05 (*) ◀
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estígmias	► M120 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	► M120 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	► M120 0,01 (*) ◀
0900020	Canas-de-açúcar	► M120 0,04 ◀
0900030	Raízes de chicória	► M120 0,01 (*) ◀
0900990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	
1011000	a) <i>suínos</i>	► M120 0,01 (*) ◀
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	► M120 0,01 (*) ◀
1012020	Tecido adiposo	► M120 0,02 ◀
1012030	Fígado	► M120 0,06 ◀
1012040	Rim	► M120 0,01 (*) ◀
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M120 0,01 (*) ◀
1012990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	► M120 0,01 (*) ◀
1013020	Tecido adiposo	► M120 0,02 ◀
1013030	Fígado	► M120 0,06 ◀
1013040	Rim	► M120 0,01 (*) ◀
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M120 0,01 (*) ◀
1013990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	► M120 0,01 (*) ◀
1014020	Tecido adiposo	► M120 0,02 ◀
1014030	Fígado	► M120 0,06 ◀
1014040	Rim	► M120 0,01 (*) ◀
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M120 0,01 (*) ◀
1014990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	► M120 0,01 (*) ◀
1015020	Tecido adiposo	► M120 0,02 ◀
1015030	Fígado	► M120 0,06 ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	► M120 0,01 (*) ◀
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M120 0,01 (*) ◀
1015990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	► M120 0,01 (*) ◀
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	► M120 0,01 (*) ◀
1017020	Tecido adiposo	► M120 0,02 ◀
1017030	Fígado	► M120 0,06 ◀
1017040	Rim	► M120 0,01 (*) ◀
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M120 0,01 (*) ◀
1017990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
1020000	Leite	► M120 0,01 (*) ◀
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	► M120 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M101

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	► M120 0,05 (*) ◀
1050000	Anfíbios e répteis	► M120 0,01 (*) ◀
1060000	Animais invertebrados terrestres	► M120 0,01 (*) ◀
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M100****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Dodina	Glufosinato (soma dos isómeros do glufosinato, seus sais e seus metabolitos, do ácido 3-[hidroxi(metilo)fosfinoil]propiónico (MPP) e do N-acetil-glufosinato (NAG), expresso em glufosinato]
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	Citrinos	0,01 (*)	0,05
0110010	Toranjás		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija	0,01 (*)	0,1
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas		0,1
0130010	Maçãs	0,9	
0130020	Peras	0,9	
0130030	Marmelos	5	
0130040	Nêsperas	5	
0130050	Nêsperas-do-japão	5	
0130990	Outros	0,9	
0140000	Frutos de prunóideas		0,15
0140010	Damascos	0,1	
0140020	Cerejas (doces)	3	
0140030	Pêssegos	0,1	

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas	0,01 (*)	
0140990	Outros	0,01 (*)	
0150000	Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	
0151000	a) <i>uvas</i>		0,15
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>		0,3
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		0,03 (*)
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		0,03 (*)
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		0,1
0153990	Outros		0,03 (*)
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos		0,9 (+)
0154020	Airelas		0,03 (*)
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		1
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		0,9 (+)
0154050	Bagas de roseira-brava		0,03 (*)
0154060	Amoras (brancas e pretas)		0,03 (*)
0154070	Azarolas		0,03 (*)
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		0,03 (*)
0154990	Outros		0,03 (*)
0160000	Frutos diversos de		
0161000	a) <i>pele comestível</i>		0,1
0161010	Tâmaras	0,01 (*)	
0161020	Figos	0,01 (*)	
0161030	Azeitonas de mesa	20	
0161040	Cunquatos	0,01 (*)	
0161050	Carambolas	0,01 (*)	
0161060	Dióspiros/caquis	0,01 (*)	

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões	0,01 (*)	
0161990	Outros	0,01 (*)	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	0,01 (*)	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		0,6
0162020	Lichias		0,1
0162030	Maracujás		0,1
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		0,1
0162050	Cainitos		0,1
0162060	Caquis americanos		0,1
0162990	Outros		0,1
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates	0,01 (*)	0,1
0163020	Bananas	0,5	0,2
0163030	Mangas	0,01 (*)	0,1
0163040	Papaías	0,01 (*)	0,1
0163050	Romãs	0,01 (*)	0,1
0163060	Anonas	0,01 (*)	0,1
0163070	Goiabas	0,01 (*)	0,1
0163080	Ananases	0,01 (*)	0,1
0163090	Fruta-pão	0,01 (*)	0,1
0163100	Duriangos	0,01 (*)	0,1
0163110	Corações-da-índia	0,01 (*)	0,1
0163990	Outros	0,01 (*)	0,1
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)	
0211000	a) <i>batatas</i>		0,3
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		0,03 (*)
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		0,1
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos	0,01 (*)	
0220010	Alhos		0,03 (*)
0220020	Cebolas		0,05
0220030	Chalotas		0,03 (*)
0220040	Cebolinhas		0,03 (*)
0220990	Outros		0,03 (*)
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)	
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates		0,1
0231020	Pimentos		0,03 (*)
0231030	Beringelas		0,1
0231040	Quiabos		0,03 (*)
0231990	Outros		0,03 (*)
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>		0,1
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>		0,03 (*)
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>		0,03 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>		0,03 (*)
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)	0,03 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)	
0251010	Alfaces-de-cordeiro		0,07
0251020	Alfaces		0,4
0251030	Escarolas		0,06

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos		0,06 (+)
0251050	Agriões-de-sequeiro		0,06 (+)
0251060	Rúculas/erucas		0,06 (+)
0251070	Mostarda-castanha		0,06 (+)
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		0,06 (+)
0251990	Outros		0,06 (+)
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	
0252010	Espinafres		0,06
0252020	Beldroegas		0,03 (*)
0252030	Acelgas		0,04
0252990	Outros		0,03 (*)
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)	
0256010	Cerefólios		0,04
0256020	Cebolinhas		0,04
0256030	Folhas de aipo		0,04
0256040	Salsa		0,06
0256050	Salva		0,04
0256060	Alecrim		0,04
0256070	Tomilho		0,04
0256080	Manjerição e flores comestíveis		0,04
0256090	Louro		0,04
0256100	Estragão		0,04
0256990	Outros		0,04

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)	0,1
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)	
0270010	Espargos		0,4
0270020	Cardos		0,03 (*)
0270030	Aipos		0,03 (*)
0270040	Funchos		0,03 (*)
0270050	Alcachofras		0,03 (*)
0270060	Alhos-franceses		0,03 (*)
0270070	Ruibarbos		0,03 (*)
0270080	Rebentos de bambu		0,03 (*)
0270090	Palmitos		0,03 (*)
0270990	Outros		0,03 (*)
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	0,03 (*)
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)	0,03 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	
0300010	Feijões		0,05
0300020	Lentilhas		0,03 (*)
0300030	Ervilhas		0,03 (*)
0300040	Tremoços		0,03 (*)
0300990	Outros		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		
0401000	Sementes de oleaginosas	0,01 (*)	
0401010	Sementes de linho		0,03 (*)
0401020	Amendoins		0,03 (*)
0401030	Sementes de papoila/dormideira		0,03 (*)
0401040	Sementes de sésamo		0,03 (*)
0401050	Sementes de girassol		0,03 (*)
0401060	Sementes de colza		1,5
0401070	Sementes de soja		2
0401080	Sementes de mostarda		0,03 (*)
0401090	Sementes de algodão		5
0401100	Sementes de abóbora		0,03 (*)
0401110	Sementes de cártamo		0,03 (*)
0401120	Sementes de borragem		0,03 (*)
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		0,03 (*)
0401140	Sementes de cânhamo		0,03 (*)
0401150	Sementes de rícino		0,03 (*)
0401990	Outros		0,03 (*)
0402000	Frutos de oleaginosas		0,03 (*)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	20	
0402020	Amêndoas de palmeiras	0,01 (*)	
0402030	Frutos de palmeiras	0,01 (*)	
0402040	Frutos da mafumeira	0,01 (*)	
0402990	Outros	0,01 (*)	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)	
0500010	Cevada		0,03 (*)
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		0,03 (*)
0500030	Milho		0,1
0500040	Milho-painço		0,03 (*)
0500050	Aveia		0,03 (*)
0500060	Arroz		0,9
0500070	Centeio		0,03 (*)
0500080	Sorgo		0,03 (*)
0500090	Trigo		0,03 (*)
0500990	Outros		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)	
0610000	Chás		0,1 (*)
0620000	Grãos de café		0,1
0630000	Infusões de plantas de		0,1 (*)
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		0,1 (*)
0650000	Alfarrobas		0,1 (*)
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		1,5
0900020	Canas-de-açúcar		0,03 (*)
0900030	Raízes de chicória		0,03 (*)
0900990	Outros		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de	0,01 (*)	
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo		0,05
1011020	Tecido adiposo		0,1
1011030	Fígado		3
1011040	Rim		3
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		3
1011990	Outros		0,03 (*)
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo	(+)	0,05
1012020	Tecido adiposo	(+)	0,1
1012030	Fígado	(+)	3
1012040	Rim	(+)	3
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		3
1012990	Outros		0,03 (*)
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo	(+)	0,05
1013020	Tecido adiposo	(+)	0,1
1013030	Fígado	(+)	3
1013040	Rim	(+)	3
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		3
1013990	Outros		0,03 (*)
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo	(+)	0,05
1014020	Tecido adiposo	(+)	0,1
1014030	Fígado	(+)	3
1014040	Rim	(+)	3
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		3
1014990	Outros		0,03 (*)
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo		0,05
1015020	Tecido adiposo		0,1
1015030	Fígado		3

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		3
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		3
1015990	Outros		0,03 (*)
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo		0,05
1016020	Tecido adiposo		0,05
1016030	Fígado		0,1
1016040	Rim		0,1
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,1
1016990	Outros		0,03 (*)
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo		0,05
1017020	Tecido adiposo		0,1
1017030	Fígado		3
1017040	Rim		3
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		3
1017990	Outros		0,03 (*)
1020000	Leite	0,01 (*)	0,03 (*)
1020010	Vaca	(+)	
1020020	Ovelha	(+)	
1020030	Cabra	(+)	
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	0,05
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M100

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	0,05
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	0,05
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	0,05

▼ **M102****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1-Naftilacetamida e ácido 1-naftilacético (soma de 1-naftilacetamida e ácido 1-naftilacético e seus sais, expressa em ácido 1-naftilacético)	Cloridazão (R) (soma de cloridazão e cloridazão-desfenilo, expressa em cloridazão)	► M121 Fluazifope-P (soma de todos os isómeros constituintes do fluazifope, respetivos ésteres e conjugados, expressa em fluazifope) ◀	Fuberidazol	Mepiquato (soma de mepiquato e seus sais, expressa em cloreto de mepiquato)	Tralcoxidime (soma dos isómeros constituintes do tralcoxidime)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		0,1 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Cítrinos	0,06 (*)		► M121 0,01 (*) ◀		0,02 (*)	
0110010	Toranjás						
0110020	Laranjas						
0110030	Limões						
0110040	Limas						
0110050	Tangerinas						
0110990	Outros						
0120000	Frutos de casca rija	0,06 (*)		► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0120010	Amêndoas						
0120020	Castanhas-do-brasil						
0120030	Castanhas-de-caju						
0120040	Castanhas						
0120050	Cocos						
0120060	Avelãs						
0120070	Nozes-de-macadâmia						
0120080	Nozes-pecãs						
0120090	Pinhões						
0120100	Pistácios						
0120110	Nozes comuns						
0120990	Outros						
0130000	Frutos de pomóideas			► M121 0,01 (*) ◀		0,02 (*)	
0130010	Maçãs	0,15 (+)					
0130020	Peras	0,15 (+)					
0130030	Marmelos	0,06 (*)					
0130040	Nêsperas	0,06 (*)					
0130050	Nêsperas-do-japão	0,06 (*)					
0130990	Outros	0,06 (*)					
0140000	Frutos de prunóideas	0,06 (*)		► M121 0,01 (*) ◀		0,02 (*)	
0140010	Damascos						
0140020	Cerejas (doces)						
0140030	Pêssegos						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0140040	Ameixas						
0140990	Outros						
0150000	Bagas e frutos pequenos	0,06 (*)				0,02 (*)	
0151000	a) <i>uvas</i>			► M121 0,01 (*) ◀			
0151010	Uvas de mesa						
0151020	Uvas para vinho						
0152000	b) <i>morangos</i>			► M121 0,2 (+) ◀			
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>			► M121 0,01 (*) ◀			
0153010	Amoras silvestres						
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>						
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)						
0153990	Outros						
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>			► M121 0,1 ◀			
0154010	Mirtilos						
0154020	Airelas						
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)						
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)						
0154050	Bagas de roseira-brava						
0154060	Amoras (brancas e pretas)						
0154070	Azarolas						
0154080	Bagas de sabugueiro-preto						
0154990	Outros						
0160000	Frutos diversos de	0,06 (*)		► M121 0,01 (*) ◀		0,02 (*)	
0161000	a) <i>pele comestível</i>						
0161010	Tâmaras						
0161020	Figos						
0161030	Azeitonas de mesa						
0161040	Cunquatos						
0161050	Carambolas						
0161060	Dióspiros/ /caquis						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161070	Jamelões						
0161990	Outros						
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>						
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)						
0162020	Lichias						
0162030	Maracujás						
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato						
0162050	Cainitos						
0162060	Caquis americanos						
0162990	Outros						
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>						
0163010	Abacates						
0163020	Bananas						
0163030	Mangas						
0163040	Papaias						
0163050	Romãs						
0163060	Anonas						
0163070	Goiabas						
0163080	Ananases						
0163090	Fruta-pão						
0163100	Duriangos						
0163110	Corações-da-índia						
0163990	Outros						
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS						
0210000	Raízes e tubérculos	0,06 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>		0,1 (*)	► M121 0,15 ◀			
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		0,1 (*)				
0212010	Mandiocas			► M121 0,01 (*) ◀			
0212020	Batatas-doces			► M121 0,01 (*) ◀			
0212030	Inhames			► M121 0,15 ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0212040	Ararutas			► M121 0,01 (*) ◀			
0212990	Outros			► M121 0,01 (*) ◀			
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>						
0213010	Beterrabas		0,5 (+)	► M121 0,5 ◀			
0213020	Cenouras		0,1 (*)	► M121 0,4 ◀			
0213030	Aipos-rábanos		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213040	Rábanos-rústicos		0,3 (+)	► M121 0,5 ◀			
0213050	Tupinambos		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213060	Pastinagas		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213070	Salsa-de-raíz-grossa		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213080	Rabanetes		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213090	Salsifis		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213100	Rutabagas		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213110	Nabos		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0213990	Outros		0,1 (*)	► M121 0,5 ◀			
0220000	Bolbos	0,06 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos		0,3 (+)	► M121 0,3 ◀			
0220020	Cebolas		0,3 (+)	► M121 0,3 ◀			
0220030	Chalotas		0,3 (+)	► M121 0,3 ◀			
0220040	Cebolinhas		0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀			
0220990	Outros		0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀			
0230000	Frutos de hortícolas	0,06 (*)	0,1 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>						
0231010	Tomates	(+)		► M121 0,01 (*) ◀			
0231020	Pimentos			► M121 0,01 (*) ◀			
0231030	Beringelas	(+)		► M121 1 ◀			
0231040	Quiabos			► M121 0,01 (*) ◀			
0231990	Outros			► M121 0,01 (*) ◀			
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>			► M121 0,03 ◀			
0232010	Pepinos			► M121 — ◀			
0232020	Cornichões			► M121 — ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0232030	Abobori- nhas			► M121 — ◀			
0232990	Outros			► M121 — ◀			
0233000	c) <i>cucurbitá- ceas de pele não comes- tível</i>			► M121 0,01 (*) ◀			
0233010	Melões						
0233020	Abóboras						
0233030	Melancias						
0233990	Outros						
0234000	d) <i>milho-doce</i>			► M121 0,01 (*) ◀			
0239000	e) <i>outros fru- tos de hortí- colas</i>			► M121 0,01 (*) ◀			
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescên- cia</i>						
0241010	Brócolos						
0241020	Couves-flor						
0241990	Outros						
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>						
0242010	Couves-de- bruxelas						
0242020	Couves-de- repolho						
0242990	Outros						
0243000	c) <i>couves de folha</i>						
0243010	Couves-chi- nesas						
0243020	Couves-ga- legas						
0243990	Outros						
0244000	d) <i>couves-rá- bano</i>						
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis						
0251000	a) <i>alfaces e outras sala- das</i>	0,06 (*)	5	► M121 0,02 ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfices-de- -cordeiro						
0251020	Alfices						
0251030	Escarolas						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251040	Mastruços e outros re-bentos						
0251050	Agriões-de-sequeiro						
0251060	Rúculas/erucas						
0251070	Mostarda-castanha						
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		(+)				
0251990	Outros						
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,06 (*)	5	► M121 0,02 ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres		(+)				
0252020	Beldroegas						
0252030	Acelgas		(+)				
0252990	Outros						
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,1 (*)	5 (+)	► M121 0,02 ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios						
0256020	Cebolinhas						
0256030	Folhas de aipo						
0256040	Salsa						
0256050	Salva						
0256060	Alecrim						
0256070	Tomilho						
0256080	Manjerição e flores comestíveis						
0256090	Louro						
0256100	Estragão						
0256990	Outros						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
0260000	Leguminosas frescas	0,06 (*)	0,1 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)			► M121 1,5 ◀				
0260020	Feijões (sem vagem)			► M121 0,01 (*) ◀				
0260030	Ervilhas (com vagem)			► M121 1,5 ◀				
0260040	Ervilhas (sem vagem)			► M121 1,5 ◀				
0260050	Lentilhas			► M121 0,01 (*) ◀				
0260990	Outros			► M121 0,01 (*) ◀				
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,06 (*)				0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos		5	► M121 0,01 (*) ◀				
0270020	Cardos		5	► M121 0,3 ◀				
0270030	Aipos		5	► M121 0,3 ◀				
0270040	Funchos		5	► M121 0,3 ◀				
0270050	Alcachofras		5	► M121 0,9 ◀				
0270060	Alhos-franceses		5	► M121 0,01 (*) ◀				
0270070	Ruibarbos		5	► M121 0,3 ◀				
0270080	Rebentos de bambu		0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀				
0270090	Palmitos		0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀				
0270990	Outros		0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀				
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura					0,09 (+)		
0280020	Cogumelos silvestres					0,02 (*)		
0280990	Musgos e líquenes					0,02 (*)		
0290000	Algas e organismos procariotas	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 4 ◀	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)
0300010	Feijões							
0300020	Lentilhas							
0300030	Ervilhas							
0300040	Tremoços							
0300990	Outros							

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,06 (*)	0,1 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas						
0401010	Sementes de linho			► M121 9 ◀		0,05 (*)	
0401020	Amendoins			► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0401030	Sementes de papoila/dormideira			► M121 9 ◀		0,05 (*)	
0401040	Sementes de sésamo			► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0401050	Sementes de girassol			► M121 0,1 ◀		0,05 (*)	
0401060	Sementes de colza			► M121 9 ◀		4 (+)	
0401070	Sementes de soja			► M121 15 ◀		0,05 (*)	
0401080	Sementes de mostarda			► M121 4 ◀		0,05 (*)	
0401090	Sementes de algodão			► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0401100	Sementes de abóbora			► M121 5 ◀		0,05 (*)	
0401110	Sementes de cártamo			► M121 9 ◀		0,05 (*)	
0401120	Sementes de borragem			► M121 4 ◀		0,05 (*)	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo			► M121 9 ◀		0,05 (*)	
0401140	Sementes de cânhamo			► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0401150	Sementes de rícino			► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0401990	Outros			► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0402000	Frutos de oleaginosas			► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite						
0402020	Amêndoas de palmeiras						
0402030	Frutos de palmeiras						
0402040	Frutos da mafumeira						
0402990	Outros						
0500000	CEREAIS	0,06 (*)	0,1 (*)	► M121 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
0500010	Cevada				0,05 (*)	4	(+)
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais				0,01 (*)	0,02 (*)	
0500030	Milho				0,01 (*)	0,02 (*)	
0500040	Milho-painço				0,01 (*)	0,02 (*)	
0500050	Aveia				0,05 (*)	3	
0500060	Arroz				0,01 (*)	0,02 (*)	
0500070	Centeio				0,05 (*)	3	
0500080	Sorgo				0,01 (*)	0,02 (*)	
0500090	Trigo				0,05 (*)	3	(+)
0500990	Outros				0,01 (*)	0,02 (*)	

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,1 (*)				0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	Chás		0,1 (*)	► M121 0,05 (*) ◀				
0620000	Grãos de café		0,1 (*)	► M121 0,05 (*) ◀				
0630000	Infusões de plantas de							
0631000	a) <i>flores</i>		5	► M121 0,04 (*) (+) ◀				
0631010	Camomila							
0631020	Hibisco							
0631030	Rosa							
0631040	Jasmim							
0631050	Tília							
0631990	Outros							
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		5	► M121 0,04 (*) (+) ◀				
0632010	Morangueiro							
0632020	Rooibos							
0632030	Erva-mate							
0632990	Outros							
0633000	c) <i>raízes</i>		0,1 (*)	► M121 4 (+) ◀				
0633010	Valeriana							
0633020	Ginseng							
0633990	Outros							
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		0,1 (*)	► M121 0,05 (*) ◀				
0640000	Grãos de cacau		0,1 (*)	► M121 0,05 (*) ◀				
0650000	Alfarrobas		0,1 (*)	► M121 0,05 (*) ◀				
0700000	LÚPULOS	0,1 (*)	0,1 (*)	► M121 0,05 (*) (+) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	
0800000	ESPECIARIAS							
0810000	Especiarias — sementes	0,1 (*)	0,1 (*)	► M121 0,03 (*) (+) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	
0810010	Anis							
0810020	Cominho-preto							
0810030	Aipo							
0810040	Coentro							
0810050	Cominho							
0810060	Endro/Aneto							
0810070	Funcho							
0810080	Feno-grego (fenacho)							
0810090	Noz-moscada							
0810990	Outros							
0820000	Especiarias — frutos	0,1 (*)	0,1 (*)	► M121 0,03 (*) (+) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	
0820010	Pimenta-da-jamaica							

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820020	Pimenta-de-si-chuan						
0820030	Alcaravia						
0820040	Cardamomo						
0820050	Bagas de zimbro						
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)						
0820070	Baunilha						
0820080	Tamarindos						
0820990	Outros						
0830000	Especiarias — casca	0,1 (*)	5	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela						
0830990	Outros						
0840000	Especiarias — raízes e rizomas			► <u>M121</u> (+) ◀			
0840010	Alçaçuz	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M121</u> 4 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M121</u> 4 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/ /curcuma	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M121</u> 4 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)		(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M121</u> 4 ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,1 (*)	5	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravinho						
0850020	Alcaparra						
0850990	Outros						
0860000	Especiarias — estigmas	0,1 (*)	5	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão						
0860990	Outros						
0870000	Especiarias — arilos	0,1 (*)	0,1 (*)	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis						
0870990	Outros						
0900000	PLANTAS AÇUCA-REIRAS	0,06 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		0,3	► <u>M121</u> 0,5 ◀			
0900020	Canas-de-açúcar		0,1 (*)	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀			
0900030	Raízes de chicória		0,1 (*)	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀			
0900990	Outros		0,1 (*)	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,06 (*)					
1010000	Tecidos de				0,01 (*)		0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>					0,05 (*)	
1011010	Músculo		0,2 (+)	► M121 0,02 (+) ◀			
1011020	Tecido adiposo		0,2 (+)	► M121 0,04 (+) ◀			
1011030	Fígado		0,2 (+)	► M121 0,03 (+) ◀			
1011040	Rim		0,3 (+)	► M121 0,06 (+) ◀			
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,3	► M121 0,06 ◀			
1011990	Outros		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀			
1012000	b) <i>bovinos</i>						
1012010	Músculo		0,3 (+)	► M121 0,02 (+) ◀		0,09	
1012020	Tecido adiposo		0,3 (+)	► M121 0,04 (+) ◀		0,06	
1012030	Fígado		0,3 (+)	► M121 0,03 (+) ◀		0,5	
1012040	Rim		0,4 (+)	► M121 0,07 (+) ◀		0,8	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,4	► M121 0,07 ◀		0,8	
1012990	Outros		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
1013000	c) <i>ovinos</i>						
1013010	Músculo		0,3 (+)	► M121 0,02 (+) ◀		0,09	
1013020	Tecido adiposo		0,3 (+)	► M121 0,04 (+) ◀		0,06	
1013030	Fígado		0,3 (+)	► M121 0,03 (+) ◀		0,5	
1013040	Rim		0,4 (+)	► M121 0,07 (+) ◀		0,8	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,4	► M121 0,07 ◀		0,8	
1013990	Outros		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
1014000	d) <i>caprinos</i>						
1014010	Músculo		0,3 (+)	► M121 0,02 (+) ◀		0,09	
1014020	Tecido adiposo		0,3 (+)	► M121 0,04 (+) ◀		0,06	
1014030	Fígado		0,3 (+)	► M121 0,03 (+) ◀		0,5	
1014040	Rim		0,4 (+)	► M121 0,07 (+) ◀		0,8	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,4	► M121 0,07 ◀		0,8	
1014990	Outros		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
1015000	e) <i>equídeos</i>						
1015010	Músculo		0,3	► M121 0,02 ◀		0,09	
1015020	Tecido adiposo		0,3	► M121 0,04 ◀		0,06	
1015030	Fígado		0,3	► M121 0,03 ◀		0,5	

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim		0,4	► M121 0,07 ◀		0,8	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,4	► M121 0,07 ◀		0,8	
1015990	Outros		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		0,05 (*)			0,05 (*)	
1016010	Músculo			► M121 0,02 (+) ◀			
1016020	Tecido adiposo			► M121 0,02 (+) ◀			
1016030	Fígado			► M121 0,04 (+) ◀			
1016040	Rim			► M121 0,01 (*) ◀			
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			► M121 0,04 ◀			
1016990	Outros			► M121 0,01 (*) ◀			
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>						
1017010	Músculo		0,3	► M121 0,02 ◀		0,09	
1017020	Tecido adiposo		0,3	► M121 0,04 ◀		0,06	
1017030	Fígado		0,3	► M121 0,03 ◀		0,5	
1017040	Rim		0,4	► M121 0,07 ◀		0,8	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,4	► M121 0,07 ◀		0,8	
1017990	Outros		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	
1020000	Leite		0,3	► M121 0,08 ◀	0,01 (*)	0,06	0,01 (*)
1020010	Vaca		(+)	► M121 (+) ◀			
1020020	Ovelha		(+)	► M121 (+) ◀			
1020030	Cabra		(+)	► M121 (+) ◀			
1020040	Égua						
1020990	Outros						
1030000	Ovos de aves		0,05 (*)	► M121 0,02 (+) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha						
1030020	Pata						
1030030	Gansa						
1030040	Codorniz						
1030990	Outros						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1040000	Mel e outros produtos apícolas		0,1 (*)	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens		0,05 (*)	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ **M103****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Fluoxastrobina (soma de fluoxastrobina e do seu isómero Z) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas	
0130050	Nêsperas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaías	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>batatas</i>	0,1
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	0,01 (*)
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	0,01 (*)
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	
0220010	Alhos	0,01 (*)
0220020	Cebolas	0,04
0220030	Chalotas	0,04
0220040	Cebolinhas	0,01 (*)
0220990	Outros	0,01 (*)
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de ricino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	
0500010	Cevada	0,5 (+)
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	0,01 (*)
0500030	Milho	0,01 (*)
0500040	Milho-painço	0,01 (*)
0500050	Aveia	0,5 (+)
0500060	Arroz	0,01 (*)
0500070	Centeio	0,03
0500080	Sorgo	0,01 (*)
0500090	Trigo	0,03
0500990	Outros	0,01 (*)

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	0,02 (*)
1011020	Tecido adiposo	0,02 (*)
1011030	Fígado	0,05 (*)
1011040	Rim	0,05 (*)
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1011990	Outros	0,05 (*)
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	0,02 (*)
1012020	Tecido adiposo	0,05
1012030	Fígado	0,05 (*)
1012040	Rim	0,1
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1012990	Outros	0,05 (*)
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	0,02 (*)
1013020	Tecido adiposo	0,05
1013030	Fígado	0,05 (*)
1013040	Rim	0,1
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1013990	Outros	0,05 (*)
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	0,02 (*)
1014020	Tecido adiposo	0,05
1014030	Fígado	0,05 (*)
1014040	Rim	0,1
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1014990	Outros	0,05 (*)
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	0,02 (*)
1015020	Tecido adiposo	0,05
1015030	Fígado	0,05 (*)

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	0,1
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1015990	Outros	0,05 (*)
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	0,02 (*)
1016020	Tecido adiposo	0,02 (*)
1016030	Fígado	0,05 (*)
1016040	Rim	0,05 (*)
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1016990	Outros	0,05 (*)
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	0,02 (*)
1017020	Tecido adiposo	0,05
1017030	Fígado	0,05 (*)
1017040	Rim	0,1
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1017990	Outros	0,05 (*)
1020000	Leite	0,02 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,05 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M103

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,02 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,02 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,02 (*)

▼ **M111****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Ciantraniliprol ◀	Isofetamida
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	Citrinos	► M115 0,9 ◀	0,01 (*)
0110010	Toranzas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija	► M115 0,04 ◀	0,01 (*)
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas	► M115 0,8 ◀	0,01 (*)
0130010	Maçãs		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêsperas		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas		0,01 (*)
0140010	Damascos	► M115 0,01 (*) ◀	
0140020	Cerejas (doces)	► M115 6 ◀	
0140030	Pêssegos	► M115 1,5 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas	► M115 0,7 ◀	
0140990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>	► M115 1,5 ◀	4
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>	► M115 0,5 ◀	3
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		0,01 (*)
0154010	Mirtilos	► M115 4 ◀	
0154020	Airelas	► M115 0,01 (*) ◀	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	► M115 4 ◀	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	► M115 4 ◀	
0154050	Bagas de roseira-brava	► M115 4 ◀	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	► M115 0,01 (*) ◀	
0154070	Azarolas	► M115 0,8 ◀	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	► M115 0,01 (*) ◀	
0154990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0160000	Frutos diversos de		0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras	► M115 0,01 (*) ◀	
0161020	Figos	► M115 0,01 (*) ◀	
0161030	Azeitonas de mesa	► M115 1,5 ◀	
0161040	Cunquatos	► M115 0,01 (*) ◀	
0161050	Carambolas	► M115 0,01 (*) ◀	
0161060	Dióspiros/caquis	► M115 0,8 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões	► M115 0,01 (*) ◀	
0161990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	► M115 0,01 (*) ◀	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Lichias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	► M115 0,01 (*) ◀	
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaías		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos	► M115 0,05 ◀	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>		
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos		0,01 (*)
0220010	Alhos	► M115 0,05 ◀	
0220020	Cebolas	► M115 0,05 ◀	
0220030	Chalotas	► M115 0,05 ◀	
0220040	Cebolinhas	► M115 8 ◀	
0220990	Outros	► M115 0,05 ◀	
0230000	Frutos de hortícolas		0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates	► M115 1 ◀	
0231020	Pimentos	► M115 1,5 ◀	
0231030	Beringelas	► M115 1 ◀	
0231040	Quiabos	► M115 1,5 ◀	
0231990	Outros	► M115 1,5 ◀	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M115 0,4 ◀	
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M115 0,3 ◀	
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>	► M115 0,01 (*) ◀	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)		0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	► M115 2 ◀	
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	► M115 2 ◀	
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>	► M115 0,01 (*) ◀	
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	► M115 2 ◀	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		
0251010	Alfices-de-cordeiro	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251020	Alfices	► M115 5 ◀	20
0251030	Escarolas	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251050	Agriões-de-sequeiro	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251060	Rúculas/erucas	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251070	Mostarda-castanha	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	► M115 0,01 (*) ◀	20
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	► M115 0,02 (*) ◀	20
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas		0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	► M115 1,5 ◀	
0260020	Feijões (sem vagem)	► M115 0,3 ◀	
0260030	Ervilhas (com vagem)	► M115 2 ◀	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	► M115 0,3 ◀	
0260050	Lentilhas	► M115 0,01 (*) ◀	
0260990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0270000	Produtos hortícolas de caule		0,01 (*)
0270010	Espargos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270030	Aipos	► M115 15 ◀	
0270040	Funchos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270050	Alcachofras	► M115 0,1 ◀	
0270060	Alhos-franceses	► M115 0,01 (*) ◀	
0270070	Ruibarbos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270080	Rebentos de bambu	► M115 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmitos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	► M115 — ◀	0,01 (*)
0300010	Feijões	► M115 0,3 ◀	
0300020	Lentilhas	► M115 0,01 (*) ◀	
0300030	Ervilhas	► M115 0,01 (*) ◀	
0300040	Tremoços	► M115 0,01 (*) ◀	
0300990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	► M115 — ◀	
0401010	Sementes de linho	► M115 0,01 (*) ◀	
0401020	Amendoins	► M115 0,01 (*) ◀	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	► M115 0,01 (*) ◀	
0401040	Sementes de sésamo	► M115 0,01 (*) ◀	
0401050	Sementes de girassol	► M115 0,5 ◀	
0401060	Sementes de colza	► M115 0,8 ◀	
0401070	Sementes de soja	► M115 0,4 ◀	
0401080	Sementes de mostarda	► M115 0,01 (*) ◀	
0401090	Sementes de algodão	► M115 1,5 ◀	
0401100	Sementes de abóbora	► M115 0,01 (*) ◀	
0401110	Sementes de cártamo	► M115 0,01 (*) ◀	
0401120	Sementes de borragem	► M115 0,01 (*) ◀	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	► M115 0,01 (*) ◀	
0401140	Sementes de cânhamo	► M115 0,01 (*) ◀	
0401150	Sementes de ricino	► M115 0,01 (*) ◀	
0401990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0402000	Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► M115 1,5 ◀	
0402020	Amêndoas de palmeiras	► M115 0,01 (*) ◀	
0402030	Frutos de palmeiras	► M115 0,01 (*) ◀	
0402040	Frutos da mafumeira	► M115 0,01 (*) ◀	
0402990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0500000	CEREAIS	► M115 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS		0,05 (*)
0610000	Chás	► M115 0,05 (*) ◄	
0620000	Grãos de café	► M115 0,05 ◄	
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>	► M115 0,05 (*) ◄	
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	► M115 0,05 (*) ◄	
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>	► M115 0,2 ◄	
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	► M115 0,05 (*) ◄	
0640000	Grãos de cacau	► M115 0,05 (*) ◄	
0650000	Alfarrobas	► M115 0,05 (*) ◄	
0700000	LÚPULOS	► M115 0,05 (*) ◄	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	► M115 0,05 (*) ◄	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	► M115 0,05 (*) ◄	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	► M115 0,2 ◀	0,05 (*)
0840020	Gengibre	► M115 0,2 ◀	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	► M115 0,2 ◀	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	► M115 (+) ◀	(+)
0840990	Outros	► M115 0,2 ◀	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS		0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	► M115 0,05 ◀	
0900020	Canas-de-açúcar	► M115 0,01 (*) ◀	
0900030	Raízes de chicória	► M115 0,05 ◀	
0900990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de		0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo	► M115 0,2 ◀	
1011020	Tecido adiposo	► M115 0,5 ◀	
1011030	Fígado	► M115 1,5 ◀	
1011040	Rim	► M115 1,5 ◀	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M115 1,5 ◀	
1011990	Outros	► M115 0,01 ◀	
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo	► M115 0,2 ◀	
1012020	Tecido adiposo	► M115 0,5 ◀	
1012030	Fígado	► M115 1,5 ◀	
1012040	Rim	► M115 1,5 ◀	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M115 1,5 ◀	
1012990	Outros	► M115 0,01 ◀	
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo	► M115 0,2 ◀	
1013020	Tecido adiposo	► M115 0,5 ◀	
1013030	Fígado	► M115 1,5 ◀	
1013040	Rim	► M115 1,5 ◀	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M115 1,5 ◀	
1013990	Outros	► M115 0,01 ◀	
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo	► M115 0,2 ◀	
1014020	Tecido adiposo	► M115 0,5 ◀	
1014030	Fígado	► M115 1,5 ◀	
1014040	Rim	► M115 1,5 ◀	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M115 1,5 ◀	
1014990	Outros	► M115 0,01 ◀	
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo	► M115 0,2 ◀	
1015020	Tecido adiposo	► M115 0,5 ◀	
1015030	Fígado	► M115 1,5 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim	► M115 1,5 ◀	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M115 1,5 ◀	
1015990	Outros	► M115 0,01 ◀	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	► M115 — ◀	
1016010	Músculo	► M115 0,02 ◀	
1016020	Tecido adiposo	► M115 0,04 ◀	
1016030	Fígado	► M115 0,15 ◀	
1016040	Rim	► M115 0,15 ◀	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M115 0,15 ◀	
1016990	Outros	► M115 0,01 ◀	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo	► M115 0,2 ◀	
1017020	Tecido adiposo	► M115 0,5 ◀	
1017030	Fígado	► M115 1,5 ◀	
1017040	Rim	► M115 1,5 ◀	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M115 1,5 ◀	
1017990	Outros	► M115 0,01 ◀	
1020000	Leite	► M115 0,02 ◀	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	► M115 0,15 ◀	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M111

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	► M115 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	► M115 0,01 ◀	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	► M115 0,01 ◀	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	► M115 0,01 ◀	0,01 (*)

▼ **M112****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Sulfoxaflor (soma dos isómeros)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	0,15
0110020	Laranjas	0,8
0110030	Limões	0,4
0110040	Limas	0,01 (*)
0110050	Tangerinas	0,8
0110990	Outros	0,01 (*)
0120000	Frutos de casca rija	0,02 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	0,4
0130020	Peras	0,4
0130030	Marmelos	0,3
0130040	Nêsperas	0,3
0130050	Nêsperas-do-japão	0,3
0130990	Outros	0,3
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	0,5
0140020	Cerejas (doces)	1,5
0140030	Pêssegos	0,5

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	0,5
0140990	Outros	0,01 (*)
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	2
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	0,5
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	0,01 (*)
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	0,01 (*)
0154020	Airelas	0,01 (*)
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	0,01 (*)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	0,01 (*)
0154050	Bagas de roseira-brava	0,01 (*)
0154060	Amoras (brancas e pretas)	0,01 (*)
0154070	Azarolas	0,3
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	0,01 (*)
0154990	Outros	0,01 (*)
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	0,01 (*)
0161020	Figos	0,01 (*)
0161030	Azeitonas de mesa	0,01 (*)
0161040	Cunquatos	0,01 (*)
0161050	Carambolas	0,01 (*)
0161060	Dióspiros/caquis	0,3

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	0,01 (*)
0161990	Outros	0,01 (*)
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	0,01 (*)
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	0,01 (*)
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaías	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>batatas</i>	0,03
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	0,03
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	0,03
0213020	Cenouras	0,05
0213030	Aipos-rábanos	0,03
0213040	Rábanos-rústicos	0,03
0213050	Tupinambos	0,03
0213060	Pastinagas	0,03
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	0,03
0213080	Rabanetes	0,03
0213090	Salsifis	0,03
0213100	Rutabagas	0,03
0213110	Nabos	0,03
0213990	Outros	0,03
0220000	Bolbos	
0220010	Alhos	0,01 (*)
0220020	Cebolas	0,01 (*)
0220030	Chalotas	0,01 (*)
0220040	Cebolinhas	0,7
0220990	Outros	0,01 (*)
0230000	Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	0,3
0231020	Pimentos	0,4
0231030	Beringelas	0,3
0231040	Quiabos	0,01 (*)
0231990	Outros	0,01 (*)
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,5
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	0,5
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	3
0241020	Couves-flor	0,04
0241990	Outros	0,01 (*)
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	0,01 (*)
0242020	Couves-de-repolho	0,4
0242990	Outros	0,01 (*)
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	2
0243020	Couves-galegas	0,01 (*)
0243990	Outros	0,01 (*)
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	0,01 (*)
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro	0,01 (*)
0251020	Alfaces	4
0251030	Escarolas	0,01 (*)

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	0,01 (*)
0251050	Agriões-de-sequeiro	0,01 (*)
0251060	Rúculas/erucas	0,01 (*)
0251070	Mostarda-castanha	0,01 (*)
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	0,01 (*)
0251990	Outros	0,01 (*)
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres	6
0252020	Beldroegas	0,01 (*)
0252030	Acelgas	0,01 (*)
0252990	Outros	0,01 (*)
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	
0256010	Cerefólios	0,02 (*)
0256020	Cebolinhos	0,02 (*)
0256030	Folhas de aipo	1,5
0256040	Salsa	0,02 (*)
0256050	Salva	0,02 (*)
0256060	Alecrim	0,02 (*)
0256070	Tomilho	0,02 (*)
0256080	Manjerição e flores comestíveis	0,02 (*)
0256090	Louro	0,02 (*)
0256100	Estragão	0,02 (*)
0256990	Outros	0,02 (*)

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	
0270010	Espargos	0,01 (*)
0270020	Cardos	0,01 (*)
0270030	Aipos	1,5
0270040	Funchos	0,01 (*)
0270050	Alcachofras	0,01 (*)
0270060	Alhos-franceses	0,01 (*)
0270070	Ruibarbos	0,01 (*)
0270080	Rebentos de bambu	0,01 (*)
0270090	Palmitos	0,01 (*)
0270990	Outros	0,01 (*)
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	
0300010	Feijões	0,3
0300020	Lentilhas	0,01 (*)
0300030	Ervilhas	0,01 (*)
0300040	Tremoços	0,01 (*)
0300990	Outros	0,01 (*)

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	0,02 (*)
0401020	Amendoins	0,02 (*)
0401030	Sementes de papoila/dormideira	0,02 (*)
0401040	Sementes de sésamo	0,02 (*)
0401050	Sementes de girassol	0,02 (*)
0401060	Sementes de colza	0,15
0401070	Sementes de soja	0,3
0401080	Sementes de mostarda	0,02 (*)
0401090	Sementes de algodão	0,4
0401100	Sementes de abóbora	0,02 (*)
0401110	Sementes de cártamo	0,02 (*)
0401120	Sementes de borragem	0,02 (*)
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	0,02 (*)
0401140	Sementes de cânhamo	0,02 (*)
0401150	Sementes de rícino	0,02 (*)
0401990	Outros	0,02 (*)
0402000	Frutos de oleaginosas	0,02 (*)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	
0500010	Cevada	0,6
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	0,01 (*)
0500030	Milho	0,01 (*)
0500040	Milho-painço	0,01 (*)
0500050	Aveia	0,04
0500060	Arroz	0,01 (*)
0500070	Centeio	0,015
0500080	Sorgo	0,01 (*)
0500090	Trigo	0,2
0500990	Outros	0,01 (*)

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	0,3
1011020	Tecido adiposo	0,1
1011030	Fígado	0,6
1011040	Rim	0,6
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,6
1011990	Outros	0,01 (*)
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	0,3
1012020	Tecido adiposo	0,1
1012030	Fígado	0,6
1012040	Rim	0,6
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,6
1012990	Outros	0,01 (*)
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	0,3
1013020	Tecido adiposo	0,1
1013030	Fígado	0,6
1013040	Rim	0,6
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,6
1013990	Outros	0,01 (*)
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	0,3
1014020	Tecido adiposo	0,1
1014030	Fígado	0,6
1014040	Rim	0,6
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,6
1014990	Outros	0,01 (*)
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	0,3
1015020	Tecido adiposo	0,1
1015030	Fígado	0,6

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	0,6
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,6
1015990	Outros	0,01 (*)
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	0,1
1016020	Tecido adiposo	0,03
1016030	Fígado	0,3
1016040	Rim	0,3
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,3
1016990	Outros	0,01 (*)
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	0,3
1017020	Tecido adiposo	0,1
1017030	Fígado	0,6
1017040	Rim	0,6
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,6
1017990	Outros	0,01 (*)
1020000	Leite	0,2
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,1
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M112

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M113****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Cumafos	Flumequina	Estreptomicina
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA			
0110000	Citrinos			
0110010	Toranjás			
0110020	Laranjas			
0110030	Limões			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas			
0110990	Outros			
0120000	Frutos de casca rija			
0120010	Amêndoas			
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecãs			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes comuns			
0120990	Outros			
0130000	Frutos de pomóideas			
0130010	Maçãs			
0130020	Peras			
0130030	Marmelos			
0130040	Nêsperas			
0130050	Nêsperas-do-japão			
0130990	Outros			
0140000	Frutos de prunóideas			
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas (doces)			
0140030	Pêssegos			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Ameixas			
0140990	Outros			
0150000	Bagas e frutos pequenos			
0151000	a) <i>uvas</i>			
0151010	Uvas de mesa			
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>morangos</i>			
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>			
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>			
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)			
0153990	Outros			
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>			
0154010	Mirtilos			
0154020	Airelas			
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)			
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras (brancas e pretas)			
0154070	Azarolas			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto			
0154990	Outros			
0160000	Frutos diversos de			
0161000	a) <i>pele comestível</i>			
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquatos			
0161050	Carambolas			
0161060	Dióspiros/caquis			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelões			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)			
0162020	Lichias			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis americanos			
0162990	Outros			
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates			
0163020	Bananas			
0163030	Mangas			
0163040	Papaias			
0163050	Romãs			
0163060	Anonas			
0163070	Goiabas			
0163080	Ananases			
0163090	Fruta-pão			
0163100	Duriangos			
0163110	Corações-da-índia			
0163990	Outros			
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS			
0210000	Raízes e tubérculos			
0211000	a) <i>batatas</i>			
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>			
0212010	Mandiocas			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>			
0213010	Beterrabas			
0213020	Cenouras			
0213030	Aipos-rábanos			
0213040	Rábanos-rústicos			
0213050	Tupinambos			
0213060	Pastinagas			
0213070	Salsa-de-raiz-grossa			
0213080	Rabanetes			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Nabos			
0213990	Outros			
0220000	Bolbos			
0220010	Alhos			
0220020	Cebolas			
0220030	Chalotas			
0220040	Cebolinhas			
0220990	Outros			
0230000	Frutos de hortícolas			
0231000	a) <i>solanáceas</i>			
0231010	Tomates			
0231020	Pimentos			
0231030	Beringelas			
0231040	Quiabos			
0231990	Outros			
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>			
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Aboborinhas			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>			
0233010	Melões			
0233020	Abóboras			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>milho-doce</i>			
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>			
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)			
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>			
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>couves de folha</i>			
0243010	Couves-chinesas			
0243020	Couves-galegas			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>couves-rábano</i>			
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis			
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>			
0251010	Alfaces-de-cordeiro			
0251020	Alfaces			
0251030	Escarolas			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Mastruços e outros rebentos			
0251050	Agriões-de-sequeiro			
0251060	Rúculas/erucas			
0251070	Mostarda-castanha			
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)			
0251990	Outros			
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>			
0252010	Espinafres			
0252020	Beldroegas			
0252030	Acelgas			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>			
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>			
0255000	e) <i>endívias</i>			
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>			
0256010	Cerefólios			
0256020	Cebolinhos			
0256030	Folhas de aipo			
0256040	Salsa			
0256050	Salva			
0256060	Alecrim			
0256070	Tomilho			
0256080	Manjerição e flores comestíveis			
0256090	Louro			
0256100	Estragão			
0256990	Outros			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Leguminosas frescas			
0260010	Feijões (com vagem)			
0260020	Feijões (sem vagem)			
0260030	Ervilhas (com vagem)			
0260040	Ervilhas (sem vagem)			
0260050	Lentilhas			
0260990	Outros			
0270000	Produtos hortícolas de caule			
0270010	Espargos			
0270020	Cardos			
0270030	Aipos			
0270040	Funchos			
0270050	Alcachofras			
0270060	Alhos-franceses			
0270070	Ruibarbos			
0270080	Rebentos de bambu			
0270090	Palmitos			
0270990	Outros			
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes			
0280010	Cogumelos de cultura			
0280020	Cogumelos silvestres			
0280990	Musgos e líquenes			
0290000	Algas e organismos procariotas			
0300000	LEGUMINOSAS SECAS			
0300010	Feijões			
0300020	Lentilhas			
0300030	Ervilhas			
0300040	Tremoços			
0300990	Outros			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS			
0401000	Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho			
0401020	Amendoins			
0401030	Sementes de papoila/dormideira			
0401040	Sementes de sésamo			
0401050	Sementes de girassol			
0401060	Sementes de colza			
0401070	Sementes de soja			
0401080	Sementes de mostarda			
0401090	Sementes de algodão			
0401100	Sementes de abóbora			
0401110	Sementes de cártamo			
0401120	Sementes de borragem			
0401130	Sementes de gergelim-bastardo			
0401140	Sementes de cânhamo			
0401150	Sementes de ricino			
0401990	Outros			
0402000	Frutos de oleaginosas			
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Amêndoas de palmeiras			
0402030	Frutos de palmeiras			
0402040	Frutos da mafumeira			
0402990	Outros			
0500000	CEREAIS			
0500010	Cevada			
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais			
0500030	Milho			
0500040	Milho-painço			
0500050	Aveia			
0500060	Arroz			
0500070	Centeio			
0500080	Sorgo			
0500090	Trigo			
0500990	Outros			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS			
0610000	Chás			
0620000	Grãos de café			
0630000	Infusões de plantas de			
0631000	a) <i>flores</i>			
0631010	Camomila			
0631020	Hibisco			
0631030	Rosa			
0631040	Jasmim			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>			
0632010	Morangueiro			
0632020	Rooibos			
0632030	Erva-mate			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>raízes</i>			
0633010	Valeriana			
0633020	Ginseng			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>			
0640000	Grãos de cacau			
0650000	Alfarrobas			
0700000	LÚPULOS			
0800000	ESPECIARIAS			
0810000	Especiarias — sementes			
0810010	Anis			
0810020	Cominho-preto			
0810030	Aipo			
0810040	Coentro			
0810050	Cominho			
0810060	Endro/Aneto			
0810070	Funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	Especiarias — frutos			
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pimenta-de-sichuan			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)			
0820070	Baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	Especiarias — casca			
0830010	Canela			
0830990	Outros			
0840000	Especiarias — raízes e rizomas			
0840010	Alçaçuz			
0840020	Gengibre			
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma			
0840040	Rábano-rústico			
0840990	Outros			
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais			
0850010	Cravinho			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	Especiarias — estigmas			
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	Especiarias — arilos			
0870010	Macis			
0870990	Outros			
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS			
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)			
0900020	Canas-de-açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES			
1010000	Tecidos de			
1011000	a) <i>suínos</i>			
1011010	Músculo		0,2	0,5
1011020	Tecido adiposo		0,3	0,5
1011030	Fígado		0,5	0,5
1011040	Rim		1,5	1
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1011990	Outros			
1012000	b) <i>bovinos</i>			
1012010	Músculo		0,2	0,5
1012020	Tecido adiposo		0,3	0,5
1012030	Fígado		0,5	0,5
1012040	Rim		1,5	1
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1012990	Outros			
1013000	c) <i>ovinos</i>			
1013010	Músculo		0,2	0,5
1013020	Tecido adiposo		0,3	0,5
1013030	Fígado		0,5	0,5
1013040	Rim		1,5	1
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1013990	Outros			
1014000	d) <i>caprinos</i>			
1014010	Músculo		0,2	0,5
1014020	Tecido adiposo		0,3	0,5
1014030	Fígado		0,5	0,5
1014040	Rim		1,5	1
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1014990	Outros			
1015000	e) <i>equídeos</i>			
1015010	Músculo		0,2	
1015020	Tecido adiposo		0,25	
1015030	Fígado		0,5	

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Rim		1	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1015990	Outros			
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>			
1016010	Músculo		0,4	
1016020	Tecido adiposo		0,25	
1016030	Fígado		0,8	
1016040	Rim		1	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1016990	Outros			
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>			
1017010	Músculo		0,2	0,5
1017020	Tecido adiposo		0,25	0,5
1017030	Fígado		0,5	0,5
1017040	Rim		1	1
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1017990	Outros			
1020000	Leite			
1020010	Vaca		0,05	0,2
1020020	Ovelha		0,05	0,2
1020030	Cabra		0,05	0,2
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	Ovos de aves			
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼M113

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,1		
1050000	Anfíbios e répteis			
1060000	Animais invertebrados terrestres			
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens			

▼ **M106****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cimoxanil	Fosfano e fosforetos [soma do fosfano e dos geradores de fosfano (fosforetos relevantes), determinados e expressos em fosfano]	Soma do 5-nitroguaiacolato de sódio, do o-nitrofenolato de sódio e do p-nitrofenolato de sódio, expressos em 5-nitroguaiacolato de sódio
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA			0,03 (*)
0110000	Citrinos	0,01 (*)	0,01 (*)	
0110010	Toranzas			
0110020	Laranjas			
0110030	Limões			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas			
0110990	Outros			
0120000	Frutos de casca rija	0,01 (*)		
0120010	Amêndoas		0,09 (+)	
0120020	Castanhas-do-brasil		0,09 (+)	
0120030	Castanhas-de-caju		0,09 (+)	
0120040	Castanhas		0,09 (+)	
0120050	Cocos		0,09 (+)	
0120060	Avelãs		0,09 (+)	
0120070	Nozes-de-macadâmia		0,09 (+)	
0120080	Nozes-pecãs		0,09 (+)	
0120090	Pinhões		0,09 (+)	
0120100	Pistácios		0,1 (+)	
0120110	Nozes comuns		0,09 (+)	
0120990	Outros		0,01 (*)	
0130000	Frutos de pomóideas	0,01 (*)	0,01 (*)	
0130010	Maçãs			
0130020	Peras			
0130030	Marmelos			
0130040	Nêsperas			
0130050	Nêsperas-do-japão			
0130990	Outros			
0140000	Frutos de prunóideas	0,01 (*)	0,01 (*)	
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas (doces)			
0140030	Pêssegos			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Ameixas			
0140990	Outros			
0150000	Bagas e frutos pequenos		0,01 (*)	
0151000	a) <i>uvas</i>	0,3 (+)		(+)
0151010	Uvas de mesa			
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>morangos</i>	0,01 (*)		(+)
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	0,01 (*)		
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>			
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)			(+)
0153990	Outros			
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	0,01 (*)		
0154010	Mirtilos			
0154020	Airelas			
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)			(+)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras (brancas e pretas)			
0154070	Azarolas			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto			
0154990	Outros			
0160000	Frutos diversos de	0,01 (*)	0,01 (*)	
0161000	a) <i>pele comestível</i>			
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquatos			
0161050	Carambolas			
0161060	Dióspiros/caquis			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelões			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)			
0162020	Lichias			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis americanos			
0162990	Outros			
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates			
0163020	Bananas			
0163030	Mangas			
0163040	Papaías			
0163050	Romãs			
0163060	Anonas			
0163070	Goiabas			
0163080	Ananases			
0163090	Fruta-pão			
0163100	Duriangos			
0163110	Corações-da-índia			
0163990	Outros			
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS			
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>			
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>			
0212010	Mandiocas			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>			
0213010	Beterrabas			
0213020	Cenouras			
0213030	Aipos-rábanos			
0213040	Rábanos-rústicos			
0213050	Tupinambos			
0213060	Pastinagas			
0213070	Salsa-de-raiz-grossa			
0213080	Rabanetes			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Nabos			
0213990	Outros			
0220000	Bolbos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0220010	Alhos			
0220020	Cebolas			
0220030	Chalotas			
0220040	Cebolinhas			
0220990	Outros			
0230000	Frutos de hortícolas		0,01 (*)	0,03 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>			
0231010	Tomates	0,4		
0231020	Pimentos	0,01 (*)		
0231030	Beringelas	0,3		
0231040	Quiabos	0,01 (*)		
0231990	Outros	0,01 (*)		
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,08		
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Aboborinhas			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	0,4		
0233010	Melões			
0233020	Abóboras			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,01 (*)		
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)		
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>			
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>couves de folha</i>			
0243010	Couves-chinesas			
0243020	Couves-galegas			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>couves-rábano</i>			
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis			
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		0,01 (*)	0,03 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	0,01 (*)		
0251020	Alfaces	0,03 (+)		
0251030	Escarolas	0,01 (*)		

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Mastruços e outros rebentos	0,01 (*)		
0251050	Agriões-de-sequeiro	0,01 (*)		
0251060	Rúculas/erucas	0,01 (*)		
0251070	Mostarda-castanha	0,01 (*)		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	0,01 (*)		
0251990	Outros	0,01 (*)		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>		0,01 (*)	0,03 (*)
0252010	Espinafres	1 (+)		
0252020	Beldroegas	0,01 (*)		
0252030	Acelgas	0,01 (*)		
0252990	Outros	0,01 (*)		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)	0,015	0,06 (*)
0256010	Cerefólios			
0256020	Cebolinhos			
0256030	Folhas de aipo			
0256040	Salsa			
0256050	Salva			
0256060	Alecrim			
0256070	Tomilho			
0256080	Manjerição e flores comestíveis			
0256090	Louro			
0256100	Estragão			
0256990	Outros			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Leguminosas frescas		0,01 (*)	0,03 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	0,05 (*)		
0260020	Feijões (sem vagem)	0,01 (*)		
0260030	Ervilhas (com vagem)	0,15		
0260040	Ervilhas (sem vagem)	0,05 (*)		
0260050	Lentilhas	0,01 (*)		
0260990	Outros	0,01 (*)		
0270000	Produtos hortícolas de caule		0,01 (*)	0,03 (*)
0270010	Espargos	0,01 (*)		
0270020	Cardos	0,01 (*)		
0270030	Aipos	0,01 (*)		
0270040	Funchos	0,01 (*)		
0270050	Alcachofras	0,01 (*)		
0270060	Alhos-franceses	0,02		
0270070	Ruibarbos	0,01 (*)		
0270080	Rebentos de bambu	0,01 (*)		
0270090	Palmitos	0,01 (*)		
0270990	Outros	0,01 (*)		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0280010	Cogumelos de cultura			
0280020	Cogumelos silvestres			
0280990	Musgos e líquenes			
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*) (+)	0,01 (*)	0,03 (*)
0300010	Feijões			
0300020	Lentilhas			
0300030	Ervilhas			
0300040	Tremoços			
0300990	Outros			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)		0,03 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas		0,05	
0401010	Sementes de linho		(+)	
0401020	Amendoins		(+)	
0401030	Sementes de papoila/dormideira		(+)	
0401040	Sementes de sésamo		(+)	
0401050	Sementes de girassol		(+)	
0401060	Sementes de colza		(+)	
0401070	Sementes de soja		(+)	
0401080	Sementes de mostarda		(+)	
0401090	Sementes de algodão		(+)	
0401100	Sementes de abóbora		(+)	
0401110	Sementes de cártamo		(+)	
0401120	Sementes de borragem		(+)	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		(+)	
0401140	Sementes de cânhamo		(+)	
0401150	Sementes de ricino		(+)	
0401990	Outros			
0402000	Frutos de oleaginosas		0,01 (*)	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Amêndoas de palmeiras			
0402030	Frutos de palmeiras			
0402040	Frutos da mafumeira			
0402990	Outros			
0500000	CEREAIS	0,01 (*)		0,03 (*)
0500010	Cevada		0,05 (+)	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		0,7 (+)	
0500030	Milho		0,7 (+)	(+)
0500040	Milho-painço		0,7 (+)	
0500050	Aveia		0,05 (+)	
0500060	Arroz		0,05 (+)	(+)
0500070	Centeio		0,05 (+)	
0500080	Sorgo		0,7 (+)	
0500090	Trigo		0,05 (+)	(+)
0500990	Outros		0,01 (*)	

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,1 (*)		0,15 (*)
0610000	Chás		0,02	
0620000	Grãos de café		0,15	
0630000	Infusões de plantas de		0,02	
0631000	a) <i>flores</i>	(+)		
0631010	Camomila			
0631020	Hibisco			
0631030	Rosa			
0631040	Jasmim			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>			
0632010	Morangueiro			
0632020	Rooibos			
0632030	Erva-mate			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>raízes</i>			
0633010	Valeriana			
0633020	Ginseng			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>			
0640000	Grãos de cacau		0,02	
0650000	Alfarrobas		0,05 (*)	
0700000	LÚPULOS	0,1 (*) (+)	0,05 (*)	0,03 (*) (+)
0800000	ESPECIARIAS			
0810000	Especiarias — sementes	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0810010	Anis			
0810020	Cominho-preto			
0810030	Aipo			
0810040	Coentro			
0810050	Cominho			
0810060	Endro/Aneto			
0810070	Funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	Especiarias — frutos	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pimenta-de-sichuan			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)			
0820070	Baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	Especiarias — casca	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0830010	Canela			
0830990	Outros			
0840000	Especiarias — raízes e rizomas			
0840010	Alçaçuz	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0850010	Cravinho			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	Especiarias — estigmas	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	Especiarias — arilos	0,1 (*)	0,02	0,15 (*)
0870010	Macis			
0870990	Outros			
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)			
0900020	Canas-de-açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		(+)	
1010000	Tecidos de	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>			
1011010	Músculo			
1011020	Tecido adiposo			
1011030	Fígado			
1011040	Rim			
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1011990	Outros			
1012000	b) <i>bovinos</i>			
1012010	Músculo			
1012020	Tecido adiposo			
1012030	Fígado			
1012040	Rim			
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1012990	Outros			
1013000	c) <i>ovinos</i>			
1013010	Músculo			
1013020	Tecido adiposo			
1013030	Fígado			
1013040	Rim			
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1013990	Outros			
1014000	d) <i>caprinos</i>			
1014010	Músculo			
1014020	Tecido adiposo			
1014030	Fígado			
1014040	Rim			
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1014990	Outros			
1015000	e) <i>equídeos</i>			
1015010	Músculo			
1015020	Tecido adiposo			
1015030	Fígado			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Rim			
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1015990	Outros			
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>			
1016010	Músculo			
1016020	Tecido adiposo			
1016030	Fígado			
1016040	Rim			
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1016990	Outros			
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>			
1017010	Músculo			
1017020	Tecido adiposo			
1017030	Fígado			
1017040	Rim			
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1017990	Outros			
1020000	Leite	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
1020010	Vaca			
1020020	Ovelha			
1020030	Cabra			
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼ M106

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	0,05 (*)	0,15 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)

▼ **M107****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Aclonifena (L)	Fluaziname (L)	Sulcotriona (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)		
0110000	Citrinos		0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Toranjás			
0110020	Laranjas			
0110030	Limões			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas			
0110990	Outros			
0120000	Frutos de casca rija		0,01 (*)	0,05 (*)
0120010	Amêndoas			
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecãs			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes comuns			
0120990	Outros			
0130000	Frutos de pomóideas			0,01 (*)
0130010	Maçãs		0,3 (+)	
0130020	Peras		0,3 (+)	
0130030	Marmelos		0,01 (*)	
0130040	Nêsperas		0,01 (*)	
0130050	Nêsperas-do-japão		0,01 (*)	
0130990	Outros		0,01 (*)	
0140000	Frutos de prunóideas		0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas (doces)			
0140030	Pêssegos			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Ameixas			
0140990	Outros			
0150000	Bagas e frutos pequenos			0,01 (*)
0151000	a) <i>uvas</i>			
0151010	Uvas de mesa		0,01 (*) (+)	
0151020	Uvas para vinho		3 (+)	
0152000	b) <i>morangos</i>		0,01 (*)	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		0,01 (*) (+)	
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>			
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)			
0153990	Outros			
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>			
0154010	Mirtilos		3	
0154020	Aírelas		0,01 (*)	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		0,01 (*)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		0,01 (*)	
0154050	Bagas de roseira-brava		0,01 (*)	
0154060	Amoras (brancas e pretas)		0,01 (*)	
0154070	Azarolas		0,01 (*)	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		0,01 (*)	
0154990	Outros		0,01 (*)	
0160000	Frutos diversos de		0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>			
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquatos			
0161050	Carambolas			
0161060	Dióspiros/caquis			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelões			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)			
0162020	Lichias			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis americanos			
0162990	Outros			
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates			
0163020	Bananas			
0163030	Mangas			
0163040	Papaías			
0163050	Romãs			
0163060	Anonas			
0163070	Goiabas			
0163080	Ananases			
0163090	Fruta-pão			
0163100	Duriangos			
0163110	Corações-da-índia			
0163990	Outros			
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS			
0210000	Raízes e tubérculos			
0211000	a) <i>batatas</i>	0,02 (*)	0,02	0,01 (*)
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0212010	Mandiocas			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		0,01 (*)	
0213010	Beterrabas	0,01 (*)		0,01 (*)
0213020	Cenouras	0,08		0,01 (*)
0213030	Aipos-rábanos	0,02		0,01 (*)
0213040	Rábanos-rústicos	0,07		0,01 (*)
0213050	Tupinambos	0,1		0,01 (*)
0213060	Pastinagas	0,1		0,01 (*)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	0,01 (*)		0,01 (*)
0213080	Rabanetes	0,01 (*)		0,01 (*)
0213090	Salsifis	0,01 (*)		0,05 (*) (+)
0213100	Rutabagas	0,01 (*)		0,01 (*)
0213110	Nabos	0,01 (*)		0,01 (*)
0213990	Outros	0,01 (*)		0,01 (*)
0220000	Bolbos		0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos	0,02 (*)		
0220020	Cebolas	0,02 (*)		
0220030	Chalotas	0,02 (*)		
0220040	Cebolinhas	0,01 (*)		
0220990	Outros	0,01 (*)		
0230000	Frutos de hortícolas			
0231000	a) <i>solanáceas</i>			0,01 (*)
0231010	Tomates	0,01 (*)	0,3	
0231020	Pimentos	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	
0231030	Beringelas	0,01 (*)	0,01 (*)	
0231040	Quiabos	0,01 (*)	0,01 (*)	
0231990	Outros	0,01 (*)	0,01 (*)	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Aboborinhas			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0233010	Melões			
0233020	Abóboras			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>			
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>couves de folha</i>			
0243010	Couves-chinesas			
0243020	Couves-galegas			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>couves-rábano</i>			
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis			
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro			
0251020	Alfaces			
0251030	Escarolas			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Mastruços e outros rebentos			
0251050	Agriões-de-sequeiro			
0251060	Rúculas/erucas			
0251070	Mostarda-castanha			
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)			
0251990	Outros			
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres			
0252020	Beldroegas			
0252030	Acelgas			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>		0,05 (*)	0,1 (*)
0256010	Cerefólios	0,02 (*)		
0256020	Cebolinhos	0,02 (*)		
0256030	Folhas de aipo	0,04		
0256040	Salsa	0,02 (*)		
0256050	Salva	0,02 (*)		
0256060	Alecrim	0,02 (*)		
0256070	Tomilho	0,02 (*)		
0256080	Manjerição e flores comestíveis	0,02 (*)		
0256090	Louro	0,02 (*)		
0256100	Estragão	0,02 (*)		
0256990	Outros	0,02 (*)		

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Leguminosas frescas		0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	0,08		
0260020	Feijões (sem vagem)	0,02 (*)		
0260030	Ervilhas (com vagem)	0,08		
0260040	Ervilhas (sem vagem)	0,01 (*)		
0260050	Lentilhas	0,02		
0260990	Outros	0,01 (*)		
0270000	Produtos hortícolas de caule		0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos	0,01 (*)		
0270020	Cardos	0,01 (*)		
0270030	Aipos	0,01 (*)		
0270040	Funchos	0,01 (*)		
0270050	Alcachofras	0,02 (*)		
0270060	Alhos-franceses	0,01 (*)		
0270070	Ruibarbos	0,01 (*)		
0270080	Rebentos de bambu	0,01 (*)		
0270090	Palmitos	0,01 (*)		
0270990	Outros	0,01 (*)		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura			
0280020	Cogumelos silvestres			
0280990	Musgos e líquenes			
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS		0,02 (*)	0,02 (*)
0300010	Feijões	0,08	(+)	
0300020	Lentilhas	0,08		
0300030	Ervilhas	0,08		
0300040	Tremoços	0,01 (*)		
0300990	Outros	0,01 (*)		

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		0,01 (*)	0,05 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho	0,01 (*)		
0401020	Amendoins	0,01 (*)		
0401030	Sementes de papoila/dormideira	0,01 (*)		
0401040	Sementes de sésamo	0,01 (*)		
0401050	Sementes de girassol	0,02 (*)		
0401060	Sementes de colza	0,01 (*)		
0401070	Sementes de soja	0,01 (*)		
0401080	Sementes de mostarda	0,01 (*)		
0401090	Sementes de algodão	0,01 (*)		
0401100	Sementes de abóbora	0,01 (*)		
0401110	Sementes de cártamo	0,01 (*)		
0401120	Sementes de borragem	0,01 (*)		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	0,01 (*)		
0401140	Sementes de cânhamo	0,01 (*)		
0401150	Sementes de ricino	0,01 (*)		
0401990	Outros	0,01 (*)		
0402000	Frutos de oleaginosas	0,01 (*)		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Amêndoas de palmeiras			
0402030	Frutos de palmeiras			
0402040	Frutos da mafumeira			
0402990	Outros			
0500000	CEREAIS	0,01 (*)	0,02 (*)	
0500010	Cevada			0,02 (*)
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais			0,02 (*)
0500030	Milho			0,05 (*)
0500040	Milho-painço			0,02 (*)
0500050	Aveia			0,02 (*)
0500060	Arroz			0,02 (*)
0500070	Centeio			0,02 (*)
0500080	Sorgo			0,05 (*)
0500090	Trigo			0,02 (*)
0500990	Outros			0,02 (*)

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS			0,1 (*)
0610000	Chás	0,05 (*)	0,1 (*)	
0620000	Grãos de café	0,05 (*)	0,1 (*)	
0630000	Infusões de plantas de			
0631000	a) <i>flores</i>	0,08 (+)	0,1 (*)	
0631010	Camomila			
0631020	Hibisco			
0631030	Rosa			
0631040	Jasmim			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	0,08 (+)	0,1 (*)	
0632010	Morangueiro			
0632020	Rooibos			
0632030	Erva-mate			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>raízes</i>	0,05 (*)	3 (+)	
0633010	Valeriana			
0633020	Ginseng			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	0,05 (*)	0,1 (*)	
0640000	Grãos de cacau	0,05 (*)	0,1 (*)	
0650000	Alfarrobas	0,05 (*)	0,1 (*)	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	ESPECIARIAS			
0810000	Especiarias — sementes	0,01 (*) (+)	0,1 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis			
0810020	Cominho-preto			
0810030	Aipo			
0810040	Coentro			
0810050	Cominho			
0810060	Endro/Aneto			
0810070	Funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	Especiarias — frutos	0,01 (*) (+)	0,1 (*)	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pimenta-de-sichuan			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)			
0820070	Baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0830010	Canela			
0830990	Outros			
0840000	Especiarias — raízes e rizomas			
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0850010	Cravinho			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis			
0870990	Outros			
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)			
0900020	Canas-de-açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES			
1010000	Tecidos de	0,01 (*)	0,01 (*)	
1011000	a) <i>suínos</i>			0,01 (*)
1011010	Músculo			(+)
1011020	Tecido adiposo			(+)
1011030	Fígado			(+)
1011040	Rim			(+)
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1011990	Outros			
1012000	b) <i>bovinos</i>			
1012010	Músculo			0,01 (*) (+)
1012020	Tecido adiposo			0,01 (*) (+)
1012030	Fígado			0,01 (*) (+)
1012040	Rim			0,015 (+)
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			0,015
1012990	Outros			0,01 (*)
1013000	c) <i>ovinos</i>			
1013010	Músculo			0,01 (*) (+)
1013020	Tecido adiposo			0,01 (*) (+)
1013030	Fígado			0,01 (*) (+)
1013040	Rim			0,015 (+)
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			0,015
1013990	Outros			0,01 (*)
1014000	d) <i>caprinos</i>			
1014010	Músculo			0,01 (*) (+)
1014020	Tecido adiposo			0,01 (*) (+)
1014030	Fígado			0,01 (*) (+)
1014040	Rim			0,015 (+)
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			0,015
1014990	Outros			0,01 (*)
1015000	e) <i>equídeos</i>			
1015010	Músculo			0,01 (*)
1015020	Tecido adiposo			0,01 (*)
1015030	Fígado			0,01 (*)

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Rim			0,015
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			0,015
1015990	Outros			0,01 (*)
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>			0,01 (*)
1016010	Músculo			
1016020	Tecido adiposo			
1016030	Fígado			
1016040	Rim			
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			
1016990	Outros			
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>			
1017010	Músculo			0,01 (*)
1017020	Tecido adiposo			0,01 (*)
1017030	Fígado			0,01 (*)
1017040	Rim			0,015
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)			0,015
1017990	Outros			0,01 (*)
1020000	Leite	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca			(+)
1020020	Ovelha			(+)
1020030	Cabra			(+)
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼ M107

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M110****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Carbetamida (soma de carbetamida e do seu isómero S)	Triflissulfurão (6-(2,2,2-trifluoroetoxi)-1,3,5-triazina-2,4-diamina (IN-M7222) (A)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	Citricos	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Toranzas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Maçãs	(+)	
0130020	Peras	(+)	
0130030	Marmelos	(+)	
0130040	Nêsperas		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		
0150000	Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>uvas</i>	(+)	
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>		
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Lichias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>		
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Pimentos		
0231030	Beringelas		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>		
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		0,01 (*)
0251010	Alfices-de-cordeiro	0,01 (*)	
0251020	Alfices	0,6 (+)	
0251030	Escarolas	0,6 (+)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos	0,01 (*)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	0,01 (*)	
0251060	Rúculas/erucas	0,01 (*)	
0251070	Mostarda-castanha	0,01 (*)	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	0,01 (*)	
0251990	Outros	0,01 (*)	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,02 (*) (+)	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS		0,01 (*)
0300010	Feijões	0,01 (*)	
0300020	Lentilhas	0,02 (*) (+)	
0300030	Ervilhas	0,02 (*) (+)	
0300040	Tremoços	0,01 (*)	
0300990	Outros	0,01 (*)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila/dormideira		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Sementes de borragem		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		
0401140	Sementes de cânhamo		
0401150	Sementes de ricino		
0401990	Outros		
0402000	Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS		0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	0,01 (*)	
0900020	Canas-de-açúcar	0,01 (*)	
0900030	Raízes de chicória	0,02 (*) (+)	
0900990	Outros	0,01 (*)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Tecido adiposo		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Tecido adiposo		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Tecido adiposo		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Tecido adiposo		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Tecido adiposo		
1015030	Fígado		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Tecido adiposo		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Tecido adiposo		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1017990	Outros		
1020000	Leite	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M110

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M120****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Oxatiapirrolina
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	Citrinos	0,01 (*)
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	0,01 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	0,01 (*)
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas	
0130050	Nêsperas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	0,01 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	0,7
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	0,01 (*)
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	0,01 (*)
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	0,01 (*)
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaías	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	0,2
0231020	Pimentos	0,01 (*)
0231030	Beringelas	0,2
0231040	Quiabos	0,01 (*)
0231990	Outros	0,01 (*)
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,1
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	0,15
0233020	Abóboras	0,01 (*)
0233030	Melancias	0,01 (*)
0233990	Outros	0,01 (*)
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro	0,01 (*)
0251020	Alfaces	0,3
0251030	Escarolas	0,01 (*)

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	0,01 (*)
0251050	Agriões-de-sequeiro	0,01 (*)
0251060	Rúculas/erucas	0,01 (*)
0251070	Mostarda-castanha	0,01 (*)
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	0,01 (*)
0251990	Outros	0,01 (*)
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	40
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M120

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M116****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Fenepiroximato (A) (L) (R)	Triadimenol (qualquer proporção de isómeros constituintes)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	Citrinos	0,5 (+)	0,01 (*)
0110010	Toranzas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija		0,01 (*)
0120010	Amêndoas	0,05 (*) (+)	
0120020	Castanhas-do-brasil	0,01 (*)	
0120030	Castanhas-de-caju	0,01 (*)	
0120040	Castanhas	0,01 (*)	
0120050	Cocos	0,01 (*)	
0120060	Avelãs	0,01 (*)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	0,01 (*)	
0120080	Nozes-pecãs	0,01 (*)	
0120090	Pinhões	0,01 (*)	
0120100	Pistácios	0,01 (*)	
0120110	Nozes comuns	0,01 (*)	
0120990	Outros	0,01 (*)	
0130000	Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs	0,3 (+)	0,2 (+)
0130020	Peras	0,3 (+)	0,01 (*)
0130030	Marmelos	0,2 (+)	0,01 (*)
0130040	Nêsperas	0,2 (+)	0,01 (*)
0130050	Nêsperas-do-japão	0,2 (+)	0,01 (*)
0130990	Outros	0,01 (*)	0,01 (*)
0140000	Frutos de prunóideas		0,01 (*)
0140010	Damascos	0,3 (+)	
0140020	Cerejas (doces)	2 (+)	
0140030	Pêssegos	0,3 (+)	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas	0,1 (+)	
0140990	Outros	0,01 (*)	
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>	0,3	0,3 (+)
0151010	Uvas de mesa	(+)	
0151020	Uvas para vinho	(+)	
0152000	b) <i>morangos</i>	0,3 (+)	0,5 (+)
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		0,01 (*)
0153010	Amoras silvestres	0,7 (+)	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	0,5 (+)	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	1,5 (+)	
0153990	Outros	0,01 (*)	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos	0,4 (+)	0,9 (+)
0154020	Airelas	0,5 (+)	0,01 (*)
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	0,4 (+)	0,9 (+)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	0,4 (+)	0,9 (+)
0154050	Bagas de roseira-brava	0,4 (+)	0,01 (*)
0154060	Amoras (brancas e pretas)	0,4 (+)	0,01 (*)
0154070	Azarolas	0,4 (+)	0,01 (*)
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	0,4 (+)	0,01 (*)
0154990	Outros	0,01 (*)	0,01 (*)
0160000	Frutos diversos de	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Lichias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)	
0211000	a) <i>batatas</i>		0,01 (*)
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		0,01 (*)
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		0,01 (*)
0213020	Cenouras		0,01 (*)
0213030	Aipos-rábanos		0,01 (*)
0213040	Rábanos-rústicos		0,01 (*)
0213050	Tupinambos		0,01 (*)
0213060	Pastinagas		0,01 (*)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		0,01 (*)
0213080	Rabanetes		0,01 (*)
0213090	Salsifis		0,01 (*)
0213100	Rutabagas		0,3 (+)
0213110	Nabos		0,3 (+)
0213990	Outros		0,01 (*)
0220000	Bolbos	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates	0,2 (+)	0,3 (+)
0231020	Pimentos	0,3 (+)	0,5 (+)
0231030	Beringelas	0,2 (+)	0,3 (+)
0231040	Quiabos	0,01 (*)	0,01 (*)
0231990	Outros	0,01 (*)	0,01 (*)
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,08	0,15
0232010	Pepinos	(+)	(+)
0232020	Cornichões	(+)	(+)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas	(+)	(+)
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	0,01 (*)	0,2
0233010	Melões		(+)
0233020	Abóboras		(+)
0233030	Melancias		(+)
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro		
0251020	Alfaces		
0251030	Escarolas		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas/erucas		
0251070	Mostarda-castanha		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas		0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	0,7 (+)	
0260020	Feijões (sem vagem)	0,01 (*)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	0,01 (*)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	0,01 (*)	
0260050	Lentilhas	0,01 (*)	
0260990	Outros	0,01 (*)	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)	
0270010	Espargos		0,01 (*)
0270020	Cardos		0,01 (*)
0270030	Aipos		0,01 (*)
0270040	Funchos		0,01 (*)
0270050	Alcachofras		0,7 (+)
0270060	Alhos-franceses		0,01 (*)
0270070	Ruibarbos		0,01 (*)
0270080	Rebentos de bambu		0,01 (*)
0270090	Palmitos		0,01 (*)
0270990	Outros		0,01 (*)
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)	
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		0,01 (*)
0401020	Amendoins		0,01 (*)
0401030	Sementes de papoila/dormideira		0,01 (*)
0401040	Sementes de sésamo		0,01 (*)
0401050	Sementes de girassol		0,01 (*)
0401060	Sementes de colza		0,05 (*) (+)
0401070	Sementes de soja		0,01 (*)
0401080	Sementes de mostarda		0,01 (*)
0401090	Sementes de algodão		0,01 (*)
0401100	Sementes de abóbora		0,01 (*)
0401110	Sementes de cártamo		0,01 (*)
0401120	Sementes de borragem		0,01 (*)
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		0,01 (*)
0401140	Sementes de cânhamo		0,01 (*)
0401150	Sementes de ricino		0,01 (*)
0401990	Outros		0,01 (*)
0402000	Frutos de oleaginosas		0,01 (*)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS	0,01 (*)	
0500010	Cevada		0,05 (*) (+)
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		0,01 (*)
0500030	Milho		0,01 (*)
0500040	Milho-painço		0,01 (*)
0500050	Aveia		0,05 (*) (+)
0500060	Arroz		0,01 (*)
0500070	Centeio		0,1 (+)
0500080	Sorgo		0,01 (*)
0500090	Trigo		0,1 (+)
0500990	Outros		0,01 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	15 (+)	15 (+)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		0,1 (+)
0900020	Canas-de-açúcar		0,01 (*)
0900030	Raízes de chicória		0,01 (*)
0900990	Outros		0,01 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de		
1011000	a) <i>suínos</i>	0,01 (*)	
1011010	Músculo		0,01 (*) (+)
1011020	Tecido adiposo		0,05 (*) (+)
1011030	Fígado		0,05 (*) (+)
1011040	Rim		0,05 (*) (+)
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,05 (*)
1011990	Outros		0,05 (*)
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo	0,01 (*)	0,01 (*) (+)
1012020	Tecido adiposo	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1012030	Fígado	0,08 (+)	0,05 (*) (+)
1012040	Rim	0,09 (+)	0,05 (*) (+)
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,09	0,05 (*)
1012990	Outros	0,01 (*)	0,05 (*)
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo	0,01 (*)	0,01 (*) (+)
1013020	Tecido adiposo	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1013030	Fígado	0,08 (+)	0,05 (*) (+)
1013040	Rim	0,09 (+)	0,05 (*) (+)
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,09	0,05 (*)
1013990	Outros	0,01 (*)	0,05 (*)
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo	0,01 (*)	0,01 (*) (+)
1014020	Tecido adiposo	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1014030	Fígado	0,08 (+)	0,05 (*) (+)
1014040	Rim	0,09 (+)	0,05 (*) (+)
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,09	0,05 (*)
1014990	Outros	0,01 (*)	0,05 (*)
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo	0,01 (*)	0,01 (*)
1015020	Tecido adiposo	0,01 (*)	0,05 (*)
1015030	Fígado	0,08	0,05 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim	0,09	0,05 (*)
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,09	0,05 (*)
1015990	Outros	0,01 (*)	0,05 (*)
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	0,01 (*)	
1016010	Músculo		0,01 (*) (+)
1016020	Tecido adiposo		0,05 (*) (+)
1016030	Fígado		0,05 (*) (+)
1016040	Rim		0,05 (*) (+)
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		0,05 (*)
1016990	Outros		0,05 (*)
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo	0,01 (*)	0,01 (*)
1017020	Tecido adiposo	0,01 (*)	0,05 (*)
1017030	Fígado	0,08	0,05 (*)
1017040	Rim	0,09	0,05 (*)
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,09	0,05 (*)
1017990	Outros	0,01 (*)	0,05 (*)
1020000	Leite	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca		(+)
1020020	Ovelha		(+)
1020030	Cabra		(+)
1020040	Égua		(+)
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*) (+)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M116

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M118****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Tebufenpirade (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	Citrinos	0,6
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	0,01 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	0,3
0130020	Peras	0,3
0130030	Marmelos	0,8
0130040	Nêsperas	0,8
0130050	Nêsperas-do-japão	0,8
0130990	Outros	0,01 (*)
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	0,4 (+)
0140020	Cerejas (doces)	0,01 (*)
0140030	Pêssegos	0,4 (+)

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	0,2
0140990	Outros	0,01 (*)
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	0,6
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	1
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	0,05 (+)
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	0,05 (+)
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	0,15
0153990	Outros	0,01 (*)
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	1,5
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaías	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	0,8
0231020	Pimentos	0,01 (*)
0231030	Beringelas	0,8
0231040	Quiabos	0,01 (*)
0231990	Outros	0,01 (*)
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	0,3
0232020	Cornichões	0,5

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	0,3
0232990	Outros	0,01 (*)
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	0,3
0233020	Abóboras	0,01 (*)
0233030	Melancias	0,3
0233990	Outros	0,01 (*)
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem)	0,3 (+)
0260020	Feijões (sem vagem)	0,01 (*)
0260030	Ervilhas (com vagem)	0,01 (*)
0260040	Ervilhas (sem vagem)	0,01 (*)
0260050	Lentilhas	0,01 (*)
0260990	Outros	0,01 (*)
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	0,01 (*)
0401020	Amendoins	0,01 (*)
0401030	Sementes de papoila/dormideira	0,01 (*)
0401040	Sementes de sésamo	0,01 (*)
0401050	Sementes de girassol	0,01 (*)
0401060	Sementes de colza	0,01 (*)
0401070	Sementes de soja	0,01 (*)
0401080	Sementes de mostarda	0,01 (*)
0401090	Sementes de algodão	0,05 (*)
0401100	Sementes de abóbora	0,01 (*)
0401110	Sementes de cártamo	0,01 (*)
0401120	Sementes de borragem	0,01 (*)
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	0,01 (*)
0401140	Sementes de cânhamo	0,01 (*)
0401150	Sementes de rícino	0,01 (*)
0401990	Outros	0,01 (*)
0402000	Frutos de oleaginosas	0,01 (*)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	1,5 (+)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	(+)
1010000	Tecidos de	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M2**

(*) Indica o limite inferior da determinação analítica.

(**) Combinação pesticida-código à qual se aplica o LMR estabelecido na parte B do anexo III.

► **M7** ⁽¹⁾ LMR temporários, válidos até 1 de Junho de 2010, na pendência de parecer da Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos relativo aos dados sobre os resíduos. Depois dessa data, os LMR serão de 0,1 mg/kg, salvo alteração mediante regulamento. ◀

⁽²⁾ LMR temporário válido até 18 de Setembro de 2008. Após essa data, o LMR será 0,05 (*) mg/kg, a menos que uma directiva ou um regulamento disponham em contrário.

⁽³⁾ LMR temporário, válido até 31 de Dezembro de 2008, de modo a ter em conta as utilizações indispensáveis, em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 2076/2002 da Comissão.

⁽¹³⁾ Como todos os ditiocarbamatos resultam no resíduo CS2 final, a discriminação entre eles não é, regra geral, possível. Contudo, existem métodos próprios a cada resíduo no que diz respeito ao propinebe, ao zirame e ao tirame. Estes métodos devem ser utilizados numa base caso-a-caso, sempre que for requerida a quantificação específica do propinebe, tirame e/ou zirame.

► **M5** ⁽¹⁴⁾ Os dados de controlo mostram que podem encontrar-se teores de até 0,02 mg/kg de dieldrina nas sementes de abóbora utilizadas para a extracção de óleo. ◀

^(a) Para a lista completa de produtos de origem vegetal e animal aos quais se aplicam os LMR, remete-se para o anexo I.

^(F) = Lipossolúvel

^(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações de pesticida-número de código:

► **M40** 2,4-DB-código 1000000 exceto 1040000: soma de 2,4-DB e respetivos conjugados, expressa em 2,4-DB ◀

► **M21** Carbendazime — código 1000000: carbendazime e tiofanato-metilo, expressos em carbendazime ◀

Clordano — código 1000000: soma dos isómeros cis e trans e do oxiclordano, expressa em clordano

Clorprofame — código 0211000: clorprofame

Clorprofame — código 1000000: clorprofame e ácido 4'-hidroxiclorprofame-O-sulfónico (4-HSA), expressos em clorprofame

► **M5** Clofentezina — códigos 0500000 e 1000000: soma de todos os compostos que contenham a fracção 2-clorobenzoílo, expressa em clofentezina ◀

► **M9** (+): Dimetoate — código 0140020: O limite máximo de resíduos foi definido temporariamente na pendência da conclusão da revisão ao abrigo do artigo 12.º, n.º 2

(+): Fenamifos — código 0233010: O limite máximo de resíduos foi definido temporariamente na pendência da conclusão da revisão ao abrigo do artigo 12.º, n.º 2 ◀

► **M37** Metabolito 490M1 = ácido 2-metoxi-imino-2-[2-(o-toliloximetil)fenil]acético. Metabolito 490M9 = ácido 2-[2-(4-hidroxi-2-metilfenoximetil)fenil]-2-metoxi-iminoacético ◀

► **M43** Lambda-cialotrina - código 1000000 exceto 1040000: lambda-cialotrina, incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros) ◀

▼ **M2**

Milbemectina — código 0500000: milbemectina

Tiabendazol — código 1000000: soma do tiabendazol e do 5-hidroxitiabendazol

► **M21** Tiofanato-metilo — código 1000000: carbendazime e tiofanato-metilo, expressos em carbendazime ◀

► **M103** (°) Os metabolitos relevantes são o 2-ceto-etofumesato e o 2-ceto-etofumesato de anel aberto e seu conjugado, expressos em etofumesato ◀

▼ **M96****Soma de captana e THPI, expressa em captana (R) (A)**

(A) = Nota de rodapé para a definição do resíduo: os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para 3-OH THPI e 5-OH THPI como comercialmente não disponível. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na primeira frase até 30 de março de 2017, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver disponível comercialmente até essa data.

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

código 1000000, exceto 1040000: soma de THPI, 3-OH THPI e 5-OH THPI, expressa em captana; código 0151020: captana

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130000	Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0130040	Nêspersas
0130050	Nêspersas-do-japão
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (doces)
0140030	Pêssegos
0140040	Ameixas

(+) Não estão disponíveis ensaios de resíduos para a definição do resíduo: soma de captana e THPI, expressa em captana. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151020	Uvas para vinho
----------------	------------------------

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) morangos
0153010	Amoras silvestres
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0154010	Mirtilos
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)
0231010	Tomates

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ **M85**

Ditiocarbamatos (ditiocarbamatos, expressos em CS2, incluindo manebe, mancozebe, metirame, propinebe, tirame e zirame)

Entre parênteses a origem do resíduo (ma: manebe mz: mancozebe me: metirame pr: propinebe t: tirame z: zirame).

Os LMR expressos em CS2 podem provir de diferentes ditiocarbamatos, não refletindo, portanto, uma só boa prática agrícola (BPA). Não é, por conseguinte, adequado utilizar esses LMR para verificar a conformidade com uma BPA.

(+) (mz)

0110000	Citrinos
0110010	Toranjas
0110020	Laranjas
0110030	Limões
0110040	Limas
0110050	Tangerinas
0110990	Outros
0120110	Nozes comuns

(+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0130000	Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0130990	Outros

(+) (mz, t)

0140010	Damascos
----------------	-----------------

(+) (mz, me, pr, t, z)

0140020	Cerejas (doces)
----------------	------------------------

(+) (mz, t)

0140030	Pêssegos
----------------	-----------------

(+) (mz, me, t, z)

0140040	Ameixas
----------------	----------------

(+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho

(+) (t)

0152000	b) morangos
----------------	--------------------

(+) (mz)

0154010	Mirtilos
0154020	Airelas
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)

(+) (mz, pr)

0161030	Azeitonas de mesa
----------------	--------------------------

▼ **M85**

(+)	(t)	0163010	Abacates
(+)	(mz, me, t)	0163020	Bananas
(+)	(mz)	0163030 0163040	Mangas Papaias
(+)	(ma, mz, me, pr, z)	0211000	a) batatas
(+)	(mz)	0213010 0213020	Beterrabas Cenouras
(+)	(ma, mz, me, pr, t, z)	0213030	Aipos-rábanos
(+)	(mz)	0213040 0213060 0213070 0213080 0213090	Rábanos-rústicos Pastinagas Salsa-de-raiz-grossa Rabanetes Salsifis
(+)	(me)	0220010	Alhos
(+)	(ma, me, mz)	0220020 0220030	Cebolas Chalotas
(+)	(ma, mz)	0220040	Cebolinhas
(+)	(mz, pr)	0231010 0231020	Tomates Pimentos
(+)	(me, mz)	0231030	Beringelas
(+)	(mz)	0231040	Quiabos
(+)	(mz, me, pr)	0232000 0232010 0232020 0232030 0232990	b) cucurbitáceas de pele comestível Pepinos Cornichões Aboborinhas Outros

▼M85

(+)	(me)	
	0233000	c) cucurbitáceas de pele não comestível
	0233010	Melões
	0233020	Abóboras
	0233030	Melancias
	0233990	Outros
(+)	(mz)	
	0241000	a) couves de inflorescência
	0241010	Brócolos
	0241020	Couves-flor
	0241990	Outros
	0242010	Couves-de-bruxelas
	0242020	Couves-de-repolho
	0243000	c) couves de folha
	0243010	Couves-chinesas
	0243020	Couves-galegas
	0243990	Outros
	0244000	d) couves-rábano
(+)	(mz, me, t)	
	0251000	a) alfaces e outras saladas
	0251010	Alfaces-de-cordeiro
	0251020	Alfaces
	0251030	Escarolas
	0251040	Mastruços e outros rebentos
	0251060	Rúculas/erucas
	0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
	0251990	Outros
(+)	(mz)	
	0254000	d) agriões-de-água
	0255000	e) endívias
(+)	(mz, me)	
	0256000	f) plantas aromáticas e flores comestíveis
	0256010	Cerefólios
	0256020	Cebolinhas
	0256030	Folhas de aipo
	0256040	Salsa
	0256990	Outros
(+)	(mz)	
	0260010	Feijões (com vagem)
	0260020	Feijões (sem vagem)
(+)	(ma, mz)	
	0260030	Ervilhas (com vagem)
(+)	(mz)	
	0260040	Ervilhas (sem vagem)

▼ M85

(+)	(me, mz)	0270010	Espargos
(+)	(ma, mz)	0270060	Alhos-franceses
(+)	(mz)	0270070	Ruibarbos
		0300010	Feijões
		0300030	Ervilhas
(+)	(ma, mz)	0401060	Sementes de colza
(+)	(mz, pr)	0402010	Azeitonas para a produção de azeite
(+)	(ma, mz)	0500010	Cevada
		0500050	Aveia
		0500070	Centeio
		0500090	Trigo
(+)	(pr)	0700000	LÚPULOS

▼ M121**Etefão**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M93**Soma de folpete e ftalimida, expressa como folpete (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

código 1000000, exceto 1040000: Ftalimida, expressa como folpete

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000 **b) morangos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0161030 **Azeitonas de mesa**

▼ M108**Acibenzolar-S-metilo (soma de acibenzolar-S-metilo e ácido de acibenzolar (livres e conjugados) expressa em acibenzolar-S-metilo)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 26 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0163030 **Mangas**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M61**2-Fenilfenol**

- (+) LMR válido até à entrada em vigor do regulamento que revê os LMR em vigor para o 2-fenilfenol.

0110000	i) Citrinos
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (excepto mineola), “ugli” e outros híbridos]
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]
0110040	Limas
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]
0110990	Outros

▼ M64**Profenofos (F)**

- (+) Aplica-se o seguinte LMR à malagueta-piripiri: 3 mg/kg.

0231020 **Pimentos (Malagueta-piripiri)**

- (+) Os dados da monitorização efetuada em 2012 revelam que ocorrem resíduos de profenofos nas plantas aromáticas. São necessários mais dados de monitorização para comparar a evolução da ocorrência de profenofos nas plantas aromáticas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256000	f) Plantas aromáticas
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256990	Outros

▼ M40**2,4-DB (soma de 2,4-DB, respetivos sais, ésteres e conjugados, expressa em 2,4-DB) (R)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e metabolismo. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010	Cevada
0500050	Aveia
0500070	Centeio
0500090	Trigo (Espelta, triticale)

▼ M40

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Carne
1011020	Toucinho sem partes magras
1011030	Fígado
1011040	Rim

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e à alimentação de ruminantes. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010	Carne
1012020	Gordura
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1012990	Outros
1013010	Carne
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros
1014010	Carne
1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros
1015010	Carne
1015020	Gordura
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros
1017010	Carne
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão
1020010	Bovinos
1020020	Ovinos
1020030	Caprinos
1020040	Equídeos
1020990	Outros

▼ M75**Indoxacarbe (soma de indoxacarbe e do seu enantiómero R) (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à hidrólise. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010	Maçãs (Maçã-brava)
---------	--------------------

▼ **M75**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças [Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano]

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
---------	--------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações sobre o metabolismo. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>
1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis
1016990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ **M120****Piraclostrobina (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151010	Uvas de mesa
----------------	---------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0620000	Grãos de café
----------------	----------------------

▼ M120

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M109**Dimetomorfe (soma de isómeros)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de julho de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0153010 Amoras silvestres
0153030 Framboesas (vermelhas e amarelas)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M42**Iprovalicarbe**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251020 Alfices (Alface-repolhuda, alface «dollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)
0251030 Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)
0251060 Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)

Hidrazida maleica

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações de pesticida-número de código:
 Hidrazida maleica - código 1020000: hidrazida maleica e seus conjugados, expressos em hidrazida maleica

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0100000 1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA
0110000 i) Citrinos
0110010 Toranjas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)
0110020 Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110030 Limões (Cidra, limão-azedo)
0110040 Limas
0110050 Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)
0110990 Outros
0120000 ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)
0120010 Amêndoas
0120020 Castanhas do brasil
0120030 Castanhas de caju
0120040 Castanhas
0120050 Cocos
0120060 Avelãs («Filbert»)

▼ M42

0120070	Nozes de macadâmia
0120080	Nozes pecan
0120090	Pinhões
0120100	Pistácios
0120110	Nozes comuns
0120990	Outros
0130000	iii) Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)
0130030	Marmelos
0130990	Outros
0140000	iv) Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)
0140990	Outros
0150000	v) Bagas e frutos pequenos
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) Morangos
0153000	c) Frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))
0153990	Outros
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos
0154010	Mirtilos (Arando)
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)
0154990	Outros
0160000	vi) Frutos diversos
0161000	a) De pele comestível, pequenos
0161010	Tâmaras
0161020	Figos
0161030	Azeitonas de mesa
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella spp.</i>))
0161990	Outros
0162000	b) De pele não comestível, pequenos
0162010	Quivis
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)
0162030	Maracujás
0162990	Outros
0163000	c) De pele não comestível, grandes
0163010	Abacates
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)
0163030	Mangas
0163040	Papaias
0163050	Romãs
0163080	Ananases
0163990	Outros

▼ **M42**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e hidrólise. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000 **a) Batatas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0212000 **b) Raízes e tubérculos tropicais**
0212010 **Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)**
0212020 **Batatas doces**
0212030 **Inhames (Batata-feijão)**
0212990 **Outros**
0213010 **Beterrabas**
0213020 **Cenouras**
0213030 **Aipos rábanos**
0213040 **Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)**
0213050 **Tupinambos**
0213060 **Pastinagas**
0213070 **Salsa de raiz grossa**
0213080 **Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (Cyperus esculentus))**
0213090 **Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)**
0213100 **Rutabagas**
0213110 **Nabos**
0213990 **Outros**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e hidrólise. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220010 **Alhos**
0220020 **Cebolas (Variedades de cebola)**
0220030 **Chalotas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220040 **Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)**
0220990 **Outros**

Clomazona

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0232010 **Pepinos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0233010 **Melões («Kiwano»)**
0244000 **d) Couves rábano**

▼ **M42****Diurão**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130000	iii) Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)
0130030	Marmelos
0130040	Nêspers europeias
0130050	Nêspers do japão
0130990	Outros
0151020	Uvas para vinho

▼ **M109****Metconazol (soma dos isómeros) (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0233010	Melões
----------------	---------------

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ **M42****Prossulfocarbe**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) Morangos
----------------	--------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213020	Cenouras
0213030	Aipos rábanos
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)
0213060	Pastinagas
0213070	Salsa de raiz grossa
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256000	f) Plantas aromáticas
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)
0256040	Salsa
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)
0256090	Louro
0256100	Estragão (Hissopo)
0256990	Outros (Flores comestíveis)

▼ M42

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270030 Aipos

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0810000 i) Sementes

0810010 Anis

0810020 Nigela

0810030 Sementes de aipo (Sementes de ligústica)

0810040 Sementes de coentro

0810050 Sementes de cominho

0810060 Sementes de endro (aneto)

0810070 Sementes de funcho

0810080 Feno grego (fenacho)

0810090 Noz moscada

0810990 Outros

0820000 ii) Frutos e bagas

0820010 Pimenta da jamaica

0820020 Pimenta do japão

0820030 Alcaravia

0820040 Cardamomo

0820050 Bagas de zimbros

0820060 Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)

0820070 Vagens de baunilha

0820080 Tamarindos

0820990 Outros

▼ M70

Tepraloxidime [soma de tepraloxidime e dos seus metabolitos que podem ser hidrolisados quer em ácido 3-(tetra-hidropiran-4-il)-glutárico quer em ácido 3-hidroxi-(tetra-hidropiran-4-il)-glutárico, expressa em tepraloxidime]

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000 b) Morangos

0154000 d) Outras bagas e frutos pequenos

0154010 Mirtilos (Arando)

0154020 Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (*V. Vitis-idaea*)]

0154030 Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)

0154040 Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género *Ribes*)

0154050 Bagas de roseira-brava

0154060 Amoras de amoreira (Medronho)

0154070 Azarolas ["Kiwi berry" (*Actinidia arguta*)]

0154080 Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)

0154990 Outros

0232000 b) Cucurbitáceas de pele comestível

0232010 Pepinos

0232020 Cornichões

0232030 Aboborinhas ["Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (*Lagenaria siceraria*), chuchu, "sopro"/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"teroi"]

0232990 Outros

▼ **M70**

0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0242990	Outros
0243000	c) Couves de folha
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)
0243990	Outros
0244000	d) Couves-rábano
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlápico/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)

(+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
---------	--------------------

▼ **M46****2,4-D (soma de 2,4-D, respetivos sais, ésteres e conjugados, expressa em 2,4-D)**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de dezembro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0120010	Amêndoas
0120020	Castanhas-do-brasil
0120030	Castanhas-de-caju
0120050	Cocos
0120060	Avelãs («Filbert»)
0120070	Nozes-de-macadâmia
0120080	Nozes-pecan
0120090	Pinhões
0120100	Pistácios
0120110	Nozes-comuns
0120990	Outros
0401070	Sementes de soja

▼ M46

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de dezembro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- | | |
|---------|-----------------------------------|
| 0500020 | Trigo mourisco (Amaranto, quinoa) |
|---------|-----------------------------------|

Florasulame

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de dezembro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- | | |
|---------|----------------------|
| 1012000 | b) Bovinos |
| 1012010 | Músculo |
| 1012020 | Gordura |
| 1012030 | Fígado |
| 1012040 | Rim |
| 1012050 | Miudezas comestíveis |
| 1012990 | Outros |
| 1013000 | c) Ovinos |
| 1013010 | Músculo |
| 1013020 | Gordura |
| 1013030 | Fígado |
| 1013040 | Rim |
| 1013050 | Miudezas comestíveis |
| 1013990 | Outros |
| 1014000 | d) Caprinos |
| 1014010 | Músculo |
| 1014020 | Gordura |
| 1014030 | Fígado |
| 1014040 | Rim |
| 1014050 | Miudezas comestíveis |
| 1014990 | Outros |
| 1020010 | Vaca |
| 1020020 | Ovelha |
| 1020030 | Cabra |

Metolacloro e S-metolacloro (metolacloro, incluindo outras misturas de isómeros constituintes, nomeadamente o S-metolacloro (soma dos isómeros))

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de dezembro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- | | |
|---------|-------------|
| 0152000 | b) Morangos |
|---------|-------------|
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de dezembro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- | | |
|---------|----------|
| 0163080 | Ananases |
|---------|----------|

▼ M118**Cloromequato (soma do cloromequato e dos seus sais, expressa em cloreto de cloromequato)**

- (+) Os dados de monitorização recentes mostram que os níveis de cloromequato em peras estão a diminuir, mas que a substância ainda ocorre em níveis superiores ao limite de determinação, devido a utilizações anteriores. Por conseguinte, é adequado estabelecer um LMR temporário de 0,07 mg/kg até que sejam apresentados novos dados de monitorização. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração essas informações, se forem apresentadas até 13 de abril de 2021, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- | | |
|---------|-------|
| 0130020 | Peras |
|---------|-------|

▼ M118

- (+) LMR temporário válido até 31 de julho de 2019, na pendência da apresentação de dados de apoio. Após esta data, o LMR será de 0,01* mg/kg, exceto se alterado por um regulamento à luz de novas informações.
0151010 Uvas de mesa
- (+) Os dados de monitorização mostram que no caso de cogumelos de cultura não tratados pode ocorrer contaminação cruzada com palha tratada legalmente com cloromequato. Esta contaminação cruzada pode não ser totalmente evitável em todos os casos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração essas informações, se forem apresentadas até 13 de abril de 2021, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
0280010 Cogumelos de cultura
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
0401060 Sementes de colza
0401090 Sementes de algodão
- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.
0840040 Rábano-rústico

▼ M115**Trifloxistrobina (A) (L) (R)**

- (A) = Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para CGA321113 como comercialmente não disponível. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na frase anterior, até 23 de julho de 2016, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver comercialmente disponível até à data especificada.
- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Trifloxistrobina — código 1000000 exceto 1040000: soma da trifloxistrobina e do seu metabolito ácido (E,E)-metoxi-imino-2-[1-(3-trifluorometil-fenil)-etilidenoamino-oximetil]-fenil}-acético (CGA 321113)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- | | |
|----------------|--|
| 0154030 | Groselhas (pretas, vermelhas e brancas) |
| 0154040 | Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas) |
| 0162030 | Maracujás |
| 0231020 | Pimentos |
| 0232010 | Pepinos |
| 0232020 | Cornichões |
| 0243000 | c) couves de folha |
| 0243010 | Couves-chinesas |
| 0243020 | Couves-galegas |
| 0243990 | Outros |
| 0251030 | Escarolas |
| 0256000 | f) plantas aromáticas e flores comestíveis |
| 0256010 | Cerefólios |
| 0256020 | Cebolinhas |
| 0256030 | Folhas de aipo |
| 0256040 | Salsa |
| 0256050 | Salva |
| 0256060 | Alecrim |
| 0256070 | Tomilho |
| 0256080 | Manjerição e flores comestíveis |

▼ M115

0256090	Louro
0256100	Estragão
0256990	Outros
0260010	Feijões (com vagem)
0500050	Aveia

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M85**Ciromazina**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à formação de melamina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 25 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251010	Alfices-de-cordeiro
0251060	Rúculas/erucas
0256000	f) plantas aromáticas e flores comestíveis
0256010	Cerefólios

▼ **M85**

0256020	Cebolinhos
0256030	Folhas de aipo
0256040	Salsa
0256050	Salva
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho
0256080	Manjeriço e flores comestíveis
0256090	Louro
0256100	Estragão
0256990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 25 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260010	Feijões (com vagem)
0260030	Ervilhas (com vagem)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à formação de melamina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 25 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270030	Aipos
---------	--------------

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para o rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	-----------------------

- (+) LMR medicinais veterinários

1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros

▼ **M49****Oxamil**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, ao metabolismo nas culturas e aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 25 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>)]

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 25 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]
0231030	Beringelas [Melão-pera, "antroewa"/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]

▼ **M49**

0232000	(b) Cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas ["Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "sopro"/"melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa"/"teroi"]
0232990	Outros

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
---------	--------------------

Fenepropidina (soma de fenepropidina e seus sais, expressa em fenepropidina) (R) (S)

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações de pesticida-número de código: fenepropidina-código 1000000, exceto 1040000: soma de fenepropidina, ácido 2-metil-2-[4-(2-metil-3-piperidin-1-il-propil)-fenil]propiónico, e seus sais, expressa em fenepropidina
- (S) = Os laboratórios de referência da UE para os resíduos de pesticidas identificaram a norma de referência para o ácido 2-metil-2-[4-(2-metil-3-piperidin-1-il-propil)-fenil]propiónico como não disponível comercialmente. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial da norma de referência a que se faz referência na frase anterior, até 25 de janeiro de 2015, ou a sua inexistência, se aquela norma de referência não estiver comercialmente disponível até à data especificada.
- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
---------	--------------------

▼ **M72****Formetanato: Soma de formetanato e seus sais, expressa em cloridrato de formetanato.**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
---------	--------------------

▼ **M115****Tebuconazol (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Tebuconazol — código 1000000 exceto 1040000: soma de tebuconazol, hidróxi-tebuconazol e seus conjugados, expressa em tebuconazol

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 25 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140020	Cerejas (doces)
0151020	Uvas para vinho
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0153990	Outros
0213090	Salsifis
0231030	Beringelas
0233010	Melões
0260010	Feijões (com vagem)
0260020	Feijões (sem vagem)
0260030	Ervilhas (com vagem)
0270030	Aipos
0500060	Arroz

▼ **M115**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 25 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000	LÚPULOS
0810000	Especiarias — sementes
0810010	Anis
0810020	Cominho-preto
0810030	Aipo
0810040	Coentro
0810050	Cominho
0810060	Endro/Aneto
0810070	Funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros
0820030	Alcaravia

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ **M114****Bifenazato (soma do bifenazato e do bifenazato-diazeno expressa em bifenazato) (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à hidrólise. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130000	Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0130040	Nêsperas
0130050	Nêsperas-do-japão
0130990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ **M50****Clorprofame (F) (R) ► **M52** (A) ◀**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações de pesticida-número de código:

Clorprofame - código 1016000 exceto 1030000: clorprofame e conjugados 3-cloro-4-hidroxianilina, expressos em clorprofame; Clorprofame - código 1000000 exceto 1016000, 1030000 e 1040000 : Clorprofame e ácido 4'-hidroxiclorprofame-O-sulfónico (4-HSA), expressos em clorprofame

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao efeito da transformação e às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000	a) Batatas
----------------	-------------------

▼ **M50**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina, ao metabolismo e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213030	Aipos rábanos
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)
0220030	Chalotas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a alguns ensaios de resíduos, às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina, ao metabolismo e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251020	Alfacs (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)
----------------	---

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a alguns ensaios de resíduos, às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina, ao metabolismo e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251030	Escarolas (Chicória, chicória- -vermelha, chicória- -crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)
----------------	--

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina, ao metabolismo e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251060	Rúculas [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova- -zelândia, amaranto)
0255000	e) Endívias

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a alguns ensaios de resíduos, às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina, ao metabolismo e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270020	Cardos (hastes de <i>Borago officinalis</i>)
----------------	---

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina, ao metabolismo e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270030	Aipos
0270040	Funcho

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a alguns ensaios de resíduos, ao método analítico, ao metabolismo, à estabilidade durante a armazenagem e às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631010	Flores de camomila
----------------	---------------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a alguns ensaios de resíduos, ao método analítico, ao metabolismo, à estabilidade durante a armazenagem e às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631020	Flores de hibisco
0631030	Pétalas de rosa
0631040	Flores de jasmin [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tília

▼ **M50**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a alguns ensaios de resíduos, ao método analítico e às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0820000	ii) Frutos e bagas
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-do-japão
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta pretra e branca
0820070	Vagens de baunilha
0820080	Tamarindos

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às propriedades toxicológicas de 3-cloroanilina, ao metabolismo e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900030	Raízes de chicória
----------------	---------------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e às propriedades toxicológicas de 3-cloro-4-hidroxianilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016010	Carne
----------------	--------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e às propriedades toxicológicas de 3-cloro-4-hidroxianilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016020	Gordura
----------------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e às propriedades toxicológicas de 3-cloro-4-hidroxianilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016030	Fígado
----------------	---------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, a um estudo alimentar e às propriedades toxicológicas de 3-cloro-4-hidroxianilina. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz

▼ **M52**

- (A) Os laboratórios de referência da União Europeia constataram que a norma de referência para o ácido 4'-hidroxicloroprofame-O-sulfónico (4-HSA) não está disponível comercialmente. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial da norma de referência mencionada na primeira frase até 22 de março de 2015, ou a sua inexistência, se aquela norma de referência não estiver disponível comercialmente até essa data.

▼ **M70**

Fenvalerato [qualquer proporção de isómeros constituintes (RR, SS, RS & SR) incluindo esfenvalerato]
(F) (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Esfenvalerato — códigos 1011030, 1011040, 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1016030, 1016040, 1017030 e 1017040: soma de fenvalerato (qualquer proporção de isómeros constituintes, incluindo esfenvalerato) e CPLA (ácido clorofenil-isovalérico) expressa em fenvalerato

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0120010	Amêndoas
0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras (Pera-nashi)
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0152000	b) Morangos
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0213020	Cenouras
0213040	Rábanos-silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0220010	Alhos
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopropro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]
0232990	Outros
0233010	Melões (“Kiwano”)
0234000	d) Milho doce (Milho bebé)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros
0242010	Couves-de-bruxelas
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'agua/“bitawiri”]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0270060	Alhos-franceses
0300020	Lentilhas
0500010	Cevada
0500030	Milho
0500050	Aveia
0500070	Centeio
0500080	Sorgo
0500090	Trigo (Espelta, triticale)
0810000	i) Sementes
0810010	Anis

▼ **M70**

0810020	Nigela
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)
0810040	Sementes de coentro
0810050	Sementes de cominho
0810060	Sementes de endro (aneto)
0810070	Sementes de funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011000	a) Suínos
1011010	Músculo
1011020	Gordura
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis
1011990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e um estudo da alimentação de ruminantes em lactação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012000	b) Bovinos
1012010	Músculo
1012020	Gordura
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1012990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e um estudo da alimentação de ruminantes em lactação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1013000	c) Ovinos
1013010	Músculo
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e um estudo da alimentação de ruminantes em lactação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ M70

1014000	d) Caprinos
1014010	Músculo
1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1015000 e) **Animais das espécies cavalar, asinina ou muar**

1015010	Músculo
1015020	Gordura
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros

1016000 f) **Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos**

1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis
1016990	Outros

1017000 g) **Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)**

1017010	Músculo
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e um estudo da alimentação de ruminantes em lactação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1020000	ii) Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ M70

1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)
1060000	vi) Caracóis
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)

▼ M109**Fludioxonil (L) (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Fludioxonil — código 1000000 exceto 1040000: soma de fludioxonil e seus metabolitos oxidados em metabolito ácido 2,2-difluoro-benzo[1,3]dioxole-4 carboxílico

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000 **b) morangos**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a um estudo sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de janeiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo

▼ M109

1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros

▼ M56

MCPA e MCPB (MCPA, MCPB incluindo os seus sais, ésteres e conjugados, expressos em MCPA) (F) (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

MCPA e MCPB - código 1000000: MCPA, MCPB e MCPA-tioetilo, expressos em MCPA

▼ M115

Acetamipride (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Acetamipride — código 1000000 exceto 1040000: soma de acetamipride e N-desmetil-acetamipride (IM-2-1), expressa em acetamipride

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M51

Isoproturão

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, ao metabolismo nas culturas e aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256020	Cebolinhas
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)

▼ **M51**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos de alimentação e metabolismo no gado. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010 **Músculo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos no fígado e rim. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012030 **Fígado**

1012040 **Rim**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos de alimentação e metabolismo no gado. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1013010 **Músculo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos no fígado e rim. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1013030 **Fígado**

1013040 **Rim**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos de alimentação e metabolismo no gado. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1014010 **Músculo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos no fígado e rim. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1014030 **Fígado**

1014040 **Rim**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos de alimentação e metabolismo no gado. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1015010 **Músculo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos no fígado e rim. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1015030 **Fígado**

1015040 **Rim**

▼ M51

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos de alimentação e metabolismo no gado. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1017010 **Músculo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos no fígado e rim. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1017030 **Fígado**
1017040 **Rim**

▼ M70**Picoxistrobina (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401060 **Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M115**Pirimetanil (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Pirimetanil — código 1020000: soma de pirimetanil e 2-anilino-4,6-dimetilpirimidin-5-ol, expressa em pirimetanil

Pirimetanil — códigos 1011000/1012000/1013000/1014000/1015000/1017000: soma de pirimetanil e 2-(4-hidroxianilino)-4,6-dimetilpirimidina, expressa em pirimetanil.

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas com tratamento de sementes. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**
0500050 **Aveia**
0500070 **Centeio**
0500090 **Trigo**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000 **PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES**
1010000 **Tecidos de**
1011000 **a) suínos**
1011010 **Músculo**
1011020 **Tecido adiposo**
1011030 **Fígado**

▼ M115

1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1040000	Mel e outros produtos apícolas
1050000	Anfíbios e répteis
1060000	Animais invertebrados terrestres
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens

▼ M51**Clortolurão**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, aos métodos analíticos, ao metabolismo nas culturas e a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010 **Maças (Maçã-brava)**
0130020 **Peras («Pêra-Nashi»)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**
0500050 **Aveia**
0500070 **Centeio**
0500090 **Trigo (Espelta, triticale)**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos sobre o metabolismo e a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010 **Carne**
1013010 **Carne**
1014010 **Carne**
1015010 **Carne**
1017010 **Carne**

▼ M120**Trinexapace [soma de trinexapace (ácido) e seus sais, expressa em trinexapace]**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 5 de fevereiro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0300010 **Feijões**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M52**Azimsulfurão**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Flazassulfurão

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0161030 **Azeitonas de mesa**
0402010 **Azeitonas para a produção de azeite**

▼ **M52**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres**Foramsulfurão**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500030 Milho

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres**Imazossulfurão**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010	Cevada
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500070	Centeio
0500090	Trigo (espelta, triticale)

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres**Iodossulfurão-metilo (soma do iodossulfurão-metilo e dos seus sais, expressa em iodossulfurão-metilo)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, à estabilidade durante a armazenagem, ao metabolismo nas culturas e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401010 Sementes de linho

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500030 Milho

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres**Mesossulfurão-metilo**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres**Oxassulfurão**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ **M101****Propamocarbe (soma do propamocarbe e dos seus sais, expressa em propamocarbe) (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código: código 1000000 exceto 1016000, 1030000 e 1040000: N-óxido propamocarbe, códigos 1016000 e 1030000: N-desmetil-propamocarbe

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0241020	Couves-flor
0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251030	Escarolas
0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0256000	f) plantas aromáticas e flores comestíveis
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Folhas de aipo
0256040	Salsa
0256050	Salva
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho
0256080	Manjerição e flores comestíveis
0256090	Louro
0256100	Estragão
0256990	Outras

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e um estudo relativo à alimentação animal. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim

▼ M101

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e um estudo relativo à alimentação de galinhas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e um estudo relativo à alimentação animal. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e um estudo relativo à alimentação de galinhas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na primeira frase, se forem apresentadas até 22 de março de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outras

▼ M97**Ciazofamida**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000	(a) batatas
0231010	Tomates
0232000	(b) cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas
0232990	Outros
0233000	(c) cucurbitáceas de pele não comestível
0233010	Melões
0233020	Abóboras
0233030	Melancias
0233990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M55**Cialofope-butilo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500060	Arroz[Arroz-selvagem (<i>Zizaniaaquatica</i>)]
----------------	---

▼ **M55**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ **M72****Pimetrozina (A) (R)**

- (A) = Os laboratórios de referência da UE identificaram os padrões de referência para a 6-hidroximetilpimetrozina e o seu conjugado fosfatado como comercialmente não disponíveis. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial dos padrões de referência mencionados na frase anterior, até 23 de abril, ou a sua inexistência, se aqueles padrões de referência não estiverem comercialmente disponíveis até à data especificada.

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código: Pimetrozina — código 102000: pimetrozina, 6-hidroximetilpimetrozina e o seu conjugado fosfatado, expressos em pimetrozina

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000	i) Citrinos
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limas
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]
0110990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras (“Pera-nashi”)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140010	Damascos
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) Morangos
----------------	--------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0153010	Amoras silvestres
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]

▼ **M72**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0154010	Mirtilos (Arando)
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)
0154070	Azarolas [“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000	a) Batatas
0213030	Aipos-rábanos
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji [<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>], tomate arbóreo]
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]
0231040	Quiabos
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro” /melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]
0232990	Outros
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível
0233010	Melões (“Kiwano”)
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]
0233030	Melancias
0233990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0234000	d) Milho doce (Milho bebé)
0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros

▼ M72

0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0243000	c) Couves de folha
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)
0243990	Outros
0244000	d) Couves-rábano
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251070	Mostarda-vermelha
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças [Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brásicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano]
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’agua/ “bitawiri”]
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhas
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]
0256090	Louro (erva-príncipe)
0256100	Estragão (Hissopo)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)

▼ M72

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260020 **Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagascar, feijão-espadinho, feijão-frade)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260030 **Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)**

0270030 **Aipos**

0270040 **Funcho**

0270050 **Alcachofras (Flor da bananeira-pão)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631000 a) **Flores**

0631010 **Flores de camomila**

0631020 **Flores de hibisco**

0631030 **Pétalas de rosa**

0631040 **Flores de jasmin [Flores de sabugueiro (*Sambucus nigra*)]**

0631050 **Tília**

0631990 **Outros**

0632000 b) **Folhas**

0632010 **Folhas de morangueiro**

0632020 **Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)**

0632030 **Mate**

0632990 **Outros**

0700000 7. **LÚPULO (seco)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1020000 ii) **Leite**

1020010 **Vaca**

1020020 **Ovelha**

1020030 **Cabra**

▼ **M55****Siltiofame**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010	Cevada
0500070	Centeio
0500090	Trigo (Espelta, triticale)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

Bentiavalicarbe (Bentiavalicarbe-isopropilo (KIF-230 R-L), seu enantiómero (KIF-230 S-D) e seus diastereómeros (KIF-230 S-L e KIF-230 R-D), expressos em bentiavalicarbe-isopropilo) (A)

- (A) Os laboratórios de referência da UE identificaram os padrões de referência para o enantiómero (KIF-230 S-D) e os diastereómeros (KIF-230 S-L e KIF-230 R-D) como comercialmente não disponíveis. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial dos padrões de referência mencionados na frase anterior, até 23 de abril de 2015, ou a sua inexistência, se aqueles padrões de referência não estiverem comercialmente disponíveis até à data especificada.
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de abril de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0232010	Pepinos
----------------	----------------

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

Forclorfenurão

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

▼ **M58****Etoxissulfurão**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 11 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500060	Arroz [Arroz-selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]
----------------	---

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

▼ **M58****Metsulfurão-metilo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 11 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401010 **Sementes de linho**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Prossulfurão

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 11 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**
0500090 **Trigo (Espelta, triticale)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Rimsulfurão

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Sulfossulfurão

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e aos resíduos em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 11 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500070 **Centeio**
0500090 **Trigo (Espelta, triticale)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Tifensulfurão-metilo

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Nicossulfurão

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 11 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0234000 (d) **Milho doce**
0500030 **Milho**

▼ M58

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M75**Isoxaflutol (soma de isoxaflutol e seu metabolito de dicetonitrilo, expressa em isoxaflutol)**

O RPA 202248 é o 2-ciano-3-ciclopropil-1-(2-metilsulfonil-4-trifluorometilfenil) propano-1,3-diona. O RPA 203328 é o ácido 2-metanossulfonil-4-trifluorometilbenzóico.

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M59**Molinato**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 26 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500060 Arroz (Arroz selvagem (*Zizania aquatica*))

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

Propoxicarbazona (A) (propoxicarbazona, seus sais e 2-hidroxi-propoxicarbazona, expressos em propoxicarbazona)

- (A) = Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para a 2-hidroxi-propoxicarbazona como comercialmente não disponível. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência a que se faz referência na frase anterior, até 26 de junho de 2015, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver comercialmente disponível até à data especificada.

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

Piraflufena-etilo (A) (soma de piraflufena-etilo e piraflufena, expressa em piraflufena-etilo)

- (A) = Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para a piraflufena como comercialmente não disponível. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência a que se faz referência na frase anterior, até 26 de junho de 2015, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver comercialmente disponível até à data especificada.

▼ **M59**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 26 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000	i) Citrinos
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]
0110040	Limas
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos, tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]
0110990	Outros
0120000	ii) Frutos de casca rija
0120010	Amêndoas
0120020	Castanhas-do-brasil
0120030	Castanhas-de-caju
0120040	Castanhas
0120050	Cocos
0120060	Avelãs (“Filbert”)
0120070	Nozes-de-macadâmia
0120080	Nozes-pecan
0120090	Pinhões
0120100	Pistácios
0120110	Nozes-comuns
0120990	Outros
0130000	iii) Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)
0130030	Marmelos
0130040	Nêsperas-europeias
0130050	Nêsperas-do-japão
0130990	Outros
0140000	iv) Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Outros
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho
0151010	Úvas de mesa
0151020	Úvas para vinho
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)
0161030	Azeitonas de mesa
0211000	a) Batatas
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite

▼ **M59**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 26 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010	Cevada
0500050	Aveia
0500070	Centeio
0500090	Trigo (Espelta, triticale)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 26 de junho de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000	7. LÚPULO (seco)
----------------	-------------------------

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

▼ **M67****Amitrol**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24 de outubro de 2014, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000	i) Citrinos
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]
0110020	Laranjas (bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110030	Limões [cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limas
0110050	Tangerinas [clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]
0110990	Outros
0120010	Amêndoas
0120060	Avelãs (“Filbert”)
0120110	Nozes-comuns
0130000	iii) Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs (maçã-brava)
0130020	Peras (“pera-nashi”)
0130030	Marmelos
0130040	Nêspersas-europeias
0130050	Nêspersas-do-japão
0130990	Outros
0140000	iv) Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (cereja-brava, ginja)
0140030	Pêssegos (nectarina e híbridos semelhantes)
0140040	Ameixas [ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Outros
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)

▼ M67

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de outubro de 2006, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0161030 **Azeitonas de mesa**
0402010 **Azeitonas para a produção de azeite**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Flufenacete (soma de todos os compostos que contenham a fração N-fluorofenil-N-isopropilo, expressa como flufenacete)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de outubro de 2006, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000 **b) Morangos**
0154010 **Mirtilos (arando)**
0154020 **Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (*V. Vitis-idaea*)]**
0154030 **Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)**
0154040 **Groselhas-espinhosas (incluindo híbridos com outras espécies do género *Ribes*)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M97**Pendimetalina (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000 **(b) morangos**
0220010 **Alhos**
0220020 **Cebolas**
0220030 **Chalotas**
0231010 **Tomates**
0231020 **Pimentos**
0231030 **Beringelas**
0232000 **(b) cucurbitáceas de pele comestível**
0232010 **Pepinos**
0232020 **Cornichões**
0232030 **Aboborinhas**
0232990 **Outros**
0233000 **(c) cucurbitáceas de pele não comestível**
0233010 **Melões**
0233020 **Abóboras**
0233030 **Melancias**
0233990 **Outros**
0270050 **Alcachofras**
0270060 **Alhos-franceses**

▼ **M97**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011030 Fígado
1011040 Rim
1012030 Fígado
1012040 Rim
1013030 Fígado
1013040 Rim
1014030 Fígado
1014040 Rim
1016030 Fígado

▼ **M67****Propizamida (F) (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Propizamida — código 1000000: Soma de propizamida e de todos os metabolitos que contêm a fração 3,5-ácido diclorobenzóico, expressa em propizamida

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de outubro de 2006, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251010 Alfices-de-cordeiro (“Italian corn salad”)
0251020 Alfices (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)
0251030 Escarolas [chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (*C. endivia* var. *crispum*/*C. intybus* var. *foliosum*), folha de dente-de-leão]
0251040 Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)
0251060 Rúculas (erucas) [rúcula-selvagem (*Diplotaxis* spp.)]
0251080 Folhas e rebentos de *Brassica* spp., incluindo nabiças [Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano]
0256000 f) Plantas aromáticas
0256010 Cerefólios
0256020 Cebolinhos
0256030 Aipos (folhas) [folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (*Eryngium foetidum*)]
0256040 Salsa (folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256050 Salva (segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de *Borago officinalis*)
0256060 Alecrim
0256070 Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080 Manjerição [folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, *Piper sarmentosum*, folhas de *Murraya koenigii*]
0256090 Louro (erva-príncipe)
0256100 Estragão (Hissopo)
0256990 Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de outubro de 2006, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0300010 Feijões (fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0300020 Lentilhas
0300030 Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)

▼ **M67**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de outubro de 2006, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011000	a) Suínos
1011010	Músculo
1011020	Gordura
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis
1011990	Outros
1012000	b) Bovinos
1012010	Músculo
1012020	Gordura
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1012990	Outros
1013000	c) Ovinos
1013010	Músculo
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros
1014000	d) Caprinos
1014010	Músculo
1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar
1015010	Músculo
1015020	Gordura
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)
1017010	Músculo
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros
1020000	ii) Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

▼ **M67**

Piridato (soma do piridato, do seu produto de hidrólise CL 9673 (6-cloro-4-hidroxi-3-fenilpiridazina) e dos compostos conjugados hidrolisáveis do CL 9673, expressa em piridato)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de outubro de 2006, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)
0220010	Alhos
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)
0234000	d) Milho doce (Milho bebé)
0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)
0244000	d) Couves-rábano
0256020	Cebolinhos
0270010	Espargos
0270060	Alhos-franceses
0300040	Tremoços
0401030	Sementes de papoila
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)
0500030	Milho
0631000	a) Flores
0631010	Flores de camomila
0631020	Flores de hibisco
0631030	Pétalas de rosa
0631040	Flores de jasmin [flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tília
0631990	Outros
0632000	b) Folhas
0632010	Folhas de morangueiro
0632020	Folhas de “rooibos” (folhas de ginkgo)
0632030	Maté
0632990	Outros
0633000	c) Raízes
0633010	Raízes de valeriana
0633020	Raízes de ginsengue
0633990	Outros
0810000	i) Sementes

▼ M67

0810010	Anis
0810020	Nigela
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)
0810040	Sementes de coentro
0810050	Sementes de cominho
0810060	Sementes de endro (aneto)
0810070	Sementes de funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros
0820000	ii) Frutos e bagas
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)
0820070	Vagens de baunilha
0820080	Tamarindos
0820990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de outubro de 2006, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Gordura
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis
1011990	Outros
1012010	Músculo
1012020	Gordura
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1012990	Outros
1013010	Músculo
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros
1014010	Músculo
1014020	Gordura
1014030	Fígado

▼ **M67**

1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros
1015010	Músculo
1015020	Gordura
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros
1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1017010	Músculo
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros
1020000	ii) Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ **M68**

Soma de bentazona, seus sais e 6-hidroxi-bentazona (livre e conjugada) e 8-hidroxi-bentazona (livre e conjugada), expressa em bentazona (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Bentazona — códigos de 1010000 a 1070000, exceto 1040000:

Soma de bentazona, seus sais e 6-hidroxi-bentazona (livre e conjugada), expressa em bentazona

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000	(a) Potatoes
0211000	a) Batatas
0270060	Alhos-franceses

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e parâmetros de BPA. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0632000	b) Folhas
0632010	Folhas de morangueiro
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)
0632030	Maté
0632990	Outros

▼ **M68**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a estudos sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010 Músculo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, a estudos sobre a alimentação de animais de criação e a métodos analíticos para a gordura. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011020 Gordura

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a estudos sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis
1012010	Músculo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, a estudos sobre a alimentação de animais de criação e a métodos analíticos para a gordura. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012020 Gordura

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a estudos sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1013010	Músculo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, a estudos sobre a alimentação de animais de criação e a métodos analíticos para a gordura. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1013020 Gordura

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a estudos sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1014010	Músculo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, a estudos sobre a alimentação de animais de criação e a métodos analíticos para a gordura. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1014020 Gordura

▼ M68

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a estudos sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1015010	Músculo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, a estudos sobre a alimentação de animais de criação e a métodos analíticos para a gordura. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1015020	Gordura
----------------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a estudos sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1017010	Músculo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, a estudos sobre a alimentação de animais de criação e a métodos analíticos para a gordura. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1017020	Gordura
----------------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a estudos sobre a alimentação de animais de criação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1020000	ii) Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

▼ M101**Bromoxinil e seus sais, expressos em bromoxinil**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000	LÚPULOS
----------------	----------------

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M89**Clortalonil (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Clortalonil — códigos 1000000 a 1070000, exceto 1040000: 2,5,6-tricloro-4-hidroifalonnitrilo (SDS-3701)

▼ **M89**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada. Além disso, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifitalonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130000	Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0130040	Nêsporas
0130050	Nêsporas-do-japão
0130990	Outros
0140010	Damascos
0140030	Pêssegos

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade do armazenamento. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada. Além disso, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifitalonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) morangos
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifitalonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0163020	Bananas
0163040	Papaias
0211000	a) batatas
0213020	Cenouras
0213030	Aipos-rábanos
0213040	Rábanos-rústicos
0213060	Pastinagas
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213090	Salsifis

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada. Além disso, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifitalonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213110	Nabos
----------------	--------------

▼ **M89**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220000	Bolbos
0220010	Alhos
0220020	Cebolas
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas
0220990	Outros
0231010	Tomates
0231030	Beringelas
0232000	b) cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas
0232990	Outros
0233000	c) cucurbitáceas de pele não comestível
0233010	Melões
0233020	Abóboras
0233030	Melancias
0233990	Outros
0241020	Couves-flor
0242010	Couves-de-bruxelas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada. Além disso, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0242020	Couves-de-repolho
----------------	--------------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256030	Folhas de aipo
0256040	Salsa
0260010	Feijões (com vagem)
0260020	Feijões (sem vagem)
0260030	Ervilhas (com vagem)

▼ **M89**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada. Além disso, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260040 **Ervilhas (sem vagem)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260050 **Lentilhas**

0260990 **Outros**

0270010 **Espargos**

0270030 **Aipos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada. Além disso, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270060 **Alhos-franceses**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0280010 **Cogumelos de cultura**

0300000 **LEGUMINOSAS SECAS**

0300010 **Feijões**

0300020 **Lentilhas**

0300030 **Ervilhas**

0300040 **Tremoços**

0300990 **Outros**

0401020 **Amendoíns**

0500010 **Cevada**

0500050 **Aveia**

0500070 **Centeio**

0500090 **Trigo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada. Além disso, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos sublinha que o metabolito 2,5,6-tricloro-4-hidroxifaltonitrilo (SDS- 3701) não foi tido em conta, dado que não estão disponíveis, em relação a todos os produtos de origem vegetal: um método validado para garantir o cumprimento, um conjunto completo de ensaios de resíduos, estudos de estabilidade durante a armazenagem e dados sobre a transformação do SDS-3701. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000 **LÚPULOS**

▼ **M89**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo dos suínos e ao RRT em produtos de aves de capoeira. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ **M68****Famoxadona (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401060 Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES
1010000	i) Tecidos
1011000	a) Suínos
1011010	Músculo
1011020	Gordura
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis
1011990	Outros
1012000	b) Bovinos
1012010	Músculo
1012020	Gordura

▼ M68

1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1012990	Outros
1013000	c) Ovinos
1013010	Músculo
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros
1014000	d) Caprinos
1014010	Músculo
1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar
1015010	Músculo
1015020	Gordura
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros
1016000	f) Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos
1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis
1016990	Outros
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)
1017010	Músculo
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros
1020000	ii) Leite

▼ M68

1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)
1060000	vi) Caracóis
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)

▼ M98**Imazamox (soma de imazamox e seus sais, expressa em imazamox)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas plantas com o imazamox marcado no anel da imidazolinona. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260030 Ervilhas (com vagem)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e a estudos sobre o metabolismo nas plantas com o imazamox marcado no anel da imidazolinona. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401070 Sementes de soja

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas plantas com o imazamox marcado no anel da imidazolinona. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500030 Milho

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e ao metabolismo nas plantas com o imazamox marcado no anel da imidazolinona. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500060 Arroz

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M66**Flumioxazina**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24.10.2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220020 Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)

▼ **M66**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.
- 0840040** **Rábanos-silvestres**

Flupirsulfurão-metilo

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.
- 0840040** **Rábanos-silvestres**

Picolinafena

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24.10.2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010	Cevada
0500050	Aveia
0500070	Centeio
0500090	Trigo (Espelta, triticale)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.
- 0840040** **Rábanos-silvestres**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e à alimentação de ruminantes. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24.10.2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010	Músculo
1012020	Gordura
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

Diclorana

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos salienta que não se teve em consideração o metabolito DCHA, pelo que identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração estas informações, se especificada.

0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)
----------------	---

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.
- 0840040** **Rábanos-silvestres**

▼ **M67**

Dinocape (soma dos isómeros de dinocape e dos seus fenóis correspondentes, expressa em dinocape) (F) [Se apenas o meptildinocape ou seus fenóis correspondentes forem detetados mas nenhum dos outros componentes constitutivos do dinocape (incluindo os seus fenóis correspondentes), devem aplicar-se os LMR e definição do resíduo do meptildinocape].

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

Fipronil (soma do fipronil+ metabolito sulfona (MB46136), expressa em fipronil) (F)

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

0211000 a) Batatas

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,015, salvo alteração mediante regulamento.

1011020 Gordura

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1011030 Fígado

1011040 Rim

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,015, salvo alteração mediante regulamento.

1011050 Miudezas comestíveis

1011990 Outros

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1012010 Músculo

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1012020 Gordura

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,015, salvo alteração mediante regulamento.

1012030 Fígado

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,009, salvo alteração mediante regulamento.

1012040 Rim

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1012050 Miudezas comestíveis

1012990 Outros

▼ **M67**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1013010 **Músculo**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1013020 **Gordura**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,015, salvo alteração mediante regulamento.

1013030 **Fígado**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,009, salvo alteração mediante regulamento.

1013040 **Rim**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1013050 **Miudezas comestíveis**

1013990 **Outros**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1014010 **Músculo**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1014020 **Gordura**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,015, salvo alteração mediante regulamento.

1014030 **Fígado**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,009, salvo alteração mediante regulamento.

1014040 **Rim**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1014050 **Miudezas comestíveis**

1014990 **Outros**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1015010 **Músculo**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1015020 **Gordura**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,015, salvo alteração mediante regulamento.

1015030 **Fígado**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,009, salvo alteração mediante regulamento.

1015040 **Rim**

▼ **M67**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1015050 **Miudezas comestíveis**

1015990 **Outros**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1016010 **Músculo**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,006, salvo alteração mediante regulamento.

1016020 **Gordura**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1016030 **Fígado**

1017010 **Músculo**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1017020 **Gordura**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,015, salvo alteração mediante regulamento.

1017030 **Fígado**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,009, salvo alteração mediante regulamento.

1017040 **Rim**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,06, salvo alteração mediante regulamento.

1017050 **Miudezas comestíveis**

1017990 **Outros**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,008, salvo alteração mediante regulamento.

1020000 **ii) Leite**

1020010 **Vaca**

1020020 **Ovelha**

1020030 **Cabra**

1020040 **Equídeos**

1020990 **Outros**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2016, depois dessa data aplicar-se-á 0,005*, salvo alteração mediante regulamento.

1030000 **iii) Ovos de aves**

1030010 **Galinha**

1030020 **Pata**

1030030 **Gansa**

1030040 **Codorniz**

1030990 **Outros**

▼ M68**Benfluralina (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

▼ M103**Fenamidona**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) morangos
0233010	Melões

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M76**Clofentezina (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:
Clofentezina - códigos 0500000 e 1000000: soma de todos os compostos que contenham a fração 2-clorobenzoílo, expressa em clofentezina

▼ M71**Iprodiona (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:
Iprodiona — código 1000000: Soma de iprodiona e de todos os metabolitos que contêm a fração 3,5-dicloroanilina expressa em iprodiona
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, aos métodos analíticos, ao metabolismo nas culturas e aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0120010	Amêndoas
0130000	iii) Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras (Pera-nashi)
0130030	Marmelos
0130040	Nêspas-europeias
0130050	Nêspas-do-japão
0140000	iv) Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)
0140040	Ameixas [Ameixa Damson, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba / maceira-brava/açufoifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) Morangos

▼ M71

0153000	c) Frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Amoras-pretas (Amora-framboesa, «tayberry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0154010	Mirtilos (Arando)
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)
0154070	Azarolas [«Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>)]
0162010	Quivis
0211000	a) Batatas
0213010	Beterrabas
0213020	Cenouras
0213040	Rábanos-silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)
0213060	Pastinagas
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0220000	ii) Bolbos
0220010	Alhos
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji [<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>], tomate arbóreo]
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)
0231030	Beringelas [Melão-pera, «antroewa»/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas [«Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro» /melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«teroi»]
0232990	Outros
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível
0233010	Melões («Kiwano»)
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]
0233030	Melancias
0233990	Outros
0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0242000	b) Couves de cabeça
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-india ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)

▼ **M71**

0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabijas [Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brás-sicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano]
0255000	e) Endívias
0256000	f) Plantas aromáticas
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhas
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>)
0256090	Louro (erva-príncipe)
0256100	Estragão (Hissopo)
0256990	Outros
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, aos métodos analíticos, ao metabolismo nas culturas e aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260040 Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, aos métodos analíticos, ao metabolismo nas culturas e aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270070	Ruibarbos
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)
0401010	Sementes de linho
0401050	Sementes de girassol
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)
0500010	Cevada
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500090	Trigo (Espelta, triticale)
0633000	c) Raízes
0633010	Raízes de valeriana
0633020	Raízes de ginsengue
0633990	Outros

▼ **M71**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, aos métodos analíticos, ao metabolismo nas culturas e aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010 Beterraba sacarina (raiz)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e/ou de confirmação e um estudo relativo à alimentação animal. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES
1010000	i) Tecidos
1011000	a) Suínos
1011010	Músculo
1011020	Gordura
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis
1011990	Outros
1012000	b) Bovinos
1012010	Músculo
1012020	Gordura
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1012990	Outros
1013000	c) Ovinos
1013010	Músculo
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros
1014000	d) Caprinos
1014010	Músculo
1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros
1015000	e) Animais das espécies cavalari, asinina ou muar
1015010	Músculo
1015020	Gordura

▼ M71

1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros
1016000	f) Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos
1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1016050	Miudezas comestíveis
1016990	Outros
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)
1017010	Músculo
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros
1020000	ii) Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M115**Ciprodinil (L) (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Ciprodinil — código 1000000, exceto 1020000, 1040000: ciprodinil (soma de ciprodinil e CGA 304075 (livre) expressa em ciprodinil)

Ciprodinil-1020000: ciprodinil (soma de ciprodinil e CGA 304075 (livre e conjugado) expressa em ciprodinil)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e/ou de confirmação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0120010	Amêndoas
0633000	c) raízes
0633010	Valeriana
0633020	Ginsengue
0633990	Outros
0840000	Especiarias — raízes e rizomas
0840010	Alcaçuz
0840020	Gengibre
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma

▼ **M115**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e/ou de confirmação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0840990 **Outros**

1000000 **PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES**

1010000 **Tecidos de**

1011000 **a) suínos**

1011010 **Músculo**

1011020 **Tecido adiposo**

1011030 **Fígado**

1011040 **Rim**

1011050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1011990 **Outros**

1012000 **b) bovinos**

1012010 **Músculo**

1012020 **Tecido adiposo**

1012030 **Fígado**

1012040 **Rim**

1012050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1012990 **Outros**

1013000 **c) ovinos**

1013010 **Músculo**

1013020 **Tecido adiposo**

1013030 **Fígado**

1013040 **Rim**

1013050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1013990 **Outros**

1014000 **d) caprinos**

1014010 **Músculo**

1014020 **Tecido adiposo**

1014030 **Fígado**

1014040 **Rim**

1014050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1014990 **Outros**

1015000 **e) equídeos**

1015010 **Músculo**

1015020 **Tecido adiposo**

1015030 **Fígado**

1015040 **Rim**

▼ M115

1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M121**Metaldeído**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponível um estudo de hidrólise que investigue o efeito da esterilização sobre a natureza dos resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000 a) batatas

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e um estudo de hidrólise que investigue o efeito da esterilização sobre a natureza dos resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213000 c) outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas

0213010 Beterrabas

0213020 Cenouras

0213030 Aipos-rábanos

0213040 Rábanos-rústicos

0213050 Tupinambos

0213060 Pastinagas

0213070 Salsa-de-raiz-grossa

0213080 Rabanetes

0213090 Salsifis

▼ **M121**

0213110	Nabos
0231010	Tomates
0231030	Beringelas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponível um estudo de hidrólise que investigue o efeito da esterilização sobre a natureza dos resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)
0241000	a) couves de inflorescência
0241010	Brócolos
0241020	Couves-flor
0241990	Outros
0242000	b) couves de cabeça
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves-de-repolho
0242990	Outros
0243000	c) couves de folha
0243010	Couves-chinesas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e um estudo de hidrólise que investigue o efeito da esterilização sobre a natureza dos resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0243020	Couves-galegas
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponível um estudo de hidrólise que investigue o efeito da esterilização sobre a natureza dos resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0243990	Outros
0244000	d) couves-rábano
0251000	a) alfaces e outras saladas
0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251020	Alfaces
0251030	Escarolas
0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0251990	Outros
0252000	b) espinafres e folhas semelhantes
0252010	Espinafres

▼ **M121**

0252020	Beldroegas
0252030	Acelgas
0252990	Outros
0270050	Alcachofras

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES
1010000	Tecidos de
1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo

▼ M121

1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1050000	Anfíbios e répteis
1060000	Animais invertebrados terrestres
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens

▼ M71

Soma dos metabolitos 479M04, 479M08, 479M16, expressa em metazacloro (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Metazacloro — código 1000000: Soma de metazacloro e dos seus metabolitos contendo a fração 2,6-dimetilanilina, expressa em metazacloro

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 14 de março de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213040	Rábanos-silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0213100	Rutabagas
0213110	Nabos

▼ **M71**

0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0243000	c) Couves de folha
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-india ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)
0243990	Outros
0244000	d) Couves-rábano

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ **M73**

Dimetenamida incluindo outras misturas de isómeros constituintes, incluindo a dimetenamida-P (soma dos isómeros)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações sobre o metabolismo das plantas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface lollo rosso, alface-icebergue, alface-romana)
0256000	f) Plantas aromáticas
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]
0256090	Louro (erva-príncipe)
0256100	Estragão (Hissopo)
0256990	Outras

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M111**Pro-hexadiona [pro-hexadiona (ácido) e seus sais, expressos em pro-hexadiona-cálcio]**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M73**Bifenox (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401050	Sementes de girassol
----------------	-----------------------------

0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)
----------------	---

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
----------------	---------------------------

▼ M70**Carbofurão [soma de carbofurão (incluindo o carbofurão eventualmente gerado por carbossulfão, benfuracarbe e furatiocarbe) e 3-OH-carbofurão, expressa em carbofurão] (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Carbofurão — código 1000000 exceto 1040000: 3-OH-carbofurão (livre e conjugado) expresso em carbofurão

▼ M113**Diflufenicão (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000	Citrinos
----------------	-----------------

0110010	Toranjas
----------------	-----------------

0110020	Laranjas
----------------	-----------------

0110030	Limões
----------------	---------------

0110040	Limas
----------------	--------------

0110050	Tangerinas
----------------	-------------------

0110990	Outros
----------------	---------------

0120010	Amêndoas
----------------	-----------------

0120110	Nozes comuns
----------------	---------------------

0130000	Frutos de pomóideas
----------------	----------------------------

0130010	Maçãs
----------------	--------------

0130020	Peras
----------------	--------------

0130030	Marmelos
----------------	-----------------

0130040	Nêsperas
----------------	-----------------

0130050	Nêsperas-do-japão
----------------	--------------------------

▼ **M113**

0130990	Outros
0140000	Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (doces)
0140030	Pêssegos
0140040	Ameixas
0140990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, aos ensaios de resíduos e às boas práticas agrícolas no exterior nos países do Norte. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)
----------------	---

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

▼ **M98****Flutolanil (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

código 1000000, exceto 1040000: Flutolanil (flutolanil e metabolitos que contenham a fração ácido 2-trifluorometilbenzóico, expressos em flutolanil)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231020	Pimentos
0260010	Feijões (com vagem)
0270050	Alcachofras

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, à estabilidade durante a armazenagem e ao metabolismo nos ruminantes. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, à estabilidade durante a armazenagem e ao metabolismo nos ruminantes. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

▼ M98

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M74**Espinosade (espinosade, soma da espinosina A e da espinosina D) (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até de 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até de 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»]
----------------	--

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até de 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)
----------------	--

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até de 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500000	5. CEREAIS
0500010	Cevada
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)
0500030	Milho
0500040	Painços (Milho-painço, «teff», nachenim, milho pérola)
0500050	Aveia
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500070	Centeio
0500080	Sorgo
0500090	Trigo (Espelta, triticale)
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]

▼ **M74**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos sobre a alimentação de animais. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até de 17 de abril de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ **M79**

Dimoxistrobina (R) (A)

- (A) Nota de rodapé para a definição do resíduo: os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para 505M09 como comercialmente não disponível. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na frase anterior, até 1 de julho de 2016, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver comercialmente disponível até à data especificada.

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Dimoxistrobina — código 1000000 exceto 1040000: 505M09, expressa em dimoxistrobina
Metabolito 505M09 = ácido 3-({2-[(1E)-N-metoxi-2-(metilamino)-2-oxoetanimidóil]benzil}oxi)-4-metilbenzoico

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos na erva e a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim

▼ M79

1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

▼ M98**Metrafenona**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M111**Azoxistrobina**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251010 **Alfaces-de-cordeiro**

0251030 **Escarolas**

0251040 **Mastruços e outros rebentos**

0251050 **Agrãos-de-sequeiro**

0251060 **Rúculas/erucas**

0251070 **Mostarda-castanha**

0251080 **Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à toxicidade dos metabolitos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011000 **a) suínos**

1011010 **Músculo**

1011020 **Tecido adiposo**

1011030 **Fígado**

1011040 **Rim**

1011050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1011990 **Outros**

▼ M111

1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M79**Fluroxipir (soma de fluroxipir, seus sais, seus ésteres e seus conjugados, expressa em fluroxipir) (R) (A)**

(A) Nota de rodapé para a definição do resíduo: os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para os conjugados de fluroxipir como comercialmente não disponível. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na frase anterior até 1 de julho de 2016, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver disponível comercialmente até essa data.

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Fluroxipir — código 1000000 exceto 1040000: fluroxipir (soma de fluroxipir e seus sais, expressa em fluroxipir)

▼ **M79**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, à estabilidade durante a armazenagem, ao intervalo pré-colheita e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010 **Maçãs**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, ao metabolismo, ao intervalo pré-colheita e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220010 **Alhos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, ao metabolismo, à estabilidade durante a armazenagem e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220020 **Cebolas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, ao metabolismo, ao intervalo pré-colheita e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220030 **Chalotas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao método analítico utilizado nos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256070 **Tomilho**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, ao metabolismo e ao método analítico utilizado nos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270060 **Alhos-franceses**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e ao método analítico utilizado nos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**

0500030 **Milho**

0500050 **Aveia**

0500070 **Centeio**

0500080 **Sorgo**

0500090 **Trigo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao método analítico utilizado nos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631000 **a) flores**

0631010 **Camomila**

0631020 **Hibisco**

0631030 **Rosa**

0631040 **Jasmim**

0631050 **Tília**

0631990 **Outros**

▼ **M79**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos e ao método analítico utilizado nos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900020 **Canas-de-açúcar**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e ao metabolismo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

▼ **M79****Metoxifenoazida (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231030 **Beringelas**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 1 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011000 **a) suínos**

1011010 **Músculo**

1011020 **Tecido adiposo**

1011030 **Fígado**

1011040 **Rim**

1011050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1011990 **Outros**

1012000 **b) bovinos**

1012010 **Músculo**

1012020 **Tecido adiposo**

1012030 **Fígado**

1012040 **Rim**

1012050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1012990 **Outros**

1013000 **c) ovinos**

1013010 **Músculo**

1013020 **Tecido adiposo**

1013030 **Fígado**

1013040 **Rim**

1013050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1013990 **Outros**

1014000 **d) caprinos**

1014010 **Músculo**

1014020 **Tecido adiposo**

1014030 **Fígado**

1014040 **Rim**

1014050 **Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)**

1014990 **Outros**

1016010 **Músculo**

1016020 **Tecido adiposo**

1016030 **Fígado**

1020000 **Leite**

1020010 **Vaca**

1020020 **Ovelha**

1020030 **Cabra**

▼ M79

1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

Tribenurão-metilo

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M81**Fenehexamida (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e parâmetros de BPA. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0162010 **Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M97**Cresoxime-metilo (F) (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Cresoxime-metilo — código 1010000: 490M1, expresso em cresoxime-metilo

Cresoxime-metilo — código 1020000: 490M9, expresso em cresoxime-metilo

Metabolito 490M1 = ácido 2-metoxi-imino-2-[2-(o-toliloximetil)fenil]acético. Metabolito 490M9 = ácido 2-[2-(4-hidroxi-2-metilfenoximetil)fenil]-2-metoxi-iminoacético.

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo

▼ M97

1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

▼ M104**Tiaclopride**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0232030	Aboborinhas
0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos
0241020	Couves-flor
0241990	Outras
0251030	Escarolas
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0252010	Espinafres
0252030	Acelgas
0260010	Feijões (com vagem)
0300010	Feijões
0300030	Ervilhas
0401060	Sementes de colza
0401080	Sementes de mostarda

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas com tratamento de sementes. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500030	Milho
---------	-------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0610000	Chás
0632000	b) Folhas e plantas
0632010	Morangueiro
0632020	Rooibos
0632030	Erva-mate
0632990	Outras
0633000	c) Raízes
0633010	Valeriana
0633020	Ginsengue
0633990	Outras
0810000	Especiarias — sementes
0810010	Anis
0810020	Cominho-preto
0810030	Aipo
0810040	Coentro

▼ M104

0810050	Cominho
0810060	Endro/Aneto
0810070	Funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outras

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M81**Amidossulfurão (A) (R)**

- (A) Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para o desmetil-amidossulfurão como comercialmente não disponível. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na frase anterior, até 23 de julho de 2016, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver comercialmente disponível até à data especificada.

(R)= A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Amidossulfurão — código 1000000 exceto 1040000: amidossulfurão (soma de amidossulfurão e de desmetil-amidossulfurão, expressa em amidossulfurão)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 23 de julho de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010	Cevada
0500050	Aveia
0500070	Centeio
0500090	Trigo

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M97**Mepanipirime**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M85**Tirame (expresso em tirame)**

Como todos os ditiocarbamatos resultam no resíduo final CS2, a discriminação entre eles não é, regra geral, possível. Contudo, existem métodos próprios a cada resíduo no que diz respeito ao propinebe, ao zirame e ao tirame. Estes métodos devem ser utilizados numa base caso a caso, sempre que for requerida a quantificação específica de propinebe, tirame e/ou zirame.

▼ M89**Halauxifena-metilo [soma de halauxifena-metilo e X11393729 (halauxifena), expressa em halauxifena-metilo]**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M97**Flumetralina (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Mandestrobina

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M98**Miclobutanil (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Miclobutanil — código 1000000 exceto 1040000: alfa-(3-hidroxiutil)-alfa-(4-clorofenil)-1H-1,2,4-tirazol-1-propanonitrilo (RH9090), expresso em miclobutanil

▼ M101**Abamectina (soma da avermectina B1a, da avermectina B1b e do isómero delta-8,9 da avermectina B1a, expressa em avermectina B1a) (F) (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Abamectina — código 1000000 exceto 1040000: avermectina B1a

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000 **Citrinos**

0110010 **Toranjás**

0110020 **Laranjas**

0110030 **Limões**

0110040 **Limas**

0110050 **Tangerinas**

0110990 **Outros**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0120010 **Amêndoas**

0120060 **Avelãs**

0120110 **Nozes comuns**

0130000 **Frutos de pomóideas**

0130010 **Maçãs**

0130020 **Peras**

0130030 **Marmelos**

0130040 **Nêspersas**

0130050 **Nêspersas-do-japão**

▼ **M101**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140010	Damascos
0140030	Pêssegos
0140040	Ameixas
0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) morangos
0153010	Amoras silvestres
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)
0163040	Papaias

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000	a) batatas
0213080	Rabanetes
0220010	Alho comum
0220020	Cebolas
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231010	Tomates
----------------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231020	Pimentos
0231030	Beringelas
0233010	Melões
0233020	Abóboras
0233030	Melancias

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251020	Alfaces
0251030	Escarolas

▼ **M101**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251060 **Rúculas/erucas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251080 **Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)**

0255000 e) **endívias**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256010 **Cerefólios**

0256020 **Cebolinhos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256030 **Folhas de aipo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256040 **Salsa**

0256050 **Salva**

0256060 **Alecrim**

0256070 **Tomilho**

0256080 **Manjerição e flores comestíveis**

0256090 **Louro**

0256100 **Estragão**

0270060 **Alhos-franceses**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ **M84****Desmedifame**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213010 **Beterrabas**

0252030 **Acelgas**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ **M84**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010 Beterraba sacarina (raiz)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010 Músculo
1011020 Tecido adiposo
1011030 Fígado
1011040 Rim
1012010 Músculo
1012020 Tecido adiposo
1012030 Fígado
1012040 Rim
1013010 Músculo
1013020 Tecido adiposo
1013030 Fígado
1013040 Rim
1014010 Músculo
1014020 Tecido adiposo
1014030 Fígado
1014040 Rim

Fenemedifame

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000 b) morangos

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas e ao metabolismo em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213010 Beterrabas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos, ao metabolismo nas culturas e ao metabolismo em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0252010 Espinafres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas e ao metabolismo em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0252030 Acelgas
0256010 Cerefólios
0256020 Cebolinhos
0256030 Folhas de aipo
0256040 Salsa
0256050 Salva
0256060 Alecrim
0256070 Tomilho

▼ M84

0256080	Manjeriço e flores comestíveis
0256090	Louro
0256100	Estragão

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos, ao metabolismo nas culturas e ao metabolismo em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010 **Beterraba sacarina (raiz)**

▼ M121

Diclorprope [soma do diclorprope (incluindo diclorprope-P), respetivos sais, ésteres e conjugados, expressa em diclorprope] (R)

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Diclorprope — código 1000000 exceto 1040000: soma do diclorprope (incluindo diclorprope-P) e dos respetivos sais, expressa em diclorprope

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

▼ **M120**

Haloxifope [soma do haloxifope, respetivos ésteres, sais e conjugados, expressa em haloxifope (soma dos isómeros R e S em qualquer proporção)] (L) (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Haloxifope — código 1000000 exceto 1040000: soma do haloxifope, respetivos sais e conjugados, expressa em haloxifope (soma dos isómeros R e S em qualquer proporção)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, às condições de armazenagem utilizadas nos ensaios de resíduos, aos métodos analíticos utilizados nos ensaios de resíduos e aos métodos analíticos utilizados nos estudos de estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213020 **Cenouras**

0220020 **Cebolas**

0300010 **Feijões**

0300030 **Ervilhas**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, à natureza dos resíduos em produtos transformados, às condições de armazenagem utilizadas nos ensaios de resíduos, aos métodos analíticos utilizados nos ensaios de resíduos e aos métodos analíticos utilizados nos estudos de estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401050 **Sementes de girassol**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, à natureza dos resíduos em produtos transformados, aos ensaios de resíduos, às condições de armazenagem utilizadas nos ensaios de resíduos, aos métodos analíticos utilizados nos ensaios de resíduos, aos métodos analíticos utilizados nos estudos de estabilidade durante a armazenagem e às boas práticas agrícolas nos países do Norte. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401060 **Sementes de colza**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, à natureza dos resíduos em produtos transformados, aos ensaios de resíduos, às condições de armazenagem utilizadas nos ensaios de resíduos, aos métodos analíticos utilizados nos ensaios de resíduos e aos métodos analíticos utilizados nos estudos de estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010 **Beterraba-sacarina (raízes)**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e aos métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010 **Músculo**

1011020 **Tecido adiposo**

1011030 **Fígado**

1011040 **Rim**

1012010 **Músculo**

▼ M120

1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, à natureza dos resíduos em produtos transformados e aos métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e aos métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M84**Orizalina (F)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)
---------	---

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de novembro de 2017 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270010	Espargos
---------	-----------------

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
---------	---------------------------

▼ **M115****Mesotriona**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos destinados a examinar os níveis de resíduos de mesotriona e do seu metabolito AMBA (livre e conjugado). Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900020 **Canas-de-açúcar**

▼ **M87****Pirimifos-metilo (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos, dados toxicológicos sobre os metabolitos de hidroxipirimidina e estudos de hidrólise simulando a pasteurização e a esterilização. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**

0500040 **Milho-painço**

0500050 **Aveia**

0500080 **Sorgo**

0500090 **Trigo**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a dados toxicológicos sobre os metabolitos de hidroxipirimidina. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010 **Músculo**

1011020 **Tecido adiposo**

1011030 **Fígado**

1011040 **Rim**

1012010 **Músculo**

1012020 **Tecido adiposo**

1012030 **Fígado**

1012040 **Rim**

1013010 **Músculo**

1013020 **Tecido adiposo**

1013030 **Fígado**

1013040 **Rim**

1014010 **Músculo**

1014020 **Tecido adiposo**

1014030 **Fígado**

1014040 **Rim**

▼ M87

1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M111**Dietofencarbe**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130020	Peras
0151020	Uvas para vinho

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231010	Tomates
0231030	Beringelas

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

▼ M87**Metossulame**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem, aos ensaios de resíduos, ao metabolismo nas culturas e a parâmetros de BPA. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130000	Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0130040	Nêspersas
0130050	Nêspersas-do-japão
0130990	Outros
0140000	Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (doces)
0140030	Pêssegos
0140040	Ameixas
0140990	Outros

▼ **M87**

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) morangos
0153000	c) frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0153990	Outros
0154000	d) outras bagas e frutos pequenos
0154010	Mirtilos
0154020	Airelas
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)
0154050	Bagas de roseira-brava
0154060	Amoras (brancas e pretas)
0154070	Azarolas
0154080	Bagas de sabugueiro-preto
0154990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e às condições de armazenagem aplicadas nos ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000 a) batatas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 20 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0234000 d) milho-doce

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ **M91****1-Metilciclopropeno**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos com radiomarcadores e ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010 Maçãs

0163020 Bananas

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M91**Petoxamida**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040**Rábano-rústico****▼ M121****Flonicamida: soma de flonicamida, TFNA e TFNG, expressa em flonicamida (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Flonicamida — código 1000000 exceto 1040000: soma de flonicamida e TFNA-AM, expressa em flonicamida

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000**Citrinos****0110010****Toranjias****0110020****Laranjas****0110030****Limões****0110040****Limas****0110050****Tangerinas****0110990****Outros**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140020**Cerejas (doces)****0140040****Ameixas****0231010****Tomates****0231030****Beringelas****0232030****Aboborinhas****0233000****c) cucurbitáceas de pele não comestível****0233010****Melões****0233020****Abóboras****0233030****Melancias****0233990****Outros**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a um estudo de hidrólise em produtos transformados. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500070**Centeio****0500090****Trigo**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000**LÚPULOS**

▼ **M121**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ **M115****Flutriafol**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130000 **Frutos de pomóideas**

0130010 **Maçãs**

0130020 **Peras**

0130030 **Marmelos**

0130040 **Nêsperas**

0130050 **Nêsperas-do-japão**

0130990 **Outros**

0151020 **Uvas para vinho**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213010 **Beterrabas**

0233010 **Melões**

0233030 **Melancias**

0500060 **Arroz**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às condições de armazenagem das amostras nos estudos sobre a alimentação de animais. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011030 **Fígado**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo dos ruminantes e às condições de armazenagem das amostras nos estudos sobre a alimentação de animais. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012030 **Fígado**

1013030 **Fígado**

1014030 **Fígado**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às condições de armazenagem das amostras nos estudos sobre a alimentação de animais. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1015030 **Fígado**

▼ M115

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo dos ruminantes e às condições de armazenagem das amostras nos estudos sobre a alimentação de animais. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1017030 Fígado

▼ M91**Pirimicarbe (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Pirimicarbe — código 1000000 exceto 1016000, 1030000 e 1040000: soma do pirimicarbe e do desmetil-pirimicarbe, expressa em pirimicarbe

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Quando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0140020	Cerejas (doces)
0140030	Pêssegos
0153000	c) frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0153990	Outros
0233010	Melões
0233030	Melancias
0242010	Couves-de-bruxelas
0243020	Couves-galegas
0251030	Escarolas
0252020	Beldroegas
0252030	Acelgas
0255000	e) endívias
0260010	Feijões (com vagem)
0260030	Ervilhas (com vagem)
0270020	Cardos
0270030	Aipos
0401010	Sementes de linho
0401060	Sementes de colza
0401080	Sementes de mostarda
0401120	Sementes de borragem

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Quando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631000	a) flores
0631010	Camomila
0631020	Hibisco

▼ **M91**

0631030	Rosa
0631040	Jasmim
0631050	Tília
0631990	Outros
0632000	b) folhas e plantas
0632010	Morangueiro
0632020	Rooibos
0632030	Erva-mate
0632990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações sobre o metabolismo nos animais de criação. Quando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)

▼ M91

1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

▼ M109**Protioconazol [protioconazol-destio (soma dos isómeros)] (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e dados relativos à estabilidade durante a armazenagem conformes com a definição de resíduos proposta. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213010	Beterrabas
0213020	Cenouras
0213040	Rábanos-rústicos
0213060	Pastinagas
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Nabos
0220020	Cebolas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e dados relativos à estabilidade durante a armazenagem conformes com a definição de resíduos proposta. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0220030	Chalotas
---------	-----------------

▼ **M109**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e dados relativos à estabilidade durante a armazenagem conformes com a definição de resíduos proposta. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0241000	a) couves de inflorescência
0241010	Brócolos
0241020	Couves-flor
0241990	Outros
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves-de-repolho
0270060	Alhos-franceses
0300010	Feijões
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas
0300040	Tremoços
0401010	Sementes de linho
0401020	Amendoins
0401030	Sementes de papoila/dormideira
0401060	Sementes de colza
0401080	Sementes de mostarda
0401130	Sementes de gergelim-bastardo
0500010	Cevada
0500050	Aveia
0500070	Centeio
0500090	Trigo

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos na erva (um componente fundamental da alimentação dos animais de criação). Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros

▼ M109

1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros

▼ M91**Teflubenzurão (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a um estudo de hidrólise em produtos transformados. Quando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010	Maçãs
0231010	Tomates

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a um estudo de metabolismo em culturas de folha. Quando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves-de-repolho

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos para produtos de origem animal e estudos de metabolismo em ruminantes e aves de capoeira. Quando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 27 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES
1010000	Tecidos de
1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo

▼ M91

1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1050000	Anfíbios e répteis
1060000	Animais invertebrados terrestres
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens

▼ **M93****Boscalide (L) (R) (A)**

(A) = Nota de rodapé para a definição do resíduo: Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para 2-cloro-*N*-(4'-cloro-5-hidroxibifenil-2-il)nicotinamida como comercialmente não disponível. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na frase anterior, até 6 de fevereiro de 2017, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver disponível comercialmente até essa data.

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

código 1000000 exceto 1040000, 1011010, 1011020, 1011050, 1012010, 1012020, 1012050, 1013010, 1013020, 1013050, 1014010, 1014020, 1014050, 1015010, 1015020, 1015050, 1016010, 1016020, 1017010, 1017020, 1017050, 1020000, 1030000: Soma de boscalide e do seu metabolito hidroxilado 2-cloro-*N*-(4'-cloro-5-hidroxibifenil-2-il)nicotinamida (livre e conjugado) expressa como boscalide

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000	Citrinos
0110010	Toranjás
0110020	Laranjas
0110030	Limões
0110040	Limas
0110050	Tangerinas
0120000	Frutos de casca rija
0120010	Amêndoas
0120020	Castanhas-do-brasil
0120030	Castanhas-de-caju
0120040	Castanhas
0120050	Cocos
0120060	Avelãs
0120070	Nozes-de-macadâmia
0120080	Nozes-pecãs
0120090	Pinhões
0120100	Pistácios
0120110	Nozes comuns
0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos (após aplicações repetidas em culturas permanentes e para apoiar a autorização) nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140010 **Damascos**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140020 **Cerejas (doces)**

0140030 **Pêssegos**

▼ **M93**

0140040	Ameixas
0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) morangos
----------------	--------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0153000	c) Frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0154000	d) outras bagas e frutos pequenos
0154010	Mirtilos
0154020	Airelas
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)
0154050	Bagas de roseira-brava
0154060	Amoras (brancas e pretas)
0154070	Azarolas
0154080	Bagas de sabugueiro-preto
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)
0163020	Bananas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000	a) batatas
0212010	Mandiocas
0212020	Batatas-doces
0212030	Inhames
0212040	Ararutas
0213000	c) outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas
0213010	Beterrabas
0213020	Cenouras
0213030	Aipos-rábanos
0213040	Rábanos-rústicos

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos (para culturas de rotação e para apoiar a autorização) nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213050	Alcachofras
----------------	--------------------

▼ **M93**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213060	Pastinagas
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213080	Rabanetes
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Nabos
0220000	Bolbos
0220010	Alhos
0220020	Cebolas
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas
0231000	a) solanáceas
0231010	Tomates
0231020	Pimentos
0231030	Beringelas
0231040	Quiabos
0232000	b) cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas
0233000	c) cucurbitáceas de pele não comestível
0233010	Melões
0233020	Abóboras
0233030	Melancias
0234000	d) milho-doce
0241010	Brócolos

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos (para culturas de rotação e para apoiar a autorização) nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0241020 **Couves-flor**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves-de-repolho
0243010	Couves-chinesas
0243020	Couves-galegas
0244000	d) couves-rábano
0251000	a) alfaces e outras saladas
0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251020	Alfaces
0251030	Escarolas

▼ **M93**

0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0252010	Espinafres
0252020	Beldroegas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos (para culturas de rotação e para apoiar a autorização) nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0252030 **Acelgas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0253000 **c) folhas de videira e espécies similares**

0254000 **d) agriões-de-água**

0255000 **e) endívias**

0256000 **f) plantas aromáticas e flores comestíveis**

0256010 **Cerefólios**

0256020 **Cebolinhos**

0256030 **Folhas de aipo**

0256040 **Salsa**

0256050 **Salva**

0256060 **Alecrim**

0256070 **Tomilho**

0256080 **Manjeriço e flores comestíveis**

0256090 **Louro**

0256100 **Estragão**

0260010 **Feijões (com vagem)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos (para culturas de rotação e para apoiar a autorização) nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260020 **Feijões (sem vagem)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260030 **Ervilhas (com vagem)**

0260040 **Ervilhas (sem vagem)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos (para culturas de rotação e para apoiar a autorização) nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260050 **Lentilhas**

▼ **M93**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270010 **Espargos**

0270020 **Cardos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos (para culturas de rotação e para apoiar a autorização) nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270030 **Aipos**

0270040 **Funchos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270050 **Alcachofras**

0270060 **Alhos-franceses**

0270070 **Ruibarbos**

0270080 **Rebentos de bambu**

0270090 **Palmitos**

0300000 **LEGUMINOSAS SECAS**

0300010 **Feijões**

0300020 **Lentilhas**

0300030 **Ervilhas**

0300040 **Tremoços**

0401000 **Sementes de oleaginosas**

0401010 **Sementes de linho**

0401020 **Amendoins**

0401030 **Sementes de papoila/dormideira**

0401040 **Sementes de sésamo**

0401050 **Sementes de girassol**

0401060 **Sementes de colza**

0401070 **Sementes de soja**

0401080 **Sementes de mostarda**

0401090 **Sementes de algodão**

0401100 **Sementes de abóbora**

0401110 **Sementes de cártamo**

0401120 **Sementes de borragem**

0401130 **Sementes de gergelim-bastardo**

0401140 **Sementes de cânhamo**

0401150 **Sementes de rícino**

0500000 **CEREAIS**

0500010 **Cevada**

0500020 **Trigo mourisco e outros pseudocereais**

0500030 **Milho**

0500040 **Milho-painço**

0500050 **Aveia**

0500060 **Arroz**

▼ **M93**

0500070	Centeio
0500080	Sorgo
0500090	Trigo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0620000 **Grãos de café**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631000 **a) flores**

0631010 **Camomila**

0631020 **Hibisco**

0631030 **Rosa**

0631040 **Jasmim**

0631050 **Tília**

0632000 **b) folhas e plantas**

0632010 **Morangueiro**

0632020 **Rooibos**

0632030 **Erva-mate**

0633000 **c) raízes**

0633010 **Valeriana**

0633020 **Ginsengue**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000 **LÚPULOS**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0800000 **ESPECIARIAS**

0810000 **Especiarias — sementes**

0810010 **Anis**

0810020 **Cominho-preto**

0810030 **Aipo**

0810040 **Coentro**

0810050 **Cominho**

0810060 **Endro/Aneto**

0810070 **Funcho**

0810080 **Feno-grego (fenacho)**

0810090 **Noz-moscada**

0820000 **Especiarias — frutos**

▼ **M93**

0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-sichuan
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)
0820070	Baunilha
0820080	Tamarindos
0830000	Especiarias — casca
0830010	Canela
0840000	Especiarias — raízes e rizomas
0840010	Alçaçuz
0840020	Gengibre
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0850000 Especiarias — botões/rebentos florais

0850010 Cravinho

0850020 Alcaparra

0860000 Especiarias — estigmas

0860010 Açafrão

0870000 Especiarias — arilos

0870010 Macis

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010 Beterraba-sacarina (raízes)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos após aplicações repetidas em culturas permanentes nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900020 Canas-de-açúcar

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos para culturas de rotação nem dados para confirmar o nível de patamar no solo. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900030 Raízes de chicória

▼ M93

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao destino da fração piridina. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012030 **Fígado**

1013030 **Fígado**

1014030 **Fígado**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao destino da fração piridina nem à natureza e magnitude dos resíduos ligados. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016030 **Fígado**

▼ M117**Clotianidina**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000 **Citrinos**

0110010 **Toranjias**

0110020 **Laranjas**

0110030 **Limões**

0110040 **Limas**

0110050 **Tangerinas**

0110990 **Outros**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos com o tiametoxame. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140020 **Cerejas (doces)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151000 **a) uvas**

0151010 **Uvas de mesa**

0151020 **Uvas para vinho**

0152000 **b) morangos**

0163080 **Ananases**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos com o tiametoxame. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0233010 **Melões**

0233030 **Melancias**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0244000 **d) couves-rábano**

▼ **M117**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos com o tiametoxame. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251030 **Escarolas**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Tiametoxame

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000 **Citrinos**

0110010 **Toranjás**

0110020 **Laranjas**

0110030 **Limões**

0110040 **Limas**

0110050 **Tangerinas**

0110990 **Outros**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140010 **Damascos**

0140020 **Cerejas (doces)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151000 **a) uvas**

0151010 **Uvas de mesa**

0151020 **Uvas para vinho**

0152000 **b) morangos**

0163080 **Ananases**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0233010 **Melões**

0233030 **Melancias**

0251030 **Escarolas**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ **M120****Tolclofos-metilo (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213080**Rabanetes**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos, dados toxicológicos relativos aos conjugados de açúcar dos metabolitos ph-CH₃ e TM-CH₂OH e informações relativas a ensaios de resíduos, incluindo a análise dos conjugados de açúcar dos metabolitos ph-CH₃ e TM-CH₂OH. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0241010**Brócolos****0241020****Couves-flor****0242010****Couves-de-bruxelas****0242020****Couves-de-repolho****0251000****a) alfaces e outras saladas****0251010****Alfaces-de-cordeiro****0251020****Alfaces****0251030****Escarolas****0251040****Mastruços e outros rebentos****0251050****Agrãos-de-sequeiro****0251060****Rúculas/erucas****0251070****Mostarda-castanha****0251080****Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)****0251990****Outros**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040**Rábano-rústico****Benzovindiflupir**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040**Rábano-rústico**▼ **M115****Propiconazol (soma dos isómeros) (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos, que incluem a análise da substância de origem e dos seus metabolitos convertíveis em ácido 2,4-diclorobenzoico e dados toxicológicos sobre os metabolitos convertíveis em ácido 2,4-diclorobenzoico. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110010**Toranjás****0110030****Limões****0110040****Limas****0110050****Tangerinas****0130010****Maçãs**

▼ **M115**

0140010	Damascos
0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0163020	Bananas
0401060	Sementes de colza
0500060	Arroz

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos, que incluem a análise da substância de origem e dos seus metabolitos convertíveis em ácido 2,4-diclorobenzoico e dados toxicológicos sobre os metabolitos convertíveis em ácido 2,4-diclorobenzoico. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010 **Beterraba-sacarina (raízes)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a dados toxicológicos sobre os metabolitos convertíveis em ácido 2,4-diclorobenzoico. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ **M96****Espiroxamina (soma dos isómeros) (A) (R)**

(A) = Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para o metabolito M06 do ácido carboxílico da espiroxamina como comercialmente não disponível. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na primeira frase até 30 de março de 2017, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver disponível comercialmente até essa data.

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Espiroxamina — código 1000000 exceto 1040000: metabolito M06 do ácido carboxílico da espiroxamina, expresso em espiroxamina (soma dos isómeros)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e dados toxicológicos dos metabolitos das plantas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151010 **Uvas de mesa**

0151020 **Uvas para vinho**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a dados toxicológicos dos metabolitos das plantas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0163020 **Bananas**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**

0500050 **Aveia**

0500070 **Centeio**

0500090 **Trigo**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos sobre a alimentação de animais em conformidade com a definição de resíduo proposta. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 30 de março de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1016010 **Músculo**

1016020 **Tecido adiposo**

1016030 **Fígado**

1030000 **Ovos de aves**

1030010 **Galinha**

1030020 **Pata**

1030030 **Gansa**

1030040 **Codorniz**

1030990 **Outros**

▼ **M100****Diquato (soma de diquato e dos respetivos sais, expressos em diquato)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos, estudos de metabolismo e de transformação, relativos à natureza dos resíduos de diquato e de TOPPS em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0270010	Espargos
0300040	Tremoços
0401010	Sementes de linho
0401030	Sementes de papoila/dormideira
0401040	Sementes de sésamo
0401080	Sementes de mostarda
0401120	Sementes de borragem
0401140	Sementes de cânhamo
0700000	LÚPULOS

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES
1010000	Tecidos de
1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)

▼ M100

1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1040000	Mel e outros produtos apícolas
1050000	Anfíbios e répteis
1060000	Animais invertebrados terrestres
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens

▼ M100**Dodina**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1020010	Bovinos
1020020	Ovinos
1020030	Caprinos

Glufosinato (soma dos isómeros do glufosinato, seus sais e seus metabolitos, do ácido 3-[hidroxi(metilo)fosfinoil]propiónico (MPP) e do N-acetil-glufosinato (NAG), expresso em glufosinato]

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 24 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0154010	Mirtilos
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)
0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agrãos-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0251990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M102

1-Naftilacetamida e ácido 1-naftilacético (soma de 1-naftilacetamida e ácido 1-naftilacético e seus sais, expressa em ácido 1-naftilacético)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ **M102****0130010** **Maçãs****0130020** **Peras**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231010 **Tomates****0231030** **Beringelas**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico****Cloridazão (R) (soma de cloridazão e cloridazão-desfenilo, expressa em cloridazão)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Cloridazão — código 1000000 exceto 1040000: Cloridazão (R) (cloridazão-desfenilo, expresso em cloridazão)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213010 **Beterrabas****0213040** **Rábanos-rústicos****0220010** **Alho comum****0220020** **Cebolas****0220030** **Chalotas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251080 **Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)****0252010** **Espinafres**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos ensaios de resíduos e aos resíduos em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0252030 **Acelgas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos resíduos em culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256000 **f) plantas aromáticas e flores comestíveis****0256010** **Cerefólios****0256020** **Cebolinhas****0256030** **Folhas de aipo****0256040** **Salsa****0256050** **Salva**

▼ **M102**

0256060	Alecrim
0256070	Tomilho
0256080	Manjeriço e flores comestíveis
0256090	Louro
0256100	Estragão
0256990	Outras

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a estudos sobre a alimentação de animais. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

▼ **M121**

Fluazifope-P (soma de todos os isómeros constituintes do fluazifope, respetivos ésteres e conjugados, expressa em fluazifope)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) morangos
---------	-------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631000	a) flores
0631010	Camomila
0631020	Hibisco
0631030	Rosa

▼ **M121**

0631040	Jasmim
0631050	Tília
0631990	Outros
0632000	b) folhas e plantas
0632010	Morangueiro
0632020	Rooibos
0632030	Erva-mate
0632990	Outros
0633000	c) raízes
0633010	Valeriana
0633020	Ginseng
0633990	Outros
0700000	LÚPULOS
0810000	Especiarias — sementes
0810010	Anis
0810020	Cominho-preto
0810030	Aipo
0810040	Coentro
0810050	Cominho
0810060	Endro/Aneto
0810070	Funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros
0820000	Especiarias — frutos
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-sichuan
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)
0820070	Baunilha
0820080	Tamarindos
0820990	Outros
0840000	Especiarias — raízes e rizomas
0840010	Alcaçuz
0840020	Gengibre
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ M121

0840990	Outros
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ M102**Fuberidazol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Mepiquato (soma de mepiquato e seus sais, expressa em cloreto de mepiquato)

- (+) LMR temporário válido até 31 de dezembro de 2018, porque os dados de monitorização mostram que pode ocorrer contaminação cruzada de cogumelos de cultura não tratados com palha legalmente tratada com mepiquato. A contaminação cruzada pode não ser totalmente evitada em todos os casos. Após esta data, o LMR será de 0,02* mg/kg, a menos que seja novamente alterado por regulamento à luz da nova informação fornecida até 30 de abril de 2018.

0280010 **Cogumelos de cultura**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401060 **Sementes de colza**

▼ M102

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Tralcoxidime (soma dos isómeros constituintes do tralcoxidime)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**

0500090 **Trigo**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M120**Etofumesato (soma do etofumesato, do 2-ceto-etofumesato e do 2-ceto-etofumesato de anel aberto e seu conjugado, expressa em etofumesato)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos, ao metabolismo, aos ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0252010 **Espinafres**

0255000 **e) endívias**

0256040 **Salsa**

0256050 **Salva**

0256060 **Alecrim**

0256070 **Tomilho**

0256080 **Manjerição e flores comestíveis**

0260010 **Feijões (com vagem)**

0260030 **Ervilhas (com vagem)**

0300030 **Ervilhas**

0631000 **a) flores**

0631010 **Camomila**

0631020 **Hibisco**

0631030 **Rosa**

0631040 **Jasmim**

0631050 **Tília**

0631990 **Outros**

0632000 **b) folhas e plantas**

0632010 **Morangueiro**

0632020 **Rooibos**

0632030 **Erva-mate**

0632990 **Outros**

0810000 **Especiarias — sementes**

0810010 **Anis**

0810020 **Cominho-preto**

0810030 **Aipo**

0810040 **Coentro**

0810050 **Cominho**

0810060 **Endro/Aneto**

▼ **M120**

0810070	Funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, ao metabolismo, aos ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900030 **Raízes de chicória**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, ao metabolismo e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra

▼ **M103****Etoxazol (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401090 **Sementes de algodão**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M103**Flurtamona (L)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Fluoxastrobina (soma de fluoxastrobina e do seu isómero Z) (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Fluoxastrobina — código 1000000 exceto 1040000: Fluoxastrobina [soma de fluoxastrobina, do seu isómero Z e do seu metabolito 6-(2-clorofenoxi)-5-fluoro-4-pirimidinol, expressa em fluoxastrobina] (L)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 29 de junho de 2018 ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**

0500050 **Aveia**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M115**Ciantraniliprol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M111**Isofetamida**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M112**Sulfoaxflor (soma dos isómeros)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M106**Cimoxanil**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ **M106**

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0251020	Alfaces
0252010	Espinafres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0300000	LEGUMINOSAS SECAS
0300010	Feijões
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas
0300040	Tremoços

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e aos métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631000	a) flores
0631010	Camomila
0631020	Hibisco
0631030	Rosa
0631040	Jasmim
0631050	Tília
0631990	Outros
0700000	LÚPULOS

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

Fosfano e fosforetos [soma do fosfano e dos geradores de fosfano (fosforetos relevantes), determinados e expressos em fosfano]

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0120010	Amêndoas
0120020	Castanhas-do-brasil
0120030	Castanhas-de-caju
0120040	Castanhas
0120050	Cocos
0120060	Avelãs
0120070	Nozes-de-macadâmia
0120080	Nozes-pecãs
0120090	Pinhões

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e esclarecimentos relativos a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0120100	Pistácios
----------------	------------------

▼ **M106**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0120110 **Nozes comuns**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401010 **Sementes de linho**
0401020 **Amendoins**
0401030 **Sementes de papoila/dormideira**
0401040 **Sementes de sésamo**
0401050 **Sementes de girassol**
0401060 **Sementes de colza**
0401070 **Sementes de soja**
0401080 **Sementes de mostarda**
0401090 **Sementes de algodão**
0401100 **Sementes de abóbora**
0401110 **Sementes de cártamo**
0401120 **Sementes de borragem**
0401130 **Sementes de gergelim-bastardo**
0401140 **Sementes de cânhamo**
0401150 **Sementes de rícino**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010 **Cevada**
0500020 **Trigo mourisco e outros pseudocereais**
0500030 **Milho**
0500040 **Milho-painço**
0500050 **Aveia**
0500060 **Arroz**
0500070 **Centeio**
0500080 **Sorgo**
0500090 **Trigo**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à ocorrência de fosfano e dos seus produtos de oxidação em produtos de origem animal. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000 **PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES**
1010000 **Tecidos de**
1011000 **a) suínos**
1011010 **Músculo**
1011020 **Tecido adiposo**

▼ **M106**

1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1050000	Anfíbios e répteis
1060000	Animais invertebrados terrestres
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens

▼ M106**Soma do 5-nitroguaiacolato de sódio, do o-nitrofenolato de sódio e do p-nitrofenolato de sódio, expressos em 5-nitroguaiacolato de sódio**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 8 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) morangos
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0500030	Milho
0500060	Arroz
0500090	Trigo
0700000	LÚPULOS

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M107**Aclonifena (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231020	Pimentos
----------------	-----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631000	a) flores
0631010	Camomila
0631020	Hibisco
0631030	Rosa
0631040	Jasmim
0631050	Tília
0632000	b) folhas e plantas
0632010	Morangueiro
0632020	Rooibos
0632030	Erva-mate
0810000	Especiarias — sementes
0810010	Anis
0810020	Cominho-preto
0810030	Aipo
0810040	Coentro
0810050	Cominho
0810060	Endro/Aneto
0810070	Funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0820000	Especiarias — frutos
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-sichuan
0820030	Alcaravia

▼ **M107**

0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)
0820070	Baunilha
0820080	Tamarindos

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Fluaziname (L)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010 **Maçãs**

0130020 **Peras**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151010 **Uvas de mesa**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151020 **Uvas para vinho**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0153000 **c) frutos de tutor**

0153010 **Amoras silvestres**

0153020 **Bagas de *Rubus caesius***

0153030 **Framboesas (vermelhas e amarelas)**

0300010 **Feijões**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0633000 **c) raízes**

0633010 **Valeriana**

0633020 **Ginseng**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M107**Sulcotriona (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

código 1000000, exceto 1040000: CMBA (ácido 2-cloro-4-(metilsulfonyl)benzoico)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213090 Salsifis

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010 Músculo

1011020 Tecido adiposo

1011030 Fígado

1011040 Rim

1012010 Músculo

1012020 Tecido adiposo

1012030 Fígado

1012040 Rim

1013010 Músculo

1013020 Tecido adiposo

1013030 Fígado

1013040 Rim

1014010 Músculo

1014020 Tecido adiposo

1014030 Fígado

1014040 Rim

1020010 Vaca

1020020 Ovelha

1020030 Cabra

▼ M120**Deltametrina (cis-deltametrina) (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110010 Toranjas

0110020 Laranjas

0110030 Limões

0110040 Limas

0110050 Tangerinas

0120010 Amêndoas

0120020 Castanhas-do-brasil

0120030 Castanhas-de-caju

▼ **M120**

0120040	Castanhas
0120050	Cocos
0120060	Avelãs
0120070	Nozes-de-macadâmia
0120080	Nozes-pecãs
0120090	Pinhões
0120100	Pistácios
0120110	Nozes comuns
0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0130040	Nêspersas
0130050	Nêspersas-do-japão
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (doces)
0140030	Pêssegos
0140040	Ameixas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) morangos
0153010	Amoras-silvestres
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0154010	Mirtilos
0154020	Airelas
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)
0154050	Bagas de roseira-brava
0154060	Amoras (brancas e pretas)
0154070	Azarolas
0154080	Bagas de sabugueiro-preto
0161030	Azeitonas de mesa
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas aos métodos analíticos, aos ensaios de transformação e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0211000 a) batatas

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0213010 Beterrabas

0213020 Cenouras

0213030 Aipos-rábanos

0213040 Rábanos-rústicos

0213050 Tupinambos

0213060 Pastinagas

0213070 Salsa-de-raiz-grossa

0213080 Rabanetes

▼ **M120**

0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Nabos
0220010	Alhos
0220020	Cebolas
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas
0231010	Tomates
0231020	Pimentos
0231030	Beringelas
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas
0233010	Melões
0233020	Abóboras
0233030	Melancias
0234000	d) milho-doce
0241010	Brócolos
0241020	Couves-flor
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves-de-repolho
0243010	Couves-chinesas
0243020	Couves-galegas
0244000	d) couves-rábano
0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251020	Alfaces
0251030	Escarolas
0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0252010	Espinafres
0252020	Beldroegas
0252030	Acelgas
0253000	c) folhas de videira e espécies similares
0254000	d) agriões-de-água
0255000	e) endívias
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Folhas de aipo
0256040	Salsa
0256050	Salva
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho
0256080	Manjerição e flores comestíveis
0256090	Louro
0256100	Estragão
0260010	Feijões (com vagem)
0260020	Feijões (sem vagem)
0260030	Ervilhas (com vagem)
0260040	Ervilhas (sem vagem)
0260050	Lentilhas

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270010 Espargos

▼ **M120**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270050	Alcachofras
0270060	Alhos-franceses
0280010	Cogumelos de cultura

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos, às condições de armazenagem das amostras e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0300010	Feijões
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas
0300040	Tremoços

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0401010	Sementes de linho
0401030	Sementes de papoila/dormideira
0401040	Sementes de sésamo
0401050	Sementes de girassol
0401060	Sementes de colza
0401080	Sementes de mostarda
0401090	Sementes de algodão
0401100	Sementes de abóbora
0401110	Sementes de cártamo
0401120	Sementes de borragem
0401130	Sementes de gergelim-bastardo
0401140	Sementes de cânhamo
0401150	Sementes de rícino
0402010	Azeitonas para a produção de azeite

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos, às condições de armazenagem das amostras e aos ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0500010	Cevada
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais
0500030	Milho
0500040	Milho-painço
0500050	Aveia
0500060	Arroz
0500070	Centeio
0500080	Sorgo
0500090	Trigo

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ **M120**

0610000	Chás
0631010	Camomila
0631020	Hibisco
0631030	Rosa
0631040	Jasmim
0631050	Tília
0632010	Morangueiro
0632020	Rooibos
0632030	Erva-mate
0633010	Valeriana
0633020	Ginseng
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-sichuan
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)
0820070	Baunilha
0820080	Tamarindos
0840010	Alçaçuz
0840020	Gengibre
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0850010 Cravinho
0850020 Alcaparra
0860010 Açafrão
0900010 Beterraba-sacarina (raízes)
0900030 Raízes de chicória

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos e ao metabolismo nos animais de criação. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010 Músculo
1011020 Tecido adiposo
1011030 Fígado
1011040 Rim
1011050 Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos, ao metabolismo nos animais de criação e a estudos relativos à alimentação animal. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ M120

1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz

▼ M107**Metomil**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231020	Pimentos
0233010	Melões
0233020	Abóboras
0233030	Melancias

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251020	Alfaces
0252010	Espinafres

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0260010	Feijões (com vagem)
0260030	Ervilhas (com vagem)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

▼ M107

0300010	Feijões
0401070	Sementes de soja
0401090	Sementes de algodão
0500030	Milho
0500050	Aveia

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M108**Hexaclorobenzeno (L)**

- (+) Os dados de vigilância revelam a ocorrência de uma contaminação cruzada inevitável que afeta as sementes de abóbora. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações disponíveis nos 10 anos a partir da data de publicação.

0401100 **Sementes de abóbora**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M110**Bifentrina (soma dos isómeros) (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000	Citrinos
0110010	Toranjás
0110020	Laranjas
0110030	Limões
0110040	Limas
0110050	Tangerinas
0110990	Outros
0152000	b) morangos
0153000	c) frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0153990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) Os dados relativos à ocorrência mostram que um LMR inferior a 0,1 mg/kg, não é atualmente possível. São necessários mais dados para controlar este nível ao longo do tempo, com vista à sua eventual redução. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2020, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0630000 **Infusões de plantas de**

▼ M110

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

Fenpropimorfe (soma dos isómeros) (L)

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Fenpropimorfe — código 1000000: fenpropimorfe, forma ácido carboxílico (BF 421-2), expresso em fenpropimorfe.

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)
0154010	Mirtilos
0154020	Airelas
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

Carbetamida (soma de carbetamida e do seu isómero S)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas e a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010	Maçãs
0130020	Peras
0130030	Marmelos
0140000	Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (doces)
0140030	Pêssegos
0140040	Ameixas
0140990	Outros

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas, aos ensaios de resíduos e à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151000	a) uvas
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho

▼ M110

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas e a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251020 **Alfaces**

0251030 **Escarolas**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0255000 **e) endívias**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0300020 **Lentilhas**

0300030 **Ervilhas**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 3 de fevereiro de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900030 **Raízes de chicória**

Triflussulfurão (6-(2,2,2-trifluoroetoxi)-1,3,5-triazina-2,4-diamina (IN-M7222) (A)

- (A) = Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para o metabolito 6-(2,2,2-trifluoroetoxi)-1,3,5-triazina-2,4-diamina (IN-M7222) como comercialmente não disponível. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na frase anterior até 3 de fevereiro de 2018, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver comercialmente disponível até à data especificada.

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M120**Oxatiapirolina**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M116**Fenepiroximato (A) (L) (R)**

- (A) Os laboratórios de referência da UE identificaram o padrão de referência para o metabolito M-3 como comercialmente não disponível. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial do padrão de referência mencionado na frase anterior, até 7 de abril de 2018, ou a sua inexistência, se aquele padrão de referência não estiver disponível comercialmente até essa data.

▼ **M116**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Fenepiroximato — códigos 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1017030, 1017040: fenepiroximato (metabolito M-3, expresso em fenepiroximato (L))

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0110000	Citrinos
0110010	Toranjás
0110020	Laranjas
0110030	Limões
0110040	Limas
0110050	Tangerinas
0110990	Outros
0120010	Amêndoas
0130010	Maçãs
0130020	Peras

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130030	Marmelos
0130040	Nêsperas
0130050	Nêsperas-do-japão

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140010	Damascos
0140020	Cerejas (doces)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140030	Pêssegos
----------------	-----------------

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140040	Ameixas
----------------	----------------

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) morangos
0153010	Amoras silvestres

▼ **M116**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos, ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0153020** **Bagas de *Rubus caesius***
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0153030** **Framboesas (vermelhas e amarelas)**
- 0154010** **Mirtilos**
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos, ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0154020** **Airelas**
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0154030** **Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)**
- 0154040** **Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)**
- 0154050** **Bagas de roseira-brava**
- 0154060** **Amoras (brancas e pretas)**
- 0154070** **Azarolas**
- 0154080** **Bagas de sabugueiro-preto**
- 0231010** **Tomates**
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos, ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0231020** **Pimentos**
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0231030** **Beringelas**
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos, ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0232010** **Pepinos**
- 0232020** **Cornichões**
- 0232030** **Abobrinhas**
- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.
- 0260010** **Feijões (com vagem)**

▼ **M116**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo, aos métodos analíticos, ao metabolismo em culturas de rotação e à natureza dos resíduos em produtos transformados. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000 **LÚPULOS**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1012030 **Fígado**

1012040 **Rim**

1013030 **Fígado**

1013040 **Rim**

1014030 **Fígado**

1014040 **Rim**

Triadimenol (qualquer proporção de isómeros constituintes)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a ensaios de resíduos que tenham em conta em simultâneo a definição de resíduo para efeitos de execução e a definição de resíduo para efeitos de avaliação dos riscos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130010 **Maçãs**

0151000 **a) uvas**

0151010 **Uvas de mesa**

0151020 **Uvas para vinho**

0152000 **b) morangos**

0154010 **Mirtilos**

0154030 **Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)**

0154040 **Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)**

0213100 **Rutabagas**

0213110 **Nabos**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231010 **Tomates**

0231020 **Pimentos**

0231030 **Beringelas**

0232010 **Pepinos**

0232020 **Cornichões**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a ensaios de resíduos que tenham em conta em simultâneo a definição de resíduo para efeitos de execução e a definição de resíduo para efeitos de avaliação dos riscos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0232030 **Aboborinhas**

▼ **M116**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0233010	Melões
0233020	Abóboras
0233030	Melancias

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a ensaios de resíduos que tenham em conta em simultâneo a definição de resíduo para efeitos de execução e a definição de resíduo para efeitos de avaliação dos riscos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270050	Alcachofras
0401060	Sementes de colza
0500010	Cevada
0500050	Aveia
0500070	Centeio
0500090	Trigo
0700000	LÚPULOS

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem e a ensaios de resíduos que tenham em conta em simultâneo a definição de resíduo para efeitos de execução e a definição de resíduo para efeitos de avaliação dos riscos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010	Beterraba-sacarina (raízes)
----------------	------------------------------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas à estabilidade durante a armazenagem. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 7 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo

▼ **M116**

1016030	Fígado
1016040	Rim
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros

▼ **M118****Tebufenpirade (L)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0140010	Damascos
0140030	Pêssegos
0153010	Amoras-silvestres
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>
0260010	Feijões (com vagem)

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0700000	LÚPULOS
---------	---------

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 13 de abril de 2019, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES
1010000	Tecidos de
1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)

▼ M118

1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros
1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1040000	Mel e outros produtos apícolas
1050000	Anfíbios e répteis
1060000	Animais invertebrados terrestres
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens

ANEXO III

LMR temporários referidos no n.º 1 do artigo 16.º e no n.º 1 do artigo 22.º

PARTE A

LMR temporários para substâncias sem LMR nos termos das Directivas 86/362/CEE, 86/363/CEE e 90/642/CEE

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (ª)	▼ — ▶ <u>M73</u>	▼ — ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u>	▼ — ▶ <u>M113</u> Acequinocil	▼ — ▶ <u>M74</u>	▼ — ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u>	▼ — ▶ <u>M57</u>	▼ — ▶ <u>M107</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110010	Toranjas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110020	Laranjas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110030	Limões	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110040	Limas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110050	Tangerinas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Acrinatrina (F) ◀	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M81</u>	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M66</u>	Azadiractina	▼ — ▶ <u>M46</u>	▼ — ▶ <u>M68</u>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

▼ — ▶ <u>M55</u>	▼ — ▶ <u>M73</u>	▼ — ▶ <u>M93</u>	Bromuconazol (soma dos diastereómeros) (F)	▼ ▶ <u>M76</u> Bupirinato	▼ ▶ <u>M19</u> Bupropifozina (F)	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M51</u>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M110</u> — ▼	Carboxina	▼ <u>M66</u> — ▼	▶ <u>M97</u> Cicloxídim, incluindo produtos de degradação e reação que possam ser determinados como S-dióxido do ácido 3-(3-tianil)glutárico (BH 517-TGSO2) e/ou S-dióxido do ácido 3-hidroxi-3-(3-tianil)glutárico (BH 517-5-OH-TGSO2) ou seus ésteres metílicos, calculados no total como cicloxídim ▼	▼ <u>M106</u> — ▼	▶ <u>M111</u> Ciproconazol (F) ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120010	Amêndoas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,02 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120040	Castanhas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120050	Cocos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120060	Avelãs	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120070	Nozes de macadâmia	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120080	Nozes pecan	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120090	Pinhões	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120100	Pistácios	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120110	Nozes comuns	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0120990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,1 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0130010	Maçãs	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0130020	Peras	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0130030	Marmelos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0130040	Nêsperas europeias	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0130990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M15</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0140010	Damascos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0140020	Cerejas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,1 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0140030	Pêssegos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,04 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0140040	Ameixas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,02 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0140990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M15</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,3 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0151010	Uvas de mesa	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0151020	Uvas para vinho	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153010	Amoras silvestres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153020	Amoras pretas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153030	Framboesas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154010	Mirtilos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154020	Airelas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154040	Groselhas espinhosas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154070	Azarolas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	1	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,5	▶ <u>M76</u> 1,5 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 1,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0160000	vi) Frutos diversos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161010	Tâmaras	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161020	Figos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161030	Azeitonas de mesa	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161040	Cunquatos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161050	Carambolas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161060	Diospiros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161070	Jamelões	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162010	Quivis	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162020	Líchias	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162030	Maracujás	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162050	Cainitos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162060	Caquis americanos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163010	Abacates	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163020	Bananas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163030	Mangas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163040	Papaias	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163050	Romãs	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163070	Goiabas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163080	Ananases	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163100	Duriangos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0163990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0211000	a) Batatas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212010	Mandiocas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0212020	Batatas doces	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212030	Inhames	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212040	Ararutas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213010	Beterrabas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213020	Cenouras	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213030	Aipos-rábanos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213040	Rábanos silvestres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213050	Tupinambos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213060	Pastinagas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213080	Rabanetes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213090	Salsifis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213100	Rutabagas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213110	Nabos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220000	ii) Bolbos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220010	Alhos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220020	Cebolas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220030	Chalotas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	1	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0220040	Cebolinhas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0231010	Tomates	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0231020	Pimentos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0231030	Beringelas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0231040	Quiabos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0231990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0232010	Pepinos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,08 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0232020	Cornichões	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,04 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0232030	Aboborinhas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0232990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0233010	Melões	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0233020	Abóboras	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0233030	Melancias	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0233990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 3 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,3 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0241010	Brócolos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0241020	Couves-flor	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0241990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0242010	Couves-de-bruxelas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0242020	Couves de repolho	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0242990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0243010	Couves chinesas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0243020	Couves galegas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0243990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0251000	a) <i>Alfases e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0251010	Alfases de cordeiro	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0251020	Alfases	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	1	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	1	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251030	Escarolas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251040	Agriões de água	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251060	Rúculas (erucas)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251070	Mostarda vermelha	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0252010	Espinafres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0252020	Beldroegas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0252030	Acelgas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0252990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0256010	Cerefólios	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0256020	Cebolinhos	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0256030	Aipos (folhas)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0256040	Salsa	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256050	Salva	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0256080	Manjerição	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0256090	Louro	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0256100	Estragão	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0256990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0260010	Feijões (com vagem)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0260050	Lentilhas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0260990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270010	Espargos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270020	Cardos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270030	Aipos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270040	Funcho	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270050	Alcachofras	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 4 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0270070	Ruibarbos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270090	Palmitos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0270990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0280000	viii) Cogumelos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0280010	Cogumelos de cultura	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0280020	Cogumelos silvestres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0280990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0300010	Feijões	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0300020	Lentilhas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0300030	Ervilhas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0300040	Tremoços	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0300990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0401010	Sementes de linho	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0401020	Amendoins	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0401030	Sementes de papoila	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	1	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,08 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 7 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401040	Sementes de sésamo	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401050	Sementes de girassol	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401060	Sementes de colza	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401070	Sementes de soja	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401080	Sementes de mostarda	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401090	Sementes de algodão	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401100	Sementes de abóbora	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401110	Sementes de cártamo	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401120	Borragem	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401140	Cânhamo	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401150	Rícino	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0402030	Frutos de palma	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0402040	«Kapoc»	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0402990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0500000	5. CEREAIS	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0500010	Cevada	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0500020	Trigo mourisco	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0500030	Milho	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,07 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,4 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500040	Paíños	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500050	Aveia	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500060	Arroz	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500070	Centeio	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500080	Sorgo	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500090	Trigo	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0631050	Tília	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0632000	b) <i>Folhas</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0632020	Folhas de «rooibos»	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0632030	Maté	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0632990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0633990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 15 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810000	i) Sementes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810010	Anis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810020	Nigela	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 10 ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 7 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810080	Feno grego (fenaço)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0810990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820030	Alcaravia	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820040	Cardamomo	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820080	Tamarindos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0820990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0830010	Canela	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0830990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840010	Alçaçuz	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> (+) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0860990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0870990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,05	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> (+) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M43 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M113 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀		▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1011010	Carne	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀		▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀		▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1011030	Fígado	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀		▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1011040	Rim	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀		▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1011050	Miudezas comestíveis	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀		▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀
1011990	Outros	▶ M73 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀		▶ M74 — ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀	▶ M57 — ◀	▶ M107 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012000	b) <i>Bovinos</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1012010	Carne	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1012020	Gordura	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1012030	Fígado	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1012040	Rim	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1012990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1013010	Carne	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1013020	Gordura	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1013030	Fígado	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1013040	Rim	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1013990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1014010	Carne	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1014020	Gordura	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1014030	Fígado	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1014040	Rim	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1014990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalar, asinina ou muar</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1015010	Carne	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1015020	Gordura	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1015030	Fígado	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1015040	Rim	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1015990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1016010	Carne	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1016020	Gordura	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1016030	Fígado	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1016040	Rim	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1016050	Miudezas comestíveis	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1016990	Outros	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1017010	Carne	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1017020	Gordura	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1017030	Fígado	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1017040	Rim	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1017990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcoran- tes, manteiga e outras matérias gordas prove- nientes do leite, queijo e requei- jão	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020010	Bovinos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020020	Ovinos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020030	Caprinos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020040	Equídeos	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conserva- dos ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e ge- mas de ovos, fres- cos, secos, cozidos em água ou va- por, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adiciona- dos de açúcar ou de outros edulco- rantes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030010	Galinha	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1030020	Pata	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1030040	Codorniz	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1030990	Outros	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M107</u> — ◀
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
		▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀
		▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀					
	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀					

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	

▼ M2

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	▼ ▶ <u>M120</u> Clorantropilprol (DPX E-2Y45) (F) ▼	▶ <u>M5</u> Clotodime (soma do setoxidime e do eletodime, incluindo produtos de degradação calculados em setoxidime) ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	▶ <u>M26</u> Clopiralide ▼	▶ <u>M5</u> Clordecona (F) ▼	▶ <u>M102</u> — ▶ <u>C11</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA			▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M120</u> 0,7 ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0110010	Toranjás	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0110020	Laranjas	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0110030	Limões	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0110040	Limas	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0110050	Tangerinas	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0110990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M120</u> 0,05 ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

Clorsulfurão	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M51</u>	Compostos de cobre (cobre)	Dalapão	▶ <u>M85</u> Dazomete (isotiocianato de metilo resultante da utilização de dazomete e metame) ▼	▶ <u>M75</u> Dicamba ▼	▼ — ▶ <u>M32</u>
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

Diclofope (soma do diclofope-metilo e do diclofope ácido, expressa em diclofope-metilo)	▼ <u>M66</u>	▼ <u>M84</u>	▼ <u>M87</u>	▼ <u>M115</u> Difenoconazol	▼ <u>M5</u> Diflubenzarão (F) (8)	▼ <u>M74</u>	Dimetacloro
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M32</u> Dimetipina ▼	▼ — ▶ <u>M40</u>	▼ — ▶ <u>M79</u>	▼ — ▶ <u>M46</u>	▼ — ▶ <u>M67</u>	▼ — ▶ <u>M5</u> Ditianão
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,02 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,02 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120040	Castanhas	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120050	Cocos	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,02 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120060	Avelãs	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120070	Nozes de macadâmia	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120080	Nozes pecan	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120090	Pinhões	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120100	Pistácios	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120110	Nozes comuns	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0120990	Outros	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M120</u> 0,5 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0130010	Maçãs	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0130020	Peras	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0130030	Marmelos	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0130040	Nêsperas europeias	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0130990	Outros	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0140010	Damascos	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0140020	Cerejas	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0140030	Pêssegos	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0140040	Ameixas	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0140990	Outros	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos			► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0151010	Uvas de mesa	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M5</u> 1 ◀	► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,02 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0151020	Uvas para vinho	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀	► <u>M5</u> 0,02 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0153010	Amoras silvestres	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0153020	Amoras pretas	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0153030	Framboesas	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0153990	Outros	► <u>M47</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		► <u>M5</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154010	Mirtilos	► <u>M120</u> 1,5 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154020	Airelas	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 4 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154040	Groselhas espinhosas	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154070	Azarolas	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0154990	Outros	► <u>M120</u> 1 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	50				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,4 ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 1,5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos	▶ M75 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	▶ M120 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161010	Tâmaras	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161020	Figos	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161030	Azeitonas de mesa	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161040	Cunquatos	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161050	Carambolas	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161060	Diospiros	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161070	Jamelões	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0161990	Outros	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	▶ M120 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162010	Quivis	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162020	Lichias	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162030	Maracujás	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162050	Cainitos	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162060	Caquis americanos	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0162990	Outros	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0163010	Abacates	▶ M120 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,6 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,8 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,6 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163030	Mangas	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163040	Papaias	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163050	Romãs	► <u>M120</u> 0,4 ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163070	Goiabas	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163080	Ananases	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163090	Fruta-pão	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163100	Duriangos	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163110	Corações-da-índia	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0163990	Outros	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	► <u>M7</u> ► <u>C5</u> — ◀ ◀		► <u>M42</u> — ◀		► <u>M5</u> 0,02 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0211000	a) Batatas	► <u>M120</u> 0,02 ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 0,5 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais	► <u>M120</u> 0,02 ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> 1 ◀		► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0212010	Mandiocas	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0212020	Batatas doces	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0212030	Inhames	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0212040	Ararutas	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀
0212990	Outros	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M5 — ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213010	Beterrabas	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 1 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213020	Cenouras	▶ M120 0,08 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213030	Aipos-rábanos	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213040	Rábanos silvestres	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213050	Tupinambos	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213060	Pastinagas	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213080	Rabanetes	▶ M120 0,5 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213090	Salsifis	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213100	Rutabagas	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 1,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213110	Nabos	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 1,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0213990	Outros	▶ M120 0,06 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0220000	ii) Bolbos	▶ M120 0,01 (*) ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0220010	Alhos	▶ M47 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0220020	Cebolas	▶ M47 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0220030	Chalotas	▶ M47 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0220040	Cebolinhas	▶ M47 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0220990	Outros	▶ M47 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas			▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0231020	Pimentos	▶ <u>M120</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0231030	Beringelas	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0231040	Quiabos	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0231990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	▶ <u>M120</u> 0,3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0232010	Pepinos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0232020	Cornichões	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0232030	Aboborinhas	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0232990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ <u>M120</u> 0,3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0233010	Melões	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0233020	Abóboras	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0233030	Melancias	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0233990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0241010	Brócolos	▶ <u>M120</u> 1 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 1,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0241020	Couves-flor	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 3 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	10		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,8 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,6 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0242010	Couves-de-bruxelas	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0242020	Couves de repolho	▶ <u>M120</u> 2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 3 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0242990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	▶ <u>M120</u> 20 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0243010	Couves chinesas	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0243020	Couves galegas	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0243990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	▶ <u>M120</u> 20 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251010	Alfaces de cordeiro	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251020	Alfaces	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251030	Escarolas	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251040	Agriões de água	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251060	Rúculas (erucas)	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,03 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	100		▶ <u>M85</u> 0,03 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 7 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,7 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0251990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0252010	Espinafres	▶ <u>M30</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0252020	Beldroegas	▶ <u>M30</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0252030	Acelgas	▶ <u>M30</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0252990	Outros	▶ <u>M30</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256010	Cerefólios	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256020	Cebolinhos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256030	Aipos (folhas)	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256040	Salsa	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256050	Salva	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256080	Manjeriço	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20		▶ <u>M85</u> 0,15 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	50				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,08 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256100	Estragão	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0256990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas		▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0260010	Feijões (com vagem)	▶ <u>M120</u> 0,8 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0260020	Feijões (sem vagem)	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)	▶ <u>M120</u> 2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0260050	Lentilhas	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0260990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C5</u> — ◀ ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270010	Espargos	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270020	Cardos	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270030	Aipos	▶ <u>M120</u> 10 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270040	Funcho	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270050	Alcachofras	▶ <u>M120</u> 2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270070	Ruibarbos	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270090	Palmitos	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0270990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀ ▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 4 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ M120 0,01 (*) ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0280010	Cogumelos de cultura	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀		▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0280020	Cogumelos silvestres	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀		▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0280990	Outros	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀		▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0290000	ix) Algas marinhas	▶ M120 0,01 (*) ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ M120 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0300010	Feijões	▶ M11 — ◀	▶ M5 2 ◀	▶ M42 — ◀		▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0300020	Lentilhas	▶ M11 — ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀		▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0300030	Ervilhas	▶ M11 — ◀	▶ M5 2 ◀	▶ M42 — ◀		▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0300040	Tremoços	▶ M11 — ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀		▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0300990	Outros	▶ M11 — ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀		▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ M47 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	▶ M11 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401010	Sementes de linho	▶ M120 0,01 (*) ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 20 ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401020	Amendoins	▶ M120 0,01 (*) ◀	▶ M5 5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401030	Sementes de papoila	▶ M120 0,01 (*) ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401040	Sementes de sésamo	▶ M120 0,01 (*) ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401050	Sementes de girasol	▶ M120 2 ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401060	Sementes de colza	▶ M120 2 ◀	▶ M5 1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
0401070	Sementes de soja	▶ M120 0,05 ◀	▶ M5 10 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,5 ◀	▶ M5 0,02 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20	0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,1	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	40			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	40			▶ <u>M75</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	0,5
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401090	Sementes de algodão	▶ <u>M120</u> 0,3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401100	Sementes de abóbora	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401120	Borragem	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401140	Cânhamo	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401150	Rícino	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0401990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0402990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500000	5. CEREAIS		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500010	Cevada	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500020	Trigo mourisco	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500030	Milho	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500040	Painços	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500050	Aveia	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500060	Arroz	▶ <u>M120</u> 0,4 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500070	Centeio	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
0,1	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	10		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,1		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500090	Trigo	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0500990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0631050	Tília	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0631990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0632000	b) Folhas	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,1	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	40			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	50			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	100				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 20 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ **M2**

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	▶ M5 0,05 ◀
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀
▶ M32 0,1 (*) ◀	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	▶ M5 0,01 (*) ◀
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	
	▶ M40 — ◀	▶ M79 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M67 — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de «rooibos»	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0632030	Maté	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0632990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0633990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M120</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810000	i) Sementes	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810010	Anis	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810020	Nigela	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	50			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	20			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1000	0,1	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	40	0,1	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 100 ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810080	Feno grego (fenacho)	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0810990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820030	Alcaravia	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820040	Cardamomo	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820080	Tamarindos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0820990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0830010	Canela	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0830990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0840010	Alcaçuz	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M120</u> (+) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0840990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0850990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0860990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0870990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M120</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M120</u> 0,02 ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
0900990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ <u>M47</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,1		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,6 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	0,02 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1011010	Carne	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1011030	Fígado	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1011040	Rim	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1011050	Miudezas comestíveis	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1011990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1012010	Carne	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,08 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1012020	Gordura	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1012030	Fígado	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,06 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,4 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1012990	Outros	▶ M120 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	▶ M11 — ◀	▶ M5 0,2 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1013010	Carne	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,08 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1013020	Gordura	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1013030	Fígado	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,06 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1013040	Rim	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,4 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1013990	Outros	▶ M120 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	▶ M11 — ◀	▶ M5 0,2 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1014010	Carne	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,08 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1014020	Gordura	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1014030	Fígado	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,06 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1014040	Rim	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,4 ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1014990	Outros	▶ M120 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀		▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval- lar, asinina ou muar</i>	▶ M11 — ◀	▶ M5 0,2 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M26 0,05 (*) ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1015010	Carne	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1015020	Gordura	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀
1015030	Fígado	▶ M120 0,2 ◀		▶ M42 — ◀			▶ M102 ▶ C11 — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1015990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1016010	Carne	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1016020	Gordura	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1016030	Fígado	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1016040	Rim	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1016050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1016990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1017010	Carne	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1017020	Gordura	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1017030	Fígado	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1017040	Rim	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1017990	Outros	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,04 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	30			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	5			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M120</u> 0,05 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1020010	Bovinos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1020020	Ovinos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1020030	Caprinos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1020040	Equídeos	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1020990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M120</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1030010	Galinha	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1030020	Pata	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	2				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	2			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1030990	Outros	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M26</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE						▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS						▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀

▼ M5

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀	
		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M5

▼ **M2***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ M42 ▲	▼ M100 ▲	▼ M11 ▲	▼ M24 Epoxiconazol (F) ▲	▼ M16 EPTC (dipropiltiocarbamato de etilo) ▲	▼ M74 ▲
(1)	(2)	(3)	(4)	▶ <u>M11</u> — ◀	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M74</u> — ◀
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
0110010	Toranjás	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀				▶ <u>M74</u> — ◀
0110020	Laranjas	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀				▶ <u>M74</u> — ◀
0110030	Limões	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀				▶ <u>M74</u> — ◀
0110040	Limas	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀				▶ <u>M74</u> — ◀
0110050	Tangerinas	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀				▶ <u>M74</u> — ◀
0110990	Outros	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀				▶ <u>M74</u> — ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M109</u> Espirodiclofena (F) ▼	▶ <u>M39</u> Espiromesifena ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	▶ <u>M76</u> Etrimol ▼	▶ <u>M38</u> Etofenprox (F) ▼	Etioprofos	▶ <u>M59</u> — ▼	▶ <u>M121</u> Etridiazol ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M15</u> Fenazaquina ▼	▶ <u>M56</u> Fenebuconazol ▼	▶ <u>M116</u> — ▼	▶ <u>M49</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	Fenoxapropo-P	▶ <u>M97</u> Fenoxicarbe ▼	▶ <u>M67</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M55</u> ▲	▼ — <u>M102</u> ▲ — <u>C11</u> ▲	▼ — <u>M107</u> ▲	▼ — <u>M77</u> ▲	▼ — <u>M50</u> ▲	▼ — <u>M8</u> Flufenoxurão (f) ▲	▼ — <u>M32</u> ▲
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120040	Castanhas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120050	Cocos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120060	Avelãs	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120070	Nozes de macadâmia	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120080	Nozes pecan	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120090	Pinhões	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120100	Pistácios	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120110	Nozes comuns	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0120990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0130010	Maçãs	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0130020	Peras	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0130030	Marmelos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0130040	Nêsperas europeias	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0130990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0140010	Damascos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0140020	Cerejas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0140030	Pêssegos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0140040	Ameixas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0140990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,8 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 ◀	▶ <u>M38</u> 0,6 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,3 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0151010	Uvas de mesa	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0151020	Uvas para vinho	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0153010	Amoras silvestres	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0153020	Amoras pretas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0153030	Framboesas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0153990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154010	Mirtilos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154020	Airelas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154040	Groselhas espinhosas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154060	Amoras de amoreira	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154070	Azarolas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0154990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M38</u> 5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 2 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 2 ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,2 ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 4 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M109</u> 1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 2 ◀ ▶ <u>M76</u> 2 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,1 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0161010	Tâmaras	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0161020	Figos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0161030	Azeitonas de mesa	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0161040	Cunquatos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0161050	Carambolas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0161060	Diospiros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0161070	Jamelões	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0161990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0162010	Quivis	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0162020	Lichias	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0162030	Maracujás	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0162050	Cainitos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0162060	Caquis americanos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0162990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0163010	Abacates	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M33</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,5 ◀		► M74 — ◀
0163030	Mangas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163040	Papaias	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163050	Romãs	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163070	Goiabas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163080	Ananases	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163090	Fruta-pão	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163100	Duriangos	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163110	Corações-da-índia	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0163990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,1	► M74 — ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0212010	Mandiocas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0212020	Batatas doces	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0212030	Inhames	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0212040	Ararutas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0212990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0213010	Beterrabas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213020	Cenouras	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213030	Aipos-rábanos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213040	Rábanos silvestres	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213050	Tupinambos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213060	Pastinagas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213080	Rabanetes	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213090	Salsifis	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213100	Rutabagas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213110	Nabos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0213990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0220000	ii) Bolbos	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,02 (*) ◀	► M74 — ◀
0220010	Alhos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0220020	Cebolas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0220030	Chalotas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0220040	Cebolinhas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0220990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀		
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀		
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	► <u>M11</u> — ◀	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0231020	Pimentos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0231030	Beringelas	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0231040	Quiabos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0231990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0232010	Pepinos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0232020	Cornichões	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0232030	Aboborinhas	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0232990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0233010	Melões	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0233020	Abóboras	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0233030	Melancias	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0233990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0240000	iv) Brássicas	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M11</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
0241010	Brócolos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0241020	Couves-flor	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M109</u> 0,5 ◀	▶ <u>M39</u> 1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀	0,05	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,2 ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀
▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> — ◀
▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> — ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> — ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> — ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,08 ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,6 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,1 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,1 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	► <u>M11</u> — ◄	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0242010	Couves-de-bruxelas	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M74</u> — ◄
0242020	Couves de repolho	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄		► <u>M24</u> 0,2 ◄		► <u>M74</u> — ◄
0242990	Outros	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M74</u> — ◄
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M74</u> — ◄
0243010	Couves chinesas	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0243020	Couves galegas	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0243990	Outros	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄		► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M74</u> — ◄
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M11</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0251010	Alfices de cordeiro	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0251020	Alfices	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0251030	Escarolas	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0251040	Agriões de água	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0251050	Agriões de sequeiro	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄
0251060	Rúculas (erucas)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄				► <u>M74</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 2 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 2 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	► <u>M11</u> — ◀	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0251990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0252010	Espinafres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0252020	Beldroegas	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0252030	Acelgas	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0252990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256010	Cerefólios	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256020	Cebolinhos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256030	Aipos (folhas)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256040	Salsa	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256050	Salva	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256060	Alecrim	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256070	Tomilho	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
0256080	Manjeriço	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0256100	Estragão	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0256990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0260010	Feijões (com vagem)	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀		► M74 — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0260050	Lentilhas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0260990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0270010	Espargos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270020	Cardos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270030	Aipos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270040	Funcho	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270050	Alcachofras	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270070	Ruibarbos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270090	Palmitos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0270990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0280010	Cogumelos de cultura	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0280020	Cogumelos silvestres	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0280990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0300010	Feijões	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0300020	Lentilhas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0300030	Ervilhas	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀		► M74 — ◀
0300040	Tremoços	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0300990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,05 (*) ◀		► M74 — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,02 (*) ◀	► M74 — ◀
0401010	Sementes de linho	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401020	Amendoins	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401030	Sementes de papoila	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401040	Sementes de sésamo	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401050	Sementes de girassol	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,1	► M74 — ◀
0401060	Sementes de colza	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401070	Sementes de soja	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401090	Sementes de algodão	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401100	Sementes de abóbora	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401110	Sementes de cartamo	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401120	Borragem	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401140	Cânhamo	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401150	Rícino	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0401990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀			0,05 (*)	► M74 — ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0402020	Sementes de palma	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,02 (*) ◀	► M74 — ◀
0402030	Frutos de palma	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,02 (*) ◀	► M74 — ◀
0402040	«Kapoc»	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,02 (*) ◀	► M74 — ◀
0402990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,02 (*) ◀	► M74 — ◀
0500000	5. CEREAIS	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0500010	Cevada	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 1,5 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0500020	Trigo mourisco	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0500030	Milho	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀	0,1	► M74 — ◀
0500040	Painços	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0500050	Aveia	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 1,5 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0500060	Arroz	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0500070	Centeio	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,6 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0500090	Trigo	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,6 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0500990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,1 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	► M16 0,05 (*) ◀	► M74 — ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0620000	ii) Grãos de café	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0631000	a) Flores	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0631010	Flores de camomila	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0631020	Flores de hibisco	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0631030	Pétalas de rosa	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0631040	Flores de jasmim	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0631050	Tília	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0631990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0632000	b) Folhas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 50 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 10 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de "rooibos"	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0632030	Maté	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0632990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0633010	Raízes de valeriana	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0633020	Raízes de gengibre	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0633990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0650000	v) Alfarroba	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,1 ◀	► M16 0,05 (*) ◀	► M74 — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,1 ◀	► M16 0,05 (*) ◀	► M74 — ◀
0810000	i) Sementes	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810010	Anis	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810020	Nigela	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810030	Sementes de aipo	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810040	Sementes de coentro	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810050	Sementes de cominho	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 40 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 10 ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> — ◀
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810080	Feno grego (fena-cho)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810090	Noz-moscada	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0810990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820030	Alcaravia	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820040	Cardamomo	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820050	Bagas de zimbro	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820070	Vagens de baunilha	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820080	Tamarindos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0820990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0830000	iii) Cascas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0830010	Canela	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0830990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0840010	Alçaçuz	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0840020	Gengibre	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0840990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0850000	v) Botões	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0850020	Alcaparra	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0850990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0860010	Açafrão	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0860990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0870000	vii) Arilos	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0870010	Muscadeira	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0870990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M16 0,01 (*) ◀	► M74 — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,1 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0900030	Raízes de chicória	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,2 ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
0900990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀	► M24 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M74 — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	► M42 — ◀	► M100 — ◀	► M11 — ◀		► M16 0,02 (*) ◀	► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M109</u> (+) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (+) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> (+) ◀
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
	▶ <u>M39</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> (+) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	► <u>M11</u> — ◀	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1011010	Carne	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1011030	Fígado	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M74</u> — ◀
1011040	Rim	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1011050	Miudezas comestíveis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,05 ◀		► <u>M74</u> — ◀
1011990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1012010	Carne	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1012020	Gordura	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1012030	Fígado	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 0,05 0,1		▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1012990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1013010	Carne	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1013020	Gordura	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1013030	Fígado	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,2 ◀		► M74 — ◀
1013040	Rim	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1013990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1014010	Carne	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1014020	Gordura	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1014030	Fígado	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,2 ◀		► M74 — ◀
1014040	Rim	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1014990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval- lar, asinina ou muar</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1015010	Carne	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1015020	Gordura	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1015030	Fígado	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,2 ◀		► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,1		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	► M11 — ◀	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1015990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1016010	Carne	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1016020	Gordura	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1016030	Fígado	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1016040	Rim	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1016050	Miudezas co- mestíveis	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1016990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	► M42 — ◀	► M100 — ◀				► M74 — ◀
1017010	Carne	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1017020	Gordura	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀
1017030	Fígado	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,2 ◀		► M74 — ◀
1017040	Rim	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,02 ◀		► M74 — ◀
1017990	Outros	► M42 — ◀	► M100 — ◀		► M24 0,01 (*) ◀		► M74 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	► <u>M11</u> — ◀	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,002 ◀		► <u>M74</u> — ◀
1020010	Bovinos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1020020	Ovinos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1020030	Caprinos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1020040	Equídeos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1020990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,02 ◀		► <u>M74</u> — ◀
1030010	Galinha	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1030020	Pata	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1030030	Gansa	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M109</u> 0,004 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,05 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	► <u>M11</u> — ◀	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1030990	Outros	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1040000	iv) Mel	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,05 ◀		► <u>M74</u> — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1060000	vi) Caracóis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀
▼ <u>M5</u>							
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE		► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS		► <u>M100</u> — ◀				► <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀				▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,05 ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	
						▶ <u>M59</u> — ◀	
						▶ <u>M59</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05		▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀
		▶ <u>M116</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			
	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			

▼ **M2***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	▼ — ▶ M103	Fluquinconazol (F)	Flurocloridona	▼ — ▶ M59	▼ — ▶ M74	▼ — ▶ M91
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ M103 — ◀		0,1 (*)	▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0110000	i) Citrinos	▶ M103 — ◀	0,05 (*)		▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0110010	Toranjas	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0110020	Laranjas	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0110030	Limões	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0110040	Limas	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0110050	Tangerinas	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0110990	Outros	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ M103 — ◀	0,05 (*)		▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀

▼ M2

▼ <u>M49</u>	▼ <u>M32</u> Fosalone	▼ <u>M101</u> Fosetil-AI (soma do fosetil, ácido fosfónico e seus sais, expressa em fosetil)	▼ <u>M106</u>	▼ <u>M61</u> Fosmete (fosmete e fosmete-oxon, expressos em fosmete) ⁽⁸⁾	Foxime (F)	▼ <u>M102</u> ▼ <u>C11</u>	▼ <u>M100</u>
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,5 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M63</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M83</u>	▼ <u>M84</u>	▼ <u>M30</u> Hexitiazox	Himexazol	▼ <u>M5</u> Ião brometo	Imazaquina	▼ <u>M56</u> Imidaclopride	Isoxabena
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		0,05 (*)		
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀		▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

Lenacil	▶ <u>M5</u> Lufenurão (f) ▼	▼ ▼ ▼ ▶ <u>M102</u> — ▶ <u>C11</u>	▶ <u>M16</u> Metabenziazurão ▼	▼ ▼ ▶ <u>M71</u>	Metame (ver diazomete)	Metamitrão
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120040	Castanhas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120050	Cocos	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120060	Avelãs	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120070	Nozes de macadâmia	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120080	Nozes pecan	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120090	Pinhões	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120100	Pistácios	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120110	Nozes comuns	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0120990	Outros	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0130010	Maçãs	► <u>M103</u> — ◀	0,1		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0130020	Peras	► <u>M103</u> — ◀	0,2		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0130030	Marmelos	► <u>M103</u> — ◀	1		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0130040	Nêsperas europeias	► <u>M103</u> — ◀	1		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M103</u> — ◀	1		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0130990	Outros	► <u>M103</u> — ◀	1		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0140010	Damascos	► <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0140020	Cerejas	► <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0140030	Pêssegos	► <u>M103</u> — ◀	0,1		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0140040	Ameixas	► <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0140990	Outros	► <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,03 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0151010	Uvas de mesa	► <u>M103</u> — ◀	0,1		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0151020	Uvas para vinho	► <u>M103</u> — ◀	0,5		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>	► <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0153010	Amoras silvestres	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0153020	Amoras pretas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0153030	Framboesas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0153990	Outros	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154010	Mirtilos	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154020	Airelas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154040	Groselhas espinhosas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154070	Azarolas	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀
0154990	Outros	► <u>M103</u> — ◀			► <u>M59</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 100 ◀ ▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀ ▶ <u>M90</u> — ◀ ▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 10 ◀ ▶ <u>M61</u> 10 ◀ ▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀ ▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 2 ◀ ▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀ ▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 5 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 5 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos	▶ M103 — ◀	0,05 (*)		▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161000	a) <i>De pele co- mestível, pe- quenos</i>	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161010	Tâmaras	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161020	Figos	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161030	Azeitonas de mesa	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161040	Cunquatos	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161050	Carambolas	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161060	Diospiros	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161070	Jamelões	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0161990	Outros	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162010	Quivis	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162020	Lichias	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162030	Maracujás	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cac- to)	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162050	Cainitos	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162060	Caquis ameri- canos	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0162990	Outros	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀
0163010	Abacates	▶ M103 — ◀			▶ M59 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M91 — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀			0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 2 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀		▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163030	Mangas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163040	Papaias	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163050	Romãs	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163060	Anonas (che- rimólias)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163070	Goiabas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163080	Ananases	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163100	Duriangos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163110	Corações-da- -índia	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0163990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍ- COLAS FRESCOS OU CONGELADOS	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubércu- los	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0212000	b) <i>Raízes e tu- bérculos tro- picais</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0212010	Mandiocas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0212020	Batatas doces	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0212030	Inhames	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0212040	Ararutas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0212990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213010	Beterrabas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213020	Cenouras	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213030	Aipos-rábanos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213040	Rábanos silvestres	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213050	Tupinambos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213060	Pastinagas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213080	Rabanetes	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213090	Salsifis	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213100	Rutabagas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213110	Nabos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0213990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0220000	ii) Bolbos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0220010	Alhos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0220020	Cebolas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0220030	Chalotas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0220040	Cebolinhas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0220990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 8 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 25 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 50 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀			0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> — ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	0,2	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,2
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0231020	Pimentos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0231030	Beringelas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0231040	Quiabos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0231990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0232010	Pepinos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0232020	Cornichões	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0232030	Aboborinhas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0232990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0233010	Melões	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0233020	Abóboras	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0233030	Melancias	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0233990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0241010	Brócolos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0241020	Couves-flor	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 130 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 100 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 10 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		1	▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)				0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀			0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀			0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 2 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,3 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
0,1 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0242010	Couves-de-bruxelas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0242020	Couves de repolho	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0242990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0243010	Couves chinesas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0243020	Couves galegas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0243990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251010	Alfaces de cordeiro	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251020	Alfaces	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251030	Escarolas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251040	Agriões de água	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251060	Rúculas (erucas)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 2 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 3 ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0251990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0252010	Espinafres	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0252020	Beldroegas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0252030	Acelgas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0252990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256010	Cerefólios	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256020	Cebolinhos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256030	Aipos (folhas)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256040	Salsa	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256050	Salva	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256080	Manjeriço	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256100	Estragão	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0256990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0260010	Feijões (com vagem)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0260050	Lentilhas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0260990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270010	Espargos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270020	Cardos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270030	Aipos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270040	Funcho	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270050	Alcachofras	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270070	Ruibarbos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270090	Palmitos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0270990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M90</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 50 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 5 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		1
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		1
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		1
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0280010	Cogumelos de cultura	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0280020	Cogumelos silvestres	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0280990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0300010	Feijões	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0300020	Lentilhas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0300030	Ervilhas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0300040	Tremoços	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0300990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401010	Sementes de linho	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401020	Amendoins	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401030	Sementes de papoila	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401040	Sementes de sésamo	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401050	Sementes de girassol	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401060	Sementes de colza	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401070	Sementes de soja	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M38</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 30 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 5 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀				▶ <u>M56</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀				▶ <u>M56</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀				▶ <u>M56</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀				▶ <u>M56</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		0,05 (*)		0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,2
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401090	Sementes de algodão	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401100	Sementes de abóbora	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401120	Borragem	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401140	Cânhamo	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401150	Rícino	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0401990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0402990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500000	5. CEREAIS	▶ <u>M103</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500010	Cevada	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500020	Trigo mourisco	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500030	Milho	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500040	Painços	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500050	Aveia	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500060	Arroz	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500070	Centeio	▶ <u>M103</u> — ◀	0,1		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 5 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,05 (*)		0,1
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 1,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500090	Trigo	▶ <u>M103</u> — ◀	0,1		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0500990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631050	Tília	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0631990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632000	b) Folhas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,2 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 500 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 4 ◀		▶ <u>M5</u> 70 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 70 ◀		▶ <u>M56</u> 1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 250 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 100 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 100 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de "rooibos"	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632030	Maté	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0632990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0633990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810000	i) Sementes	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810010	Anis	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810020	Nigela	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 1500 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M63</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 70 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀			▶ <u>M5</u> 50 ◀			
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 70 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 70 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 20 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 10 ◀	0,05
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 400 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810080	Feno grego (fenacho)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0810990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820030	Alcaravia	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820040	Cardamomo	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820080	Tamarindos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0820990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830010	Canela	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0830990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840010	Alcaçuz	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0840990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0850990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0860990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0870990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M103</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M103</u> — ◀	0,5		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
0900990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ <u>M103</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> (+) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> (+) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 400 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 75 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> (+) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)		0,02 (*)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,1	▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 20 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 5 ◀		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 5 ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,2
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)
0,1 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,05 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1011010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1011030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1011040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1011050	Miudezas comestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1011990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1012010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1012020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1012030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M101</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,7	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀ ▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1012990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1013010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1013020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1013030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1013040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1013990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1014010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1014020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1014030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1014040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1014990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1015010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1015020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1015030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,05	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,4	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,05	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,05	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,05	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,4	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,05	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,05	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1015990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e pe- ruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1016010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1016020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1016030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1016040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1016050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1016990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1017010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1017020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1017030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1017040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1017990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,025	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,55	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,05	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,03	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M103</u> — ◀	0,03		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1020010	Bovinos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1020020	Ovinos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1020030	Caprinos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1020040	Equídeos	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1020990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1030010	Galinha	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1030020	Pata	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M101</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M101</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,06	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		
		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1030990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▼ <u>M5</u>							
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M101</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M101</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M101</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M101</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀
			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						
▶ <u>M83</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀						

▼ M5

▼ **M2***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ — ▶ <u>M71</u>	▼ — ▶ <u>M42</u>	▶ <u>M5</u> Metiocarbe (soma do metiocarbe e do sulfóxido e sulfona de metiocarbe, expressa em metiocarbe) ▼	▶ <u>M32</u> Metopreana ▼	▼ — ▶ <u>M87</u>	▼ — ▶ <u>M79</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0110010	Toranjás	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0110020	Laranjas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0110030	Limões	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0110040	Limas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0110050	Tangerinas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0110990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M113</u> Metribuzina ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	Napropamida	Nicossulfurão retrirar s	▶ <u>M27</u> Novalurão (†) ▼	Oxadiazão	▶ <u>M32</u> — ▼	Oxifluorfena	Paclobutrazol
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5

▼ M2

Pencicurão (F)	▶ <u>M85</u> Piclorame ▼	Piretrinas	▶ <u>M85</u> Piridabena (F) ▼	▼ ▶ <u>M91</u> —	▶ <u>M109</u> Piriproxifena (F) ▼	▼ ▶ <u>M32</u> —	▼ ▶ <u>M52</u> —
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	1		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,6 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ —— ▶ <u>M68</u>	▼ ▶ <u>M111</u> Propaquiizafope	▼ —— ▶ <u>M71</u>	▼ —— ▶ <u>M66</u>	▼ —— ▶ <u>M42</u>	▼ —— ▶ <u>M91</u>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120020	Castanhas-do-brasil	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120030	Castanhas-de-caju	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120040	Castanhas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120050	Cocos	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120060	Avelãs	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120070	Nozes de macadâmia	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120080	Nozes pecan	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120090	Pinhões	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120100	Pistácios	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120110	Nozes comuns	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0120990	Outros	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄		► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0130010	Maçãs	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0130020	Peras	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0130030	Marmelos	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,2 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0130040	Nêsperas europeias	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,2 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,2 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0130990	Outros	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,2 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,2 ◄	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0140010	Damascos	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0140020	Cerejas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0140030	Pêssegos	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0140040	Ameixas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0140990	Outros	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄		► <u>M32</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1			0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	0,5	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 3 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,5	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 7 ◀ ▶ <u>M27</u> 2 ◀ ▶ <u>M27</u> 1,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	0,1 0,1 0,1 0,05 (*)		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
			▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 2,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,3 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0151010	Uvas de mesa	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0151020	Uvas para vinho	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0152000	b) <i>Morangos</i>	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 1 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,2 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0153010	Amoras silvestres	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0153020	Amoras pretas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0153030	Framboesas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0153990	Outros	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,2 ◄		► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154010	Mirtilos	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154020	Airelas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154040	Groselhas espinhosas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154050	Bagas de roseira brava	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154060	Amoras de amoreira	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154070	Azarolas	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
0154990	Outros	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1	0,05
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,2		▶ <u>M27</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1				▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 7 ◀ ▶ <u>M27</u> 7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3 0,3 0,3 0,1 0,3 0,3 0,3 0,3	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3	▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161010	Tâmaras	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161020	Figos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161030	Azeitonas de mesa	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161040	Cunquatos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161050	Carambolas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161060	Diospiros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161070	Jamelões	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0161990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162010	Quivis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162020	Lichias	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162030	Maracujás	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162050	Cainitos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0162990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163010	Abacates	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,5
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 1 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163030	Mangas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163040	Papaias	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163050	Romãs	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163070	Goiabas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163080	Ananases	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163100	Duriangos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0163990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0212010	Mandiocas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0212020	Batatas doces	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0212030	Inhames	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0212040	Ararutas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0212990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,2 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M113</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213010	Beterrabas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213020	Cenouras	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213030	Aipos-rábanos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213040	Rábanos silvestres	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213050	Tupinambos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213060	Pastinagas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213080	Rabanetes	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213090	Salsifis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213100	Rutabagas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213110	Nabos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0213990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0220000	ii) Bolbos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0220010	Alhos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0220020	Cebolas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0220030	Chalotas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0220040	Cebolinhas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0220990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
0,05 (*)				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
0,05 (*)			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
0,05 (*)				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0231020	Pimentos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0231030	Beringelas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0231040	Quiabos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0231990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0232010	Pepinos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0232020	Cornichões	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0232030	Aboborinhas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0232990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0233010	Melões	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0233020	Abóboras	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0233030	Melancias	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0233990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0240000	iv) Brássicas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0241010	Brócolos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0241020	Couves-flor	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,6 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,2 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,6 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
			▶ <u>M85</u> 0,3 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,15 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0242010	Couves-de-bruxelas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0242020	Couves de repolho	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0242990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0243010	Couves chinesas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0243020	Couves galegas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0243990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251010	Alfices de cordeiro	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251020	Alfices	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251030	Escarolas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251040	Agriões de água	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251060	Rúculas (erucas)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1				▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1				▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,2		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,2		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
2				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0251990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0252010	Espinafres	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0252020	Beldroegas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0252030	Acelgas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0252990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256010	Cerefólios	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256020	Cebolinhos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256030	Aipos (folhas)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256040	Salsa	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256050	Salva	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256080	Manjeriço	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 25 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 15 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256100	Estragão	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0256990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0260010	Feijões (com vagem)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0260050	Lentilhas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0260990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270010	Espargos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270020	Cardos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270030	Aipos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270040	Funcho	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270050	Alcachofras	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270070	Ruibarbos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270090	Palmitos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0270990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0280010	Cogumelos de cultura	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0280020	Cogumelos silvestres	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0280990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0300010	Feijões	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0300020	Lentilhas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0300030	Ervilhas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0300040	Tremoços	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0300990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401010	Sementes de linho	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401020	Amendoins	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401030	Sementes de papoila	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401040	Sementes de sésamo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401050	Sementes de girasol	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401060	Sementes de colza	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401070	Sementes de soja	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	3	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
		3		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,03 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,08 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,08 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401090	Sementes de algodão	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401100	Sementes de abóbora	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401120	Borragem	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401140	Cânhamo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401150	Rícino	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0401990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0402990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500000	5. CEREAIS	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500010	Cevada	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500020	Trigo mourisco	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500030	Milho	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500040	Painços	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500050	Aveia	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500060	Arroz	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500070	Centeio	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M85</u> 0,03 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,03 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
		1		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
		0,5		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
		0,5		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
		0,5		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
		0,5		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	3	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,08 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500090	Trigo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0500990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0631050	Tília	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0631990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0632000	b) Folhas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	0,5	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de «rooibos»	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0632030	Maté	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0632990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0633990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810000	i) Sementes	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810010	Anis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810020	Nigela	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	0,5	▶ <u>M85</u> 10 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀	0,5	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810080	Feno grego (fena-cho)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0810990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820030	Alcaravia	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820040	Cardamomo	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820080	Tamarindos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0820990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0830010	Canela	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0830990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0840010	Alçaçuz	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0840990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0850990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0860990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0870990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
0900990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M85</u> (+) ◀		▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	1		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,05 ◀	0,5		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	0,5		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	0,5		▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1011010	Carne	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1011030	Fígado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1011040	Rim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1011050	Miudezas comestíveis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1011990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1012010	Carne	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1012020	Gordura	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1012030	Fígado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
			▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1012990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1013010	Carne	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1013020	Gordura	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1013030	Fígado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1013040	Rim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1013990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1014010	Carne	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1014020	Gordura	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1014030	Fígado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1014040	Rim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1014990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1015010	Carne	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1015020	Gordura	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1015030	Fígado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1015990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1016010	Carne	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1016020	Gordura	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1016030	Fígado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1016040	Rim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1016050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1016990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1017010	Carne	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1017020	Gordura	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1017030	Fígado	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1017040	Rim	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1017990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,05 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 10 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀			▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1020010	Bovinos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1020020	Ovinos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1020030	Caprinos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1020040	Equídeos	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1020990	Outros	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1030010	Galinha	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1030020	Pata	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,4 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,1 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
1030990	Outros	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
1040000	iv) Mel	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,05 ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
1050000	v) Anfíbios e répteis	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,05 ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
1060000	vi) Caracóis	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,05 ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,05 ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
▼ <u>M5</u>							
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE	► <u>M71</u> — ◄				► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS	► <u>M71</u> — ◄				► <u>M87</u> — ◄	► <u>M79</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
				▶ <u>M91</u> — ◀			
				▶ <u>M91</u> — ◀			

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀

▼ M5

▼ **M2***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Quimeraque	▼ ▲ <u>M39</u> Quizalofop, incl. quizalofop-P	Rotenona	▼ ▲ <u>M16</u> Simazina	▼ ▲ <u>M107</u>	▼ ▲ <u>M121</u> Tau-fluvalinato (†)	▼ ▲ <u>M49</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,1 (*)		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0110000	i) Citrinos		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0110010	Toranjás					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0110020	Laranjas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0110030	Limões					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0110040	Limas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0110050	Tangerinas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0110990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> Tebufenozida (F) ▼	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> Teflutrina (F) ▼	Terbufos	Terbutilazina	▶ <u>M33</u> Tetraconazol (F) ▼	▶ <u>M16</u> Tetracifão ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▼ <u>M93</u>	▼ <u>M50</u>	▼ <u>M93</u>	Triolato	▼ <u>M119</u>	▼ <u>M13</u> Triclopir	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M5</u> Triflumizol; triflumizol e o metabolito FM-6-1(N-(4-cloro-2-trifluorometilfenil)-p-propoxiacetamida), expressos em triflumizol (f) ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

▼ ▶ <u>M5</u> Triflumurão (F) ▼	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M51</u>
(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amêndoas					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120020	Castanhas-do-brasil					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120030	Castanhas-de-caju					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120040	Castanhas					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120050	Cocos					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120060	Avelãs					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120070	Nozes de macadâmia					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120080	Nozes pecan					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120090	Pinhões					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120100	Pistácios					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120110	Nozes comuns					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0120990	Outros					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0130000	iii) Frutos de pomóideas		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,3 ◄	► <u>M49</u> — ◄
0130010	Maçãs					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0130020	Peras					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0130030	Marmelos					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0130040	Nêsperas europeias					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0130050	Nêsperas-do-japão					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0130990	Outros					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0140000	iv) Frutos de prunóideas					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0140010	Damascos		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,3 ◄	► <u>M49</u> — ◄
0140020	Cerejas		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,25 ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,5 ◄	► <u>M49</u> — ◄
0140030	Pêssegos		► <u>M39</u> 0,2 ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,3 ◄	► <u>M49</u> — ◄
0140040	Ameixas		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,3 ◄	► <u>M49</u> — ◄
0140990	Outros		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M49</u> — ◄
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)			▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 1 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0151010	Uvas de mesa				► <u>M16</u> 0,2 ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0151020	Uvas para vinho				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,5 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,5 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0153010	Amoras silvestres					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0153020	Amoras pretas					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0153030	Framboesas					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0153990	Outros					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,5 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0154010	Mirtilos				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154020	Airelas				► <u>M16</u> 0,25 ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154040	Groselhas espinhosas				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154050	Bagas de roseira brava				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154070	Azarolas				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0154990	Outros				► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	2
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀	0,02 (*)
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 3 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 3 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Frutos diversos		▶ M39 0,05 (*) ◀		▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161010	Tâmaras					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161020	Figos					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161030	Azeitonas de mesa					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161040	Cunquatos					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161050	Carambolas					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161060	Diospiros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161070	Jamelões					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0161990	Outros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162010	Quivis					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162020	Lichias					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162030	Maracujás					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162050	Cainitos					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162060	Caquis americanos					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0162990	Outros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0163010	Abacates					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163030	Mangas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163040	Papaias					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163050	Romãs					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163070	Goiabas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163080	Ananases					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163090	Fruta-pão					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163100	Duriangos					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163110	Corações-da-índia					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0163990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			0,01 (*)		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,1 (*)			▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>		▶ <u>M39</u> 0,2 ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0212010	Mandiocas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0212020	Batatas doces					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0212030	Inhames					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0212040	Ararutas					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0212990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,05		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)			
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀		0,1	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		▶ M39 0,4 ◀		▶ M5 0,1 ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0213010	Beterrabas					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 ◀	▶ M49 — ◀
0213020	Cenouras					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 ◀	▶ M49 — ◀
0213030	Aipos-rábanos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213040	Rábanos silvestres					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213050	Tupinambos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213060	Pastinagas					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213070	Salsa de raiz grossa					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213080	Rabanetes					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213090	Salsifis					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213100	Rutabagas					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213110	Nabos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0213990	Outros					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0220000	ii) Bolbos	0,1 (*)	▶ M39 0,4 ◀		▶ M16 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0220010	Alhos					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0220020	Cebolas					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0220030	Chalotas					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0220040	Cebolinhas					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0220990	Outros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,1 (*)	▶ M39 0,4 ◀		▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,1 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,3 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)		0,02 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0231020	Pimentos					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0231030	Beringelas					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,15 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0231040	Quiabos					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0231990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0232010	Pepinos					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0232020	Cornichões					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0232030	Aboborinhas					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0232990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0233010	Melões					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,09 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0233020	Abóboras					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0233030	Melancias					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0233990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0240000	iv) Brássicas	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0241010	Brócolos					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,4 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0241020	Couves-flor					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀	2
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	2
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,02 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,02 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Outros					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0242010	Couves-de-bruxelas					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,1 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0242020	Couves de repolho					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,2 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0242990	Outros					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0243010	Couves chinesas					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0243020	Couves galegas					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0243990	Outros					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,07 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		► <u>M39</u> 0,4 ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,1 (*)				► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,7 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251010	Alfices de cordeiro					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251020	Alfices					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251030	Escarolas					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251040	Agriões de água					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251060	Rúculas (erucas)					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 10 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Mostarda vermelha					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp..					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0251990	Outros					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0252010	Espinafres	0,5				► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0252020	Beldroegas	0,1 (*)				► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0252030	Acelgas	0,5				► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0252990	Outros	0,1 (*)				► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	0,1 (*)				► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	0,1 (*)				► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,1 (*)				► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,5				► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0256010	Cerefólios					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0256020	Cebolinhos					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0256030	Aipos (folhas)					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0256040	Salsa					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0256050	Salva					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0256060	Alecrim					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0256070	Tomilho					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0256080	Manjerição					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 10 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 20 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Louro					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0256100	Estragão					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0256990	Outros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,1 (*)	▶ M39 0,4 ◀		▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0260010	Feijões (com vagem)					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,1 ◀	▶ M49 — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,1 ◀	▶ M49 — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,5 ◀	▶ M49 — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,5 ◀	▶ M49 — ◀
0260050	Lentilhas					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0260990	Outros					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,1 (*)	▶ M39 0,4 ◀		▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0270010	Espargos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270020	Cardos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270030	Aipos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270040	Funcho					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270050	Alcachofras					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,8 ◀	▶ M49 — ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,1 ◀	▶ M49 — ◀
0270070	Ruibarbos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270080	Rebentos de bambu					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270090	Palmitos					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0270990	Outros					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Cogumelos	0,1 (*)	► M39 0,05 (*) ◀		► M16 0,01 (*) ◀	► M107 — ◀	► M121 0,01 (*) ◀	► M49 — ◀
0280010	Cogumelos de cultura					► M107 — ◀		► M49 — ◀
0280020	Cogumelos silvestres					► M107 — ◀		► M49 — ◀
0280990	Outros					► M107 — ◀		► M49 — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	0,1 (*)	► M39 0,05 (*) ◀		► M16 0,01 (*) ◀	► M107 — ◀	► M121 0,01 (*) ◀	► M49 — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,1 (*)	► M39 0,4 ◀	0,01 (*)	► M16 0,01 (*) ◀	► M107 — ◀		► M49 — ◀
0300010	Feijões					► M107 — ◀	► M121 0,01 (*) ◀	► M49 — ◀
0300020	Lentilhas					► M107 — ◀	► M121 0,01 (*) ◀	► M49 — ◀
0300030	Ervilhas					► M107 — ◀	► M121 0,02 ◀	► M49 — ◀
0300040	Tremoços					► M107 — ◀	► M121 0,01 (*) ◀	► M49 — ◀
0300990	Outros					► M107 — ◀	► M121 0,01 (*) ◀	► M49 — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,1 (*)		0,02 (*)		► M107 — ◀		► M49 — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas				► M16 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀		► M49 — ◀
0401010	Sementes de linho		► M39 0,2 ◀			► M107 — ◀	► M121 0,02 (*) ◀	► M49 — ◀
0401020	Amendoins		► M39 0,1 (*) ◀			► M107 — ◀	► M121 0,02 (*) ◀	► M49 — ◀
0401030	Sementes de papoila		► M39 0,1 (*) ◀			► M107 — ◀	► M121 0,02 (*) ◀	► M49 — ◀
0401040	Sementes de sésamo		► M39 0,1 (*) ◀			► M107 — ◀	► M121 0,02 (*) ◀	► M49 — ◀
0401050	Sementes de girassol		► M39 0,7 ◀			► M107 — ◀	► M121 0,1 ◀	► M49 — ◀
0401060	Sementes de colza		► M39 0,5 ◀			► M107 — ◀	► M121 0,1 ◀	► M49 — ◀
0401070	Sementes de soja		► M39 0,1 (*) ◀			► M107 — ◀	► M121 0,02 (*) ◀	► M49 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,15 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Sementes de mostarda		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0401090	Sementes de algodão		▶ M39 0,15 ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,1 ◀	▶ M49 — ◀
0401100	Sementes de abóbora		▶ M39 0,1 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0401110	Sementes de cártamo		▶ M39 0,1 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0401120	Borragem		▶ M39 0,1 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0401130	Gergelim bastardo		▶ M39 0,1 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0401140	Cânhamo		▶ M39 0,1 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0401150	Rícino		▶ M39 0,1 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0401990	Outros		▶ M39 0,1 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,02 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite				▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0402020	Sementes de palma				▶ M16 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0402030	Frutos de palma				▶ M16 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0402040	«Kapoc»				▶ M16 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0402990	Outros				▶ M16 0,05 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0500000	5. CEREAIS	0,1 (*)	▶ M39 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0500010	Cevada					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,5 ◀	▶ M49 — ◀
0500020	Trigo mourisco					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0500030	Milho					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,1 ◀	▶ M49 — ◀
0500040	Painços					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0500050	Aveia					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,5 ◀	▶ M49 — ◀
0500060	Arroz					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0500070	Centeio					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,05 ◀	▶ M49 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgo					► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M49</u> — ◄
0500090	Trigo					► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,05 ◄	► <u>M49</u> — ◄
0500990	Outros					► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,05 ◄	► <u>M49</u> — ◄
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M107</u> — ◄	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M49</u> — ◄
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0620000	ii) Grãos de café		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		► <u>M39</u> 1 ◄			► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0631000	a) Flores					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0631010	Flores de camomila					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0631020	Flores de hibisco					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0631030	Pétalas de rosa					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0631040	Flores de jasmim					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0631050	Tília					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0631990	Outros					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0632000	b) Folhas					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄
0632010	Folhas de morangueiro					► <u>M107</u> — ◄		► <u>M49</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Folhas de «rooibos»					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0632030	Maté					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0632990	Outros					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0633990	Outros					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,1 (*)	► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 10 ◀	► <u>M49</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	0,1 (*)		0,02 (*)	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀
0810000	i) Sementes					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
0810010	Anis		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0810020	Nigela		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro		► <u>M39</u> 0,1 ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Sementes de funcho		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0810080	Feno grego (fenacho)		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0810090	Noz-moscada		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0810990	Outros		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820020	Pimenta-do-japão					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820030	Alcaravia					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820040	Cardamomo					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820050	Bagas de zimbros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820070	Vagens de baunilha					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820080	Tamarindos					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0820990	Outros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0830000	iii) Cascas		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0830010	Canela					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0830990	Outros					▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas		▶ M39 0,05 (*) ◀			▶ M107 — ◀		▶ M49 — ◀
0840010	Alçaçuz					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0840020	Gengibre					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)					▶ M107 — ◀	▶ M121 0,01 (*) ◀	▶ M49 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Rábano silvestre					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> (+) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0840990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0850000	v) Botões		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0850020	Alcaparra					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0850990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0860010	Açafrão					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0860990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0870000	vii) Arilos		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0870010	Muscadeira					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0870990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS			0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	0,5	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
0900990	Outros	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos				► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1011010	Carne		► <u>M39</u> 0,1 ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,05 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1011020	Toucinho sem partes magras		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1011030	Fígado		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1011040	Rim		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,02 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1011050	Miudezas comestíveis		► <u>M39</u> 0,1 ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1011990	Outros		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1012010	Carne		► <u>M39</u> 0,1 ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,05 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1012020	Gordura		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1012030	Fígado		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C5</u> — ◀ ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Rim		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,02 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1012990	Outros		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1013010	Carne					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,05 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1013020	Gordura					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1013030	Fígado					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1013040	Rim					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,02 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1013990	Outros					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1014010	Carne					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,05 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1014020	Gordura					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1014030	Fígado					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1014040	Rim					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,02 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1014990	Outros					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval- lar, asinina ou muar</i>		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1015010	Carne					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,05 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1015020	Gordura					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1015030	Fígado					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Rim					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,02 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀	► <u>M49</u> — ◀
1015990	Outros					► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1016010	Carne					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1016020	Gordura					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1016030	Fígado					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1016040	Rim					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1016050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1016990	Outros					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1017010	Carne					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1017020	Gordura					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1017030	Fígado					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1017040	Rim					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1017990	Outros					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C5</u> — ◀ ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M33</u> 1 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
1020010	Bovinos					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1020020	Ovinos					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1020030	Caprinos					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1020040	Equídeos					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1020990	Outros					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
1030010	Galinha					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1030020	Pata					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀
1030030	Gansa					▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1030990	Outros					► <u>M107</u> — ◀		► <u>M49</u> — ◀
1040000	iv) Mel		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1060000	vi) Caracóis		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres		► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M49</u> — ◀
▼ <u>M5</u>								
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE					► <u>M107</u> — ◀		
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS					► <u>M107</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M118</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13 0,05 (*)</u> ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13 0,05 (*)</u> ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13 0,05 (*)</u> ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀	▶ <u>M13 0,05 (*)</u> ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀			
▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M119</u> — ◀			

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M5

▼ **M5**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	<p style="text-align: center;">▼ M111 ▲ Aminopirralida</p>	<p style="text-align: center;">▼ M71 ▲</p>	<p style="text-align: center;">▼ M74 ▲</p>	<p style="text-align: center;">▼ M72 ▲ Cromafenozida</p>	<p style="text-align: center;">▼ M42 ▲</p>	<p style="text-align: center;">▼ M93 ▲</p>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0110000	i) Citrinos		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M72 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0110010	Toranjas		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0110020	Laranjas		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0110030	Limões		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0110040	Limas		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0110050	Tangerinas		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0110990	Outros		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)		▶ M71 — ◀	▶ M74 — ◀	▶ M72 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀

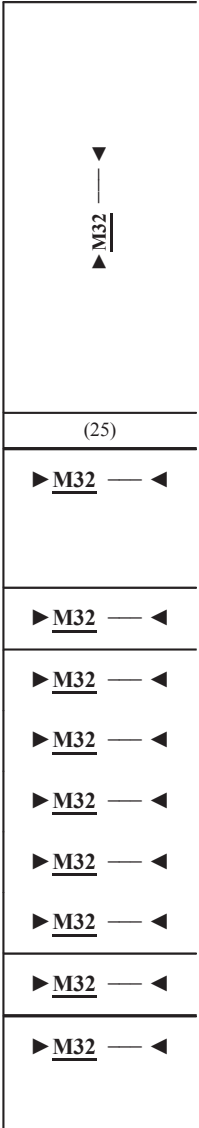
▼ M5

▶ <u>M111</u> Ciflufenamida: soma da ciflufenamida (isômero Z) e do seu isômero E ▼	Fenepropatrina	▶ <u>M91</u> — ▼	▶ <u>M54</u> Flubendiamida (F) ▼	Fluometurão	▶ <u>M101</u> Fluopicolida ▼	Ião fluoreto	Fluoroglicofena
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	2	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	25	

▼ M5

▼ <u>M74</u>	▼ <u>M16</u> Fomesafena	Furfural (1)	Halossulfurão-metilo	Iponazol	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M70</u> Malatião (soma do malatião e do malação, expressa em malatião)	▼ <u>M75</u> Mandipropamida
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 2 ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5



▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120020	Castanhas do brasil		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120030	Castanhas de caju		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120040	Castanhas		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120050	Cocos		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120060	Avelãs		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120070	Nozes de macadâmia		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120080	Nozes pecan		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120090	Pinhões		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120100	Pistácios		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120110	Nozes comuns		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0120990	Outros		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0130010	Maçãs		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0130020	Peras		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0130030	Marmelos		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0130040	Nêsperas europeias		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0130050	Nêsperas do japão		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0130990	Outros		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0140010	Damascos		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0140020	Cerejas		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0140030	Pêssegos		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0140040	Ameixas		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0140990	Outros		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		► <u>M71</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		<p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p>					
▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,8 ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
<p>▶ <u>M61</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M61</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M61</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M61</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M61</u> — ◀</p>		<p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M27</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M27</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M27</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M27</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M27</u> — ◀</p>				
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M111</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
<p>▶ <u>M111</u> 0,06 ◀</p> <p>▶ <u>M111</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M111</u> 0,06 ◀</p> <p>▶ <u>M111</u> 0,06 ◀</p>		<p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M54</u> 0,8 ◀</p> <p>▶ <u>M54</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M54</u> 0,8 ◀</p> <p>▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀</p>				
▶ <u>M111</u> 0,06 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀				2 (*)	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 1,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0151010	Uvas de mesa		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0151020	Uvas para vinho		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153010	Amoras silvestres		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153020	Amoras pretas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153030	Framboesas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0153990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154010	Mirtilos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154020	Airelas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154040	Groselhas espinhosas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154050	Bagas de roseira brava		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154070	Azarolas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0154990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,15 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀		▶ <u>M101</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,04 ◀	2	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 3 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161010	Tâmaras		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161020	Figos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161030	Azeitonas de mesa		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161040	Cunquatos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161050	Carambolas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161060	Diospiros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161070	Jamelões		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0161990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162010	Quivis		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162020	Lichias		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162030	Maracujás		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162040	Figos da índia (figos de cacto)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162050	Cainitos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162060	Caquis americanos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0162990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163010	Abacates		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163030	Mangas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163040	Papaias		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163050	Romãs		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163070	Goiabas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163080	Ananases		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163090	Fruta pão		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163100	Duriangos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163110	Corações da Índia		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0163990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212010	Mandiocas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212020	Batatas doces		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212030	Inhames		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212040	Ararutas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0212990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)		2 (*)	
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,03 ◀		0,1
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,01 ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213010	Beterrabas		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213020	Cenouras		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213030	Aipos rábanos		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213040	Rábanos silvestres		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213050	Tupinambos		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213060	Pastinagas		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213070	Salsa de raiz grossa		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213080	Rabanetes		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213090	Salsifis		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213100	Rutabagas		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213110	Nabos		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0213990	Outros		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0220000	ii) Bolbos		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0220010	Alhos		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0220020	Cebolas		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0220030	Chalotas		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0220040	Cebolinhas		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0220990	Outros		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0230000	iii) Frutos de hortícolas		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,15 ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M61</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M101</u> 1 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M101</u> 10 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					0,01 (*)
▶ <u>M61</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 1 ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		5			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 7 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231020	Pimentos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231030	Beringelas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231040	Quiabos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0231990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232010	Pepinos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232020	Cornichões		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232030	Aboborinhas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0232990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233010	Melões		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233020	Abóboras		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233030	Melancias		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0233990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0234000	d) <i>Milho doce</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0240000	iv) Brássicas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0241010	Brócolos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0241020	Couves flor		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,15 ◀		▶ <u>M101</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M111</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,04 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,06 ◀		▶ <u>M101</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	1 0,01 (*) 0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M61</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,5 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242010	Couves de bruxelas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242020	Couves de repolho		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243010	Couves chinesas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243020	Couves galegas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251010	Alfices de cordeiro		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251020	Alfices		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251030	Escarolas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251040	Agriões de água		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251060	Rúculas (erucas)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 4 ◀		▶ <u>M101</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,1 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,03 ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 7 ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 1,5 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,5 ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0252010	Espinafres		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0252020	Beldroegas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0252030	Acelgas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0252990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256010	Cerefólios		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256020	Cebolinhos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256030	Aipos (folhas)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256040	Salsa		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256050	Salva		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256060	Alecrim		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256070	Tomilho		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256080	Manjeriço		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 10 ◀		▶ <u>M101</u> 6 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 6 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 4 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 4 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 10 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256100	Estragão		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0256990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260010	Feijões (com vagem)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260050	Lentilhas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0260990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270010	Espargos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270020	Cardos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270030	Aipos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270040	Funcho		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270050	Alcachofras		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270070	Ruibarbos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270090	Palmitos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0270990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 5 ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 20 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0280010	Cogumelos de cultura		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0280020	Cogumelos silvestres		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0280990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300010	Feijões		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300020	Lentilhas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300030	Ervilhas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300040	Tremoços		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0300990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	▶ <u>M37</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401010	Sementes de linho	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401020	Amendoins	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401030	Sementes de papoila	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401040	Sementes de sésamo	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401050	Sementes de girasol	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401060	Sementes de colza	▶ <u>M111</u> 0,03 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0401070	Sementes de soja	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀		1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401090	Sementes de algodão	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401100	Sementes de abóbora	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401110	Sementes de cártamo	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401120	Borragem	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401130	Gergelim bastardo	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401140	Cânhamo	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401150	Rícino	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401990	Outros	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402020	Sementes de palma		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402030	Frutos de palma		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402040	«Kapoc»		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402990	Outros		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500000	5. CEREAIS		► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500010	Cevada	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500020	Trigo mourisco	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500030	Milho	► <u>M111</u> 0,05 ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500040	Painços	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500050	Aveia	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500060	Arroz	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500070	Centeio	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M71</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1,5 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,1 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,1 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,2 ◀				
▶ <u>M111</u> 0,05 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 8 ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0500090	Trigo	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0500990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0620000	ii) Grãos de café		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631000	a) Flores		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631010	Flores de camomila		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631050	Tília		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632000	b) Folhas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,05 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M97</u> — ◀		0,02 (*)
	2	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	350	
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	5	
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀				10	
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 1,5 ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de «rooibos»		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632030	Maté		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633020	Raízes de gengibre		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0633990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M47</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810000	i) Sementes	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810010	Anis		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810020	Nigela		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 7 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	10	
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	10	
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M101</u> 0,7 ◀	10	0,02 (*)
▶ <u>M61</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀	5	0,02 (*)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 90 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810080	Feno grego (fenaço)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810090	Noz moscada		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0810990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820010	Pimenta da Jamaica		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820020	Pimenta do Japão		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820030	Alcaravia		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820040	Cardamomo		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbro		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820080	Tamarindos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0820990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0830010	Canela		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0830990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0840010	Alçaçuz	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0840030	Açafrão da Índia (curcuma)	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0840990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850020	Alcaparra		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860010	Açafrão		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870010	Muscadeira		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900020	Cana de açúcar		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> (+) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> (+) ◀		▶ <u>M101</u> (+) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> — ◀	2 (*)	0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,15 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		2			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1011010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1011030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1011040	Rim	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1011050	Miudezas comestíveis	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1011990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	1	
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1012990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013040	Rim	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1013990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014040	Rim	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1014990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval- lar, asinina ou muar</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016040	Rim	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017040	Rim	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017050	Miudezas co- mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 2 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀ ▶ <u>M54</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020010	Bovinos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020020	Ovinos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020030	Caprinos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020040	Equídeos		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030010	Galinha		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030020	Pata		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030030	Gansa		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,1 ◀		▶ <u>M101</u> 0,02 ◀	0,2	
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	0,2	
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030990	Outros		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M93</u> — ◀
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀							
▶ <u>M74</u> — ◀							

▼ M5

(25)
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀
▶ M32 — ◀

▼ M5

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▶ <u>M27</u> Meptidinocape (soma de 2,4 DNOPC e 2,4 DNOP, expressa em meptidinocape) ▼	▶ <u>M53</u> Metaflumizona (soma dos isómeros E e Z) ▼	Ortossulfamurão	▶ <u>M84</u> — ▼	▶ <u>M86</u> Oxadixil ▼	Penoxsulame
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M86</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀		
0110010	Toranjás				▶ <u>M84</u> — ◀		
0110020	Laranjas				▶ <u>M84</u> — ◀		
0110030	Limões				▶ <u>M84</u> — ◀		
0110040	Limas				▶ <u>M84</u> — ◀		
0110050	Tangerinas				▶ <u>M84</u> — ◀		
0110990	Outros				▶ <u>M84</u> — ◀		
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

Fentoato	Pinoxadene	Profoxidime	▶ <u>M109</u> Proquinazide ▼	Pirassulfitol	Piroxsilame	▶ <u>M32</u> Quincloraque ▼	▶ <u>M121</u> Espinorame (XDE-175) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*)	0,05 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

<p>▶ <u>M120</u> Espirotramato e os seus 4 metabólitos — BY108330-enol, BY108330-ceto-hidroxi, BY108330-mono-hidroxi e BY108330 enol-glu- cósido, expressos em espirotramato ⁽⁵⁾ ▼</p>	Fluoreto de sulfúrio	<p>▶ <u>M37</u> Tembotriona ⁽⁶⁾ ▼</p>	<p>▶ <u>M42</u> — ▼</p>	Topramezona (BAS 670H)	<p>▶ <u>M102</u> — ▼ ▶ <u>C11</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M110</u> — ▼</p>	Tritossulfúrio
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M120</u> 1 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,5 ◀	10		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

▶ <u>M13</u> Valifenalato ▼
(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amêndoas				► <u>M84</u> — ◄		
0120020	Castanhas do Brasil				► <u>M84</u> — ◄		
0120030	Castanhas de caju				► <u>M84</u> — ◄		
0120040	Castanhas				► <u>M84</u> — ◄		
0120050	Cocos				► <u>M84</u> — ◄		
0120060	Avelãs				► <u>M84</u> — ◄		
0120070	Nozes de macadâmia				► <u>M84</u> — ◄		
0120080	Nozes pecan				► <u>M84</u> — ◄		
0120090	Pinhões				► <u>M84</u> — ◄		
0120100	Pistácios				► <u>M84</u> — ◄		
0120110	Nozes comuns				► <u>M84</u> — ◄		
0120990	Outros				► <u>M84</u> — ◄		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M84</u> — ◄		
0130010	Maçãs				► <u>M84</u> — ◄		
0130020	Peras				► <u>M84</u> — ◄		
0130030	Marmelos				► <u>M84</u> — ◄		
0130040	Nêsperas europeias				► <u>M84</u> — ◄		
0130050	Nêsperas do Japão				► <u>M84</u> — ◄		
0130990	Outros				► <u>M84</u> — ◄		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M84</u> — ◄		
0140010	Damascos				► <u>M84</u> — ◄		
0140020	Cerejas				► <u>M84</u> — ◄		
0140030	Pêssegos				► <u>M84</u> — ◄		
0140040	Ameixas				► <u>M84</u> — ◄		
0140990	Outros				► <u>M84</u> — ◄		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos				► <u>M84</u> — ◄		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
							▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀		▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		
▶ <u>M120</u> 1 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		
▶ <u>M120</u> 3 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		
▶ <u>M11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		
▶ <u>M11</u> — ◀ ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		
	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M27 1 ◀			► M84 — ◀		
0151010	Uvas de mesa				► M84 — ◀		
0151020	Uvas para vinho				► M84 — ◀		
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M27 3 ◀			► M84 — ◀		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M27 0,05 (*) ◀			► M84 — ◀		
0153010	Amoras silvestres				► M84 — ◀		
0153020	Amoras pretas				► M84 — ◀		
0153030	Framboesas				► M84 — ◀		
0153990	Outros				► M84 — ◀		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M27 0,05 (*) ◀			► M84 — ◀		
0154010	Mirtilos				► M84 — ◀		
0154020	Airelas				► M84 — ◀		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)				► M84 — ◀		
0154040	Groselhas espinhosas				► M84 — ◀		
0154050	Bagas de roseira brava				► M84 — ◀		
0154060	Amoras de amoreira				► M84 — ◀		
0154070	Azarolas				► M84 — ◀		
0154080	Bagas de sabugueiro preto				► M84 — ◀		
0154990	Outros				► M84 — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,5 ◀				▶ <u>M121</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M109</u> 1,5 ◀				▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 1 ◀
							▶ <u>M121</u> — ◀
							▶ <u>M121</u> — ◀
							▶ <u>M121</u> — ◀
							▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M101</u> — ◀				▶ <u>M121</u> 0,4 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 1,5 ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 1,5 ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> — ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,2 ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Frutos diversos	► M27 0,05 (*) ◀			► M84 — ◀		
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>				► M84 — ◀		
0161010	Tâmaras				► M84 — ◀		
0161020	Figos				► M84 — ◀		
0161030	Azeitonas de mesa				► M84 — ◀		
0161040	Cunquatos				► M84 — ◀		
0161050	Carambolas				► M84 — ◀		
0161060	Diospiros				► M84 — ◀		
0161070	Jamelões				► M84 — ◀		
0161990	Outros				► M84 — ◀		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>				► M84 — ◀		
0162010	Quivis				► M84 — ◀		
0162020	Lichias				► M84 — ◀		
0162030	Maracujás				► M84 — ◀		
0162040	Figos da índia (figos de cacto)				► M84 — ◀		
0162050	Cainitos				► M84 — ◀		
0162060	Caquis americanos				► M84 — ◀		
0162990	Outros				► M84 — ◀		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>				► M84 — ◀		
0163010	Abacates				► M84 — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M38</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M54</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 15 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananas				► <u>M84</u> — ◀		
0163030	Mangas				► <u>M84</u> — ◀		
0163040	Papaias				► <u>M84</u> — ◀		
0163050	Romãs				► <u>M84</u> — ◀		
0163060	Anonas (cherimólias)				► <u>M84</u> — ◀		
0163070	Goiabas				► <u>M84</u> — ◀		
0163080	Ananases				► <u>M84</u> — ◀		
0163090	Fruta pão				► <u>M84</u> — ◀		
0163100	Duriangos				► <u>M84</u> — ◀		
0163110	Corações da Índia				► <u>M84</u> — ◀		
0163990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀		0,01 (*)
0210000	i) Raízes e tubérculos	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M86</u> 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>				► <u>M84</u> — ◀		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>				► <u>M84</u> — ◀		
0212010	Mandiocas				► <u>M84</u> — ◀		
0212020	Batatas doces				► <u>M84</u> — ◀		
0212030	Inhames				► <u>M84</u> — ◀		
0212040	Ararutas				► <u>M84</u> — ◀		
0212990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M37</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,6 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,5 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,8 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> — ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>				► M84 — ◄		
0213010	Beterrabas				► M84 — ◄		
0213020	Cenouras				► M84 — ◄		
0213030	Aipos rábanos				► M84 — ◄		
0213040	Rábanos silvestres				► M84 — ◄		
0213050	Tupinambos				► M84 — ◄		
0213060	Pastinagas				► M84 — ◄		
0213070	Salsa de raiz grossa				► M84 — ◄		
0213080	Rabanetes				► M84 — ◄		
0213090	Salsifis				► M84 — ◄		
0213100	Rutabagas				► M84 — ◄		
0213110	Nabos				► M84 — ◄		
0213990	Outros				► M84 — ◄		
0220000	ii) Bolbos	► M27 0,05 (*) ◄	► M53 0,05 (*) ◄		► M84 — ◄	► M86 0,01 (*) ◄	
0220010	Alhos				► M84 — ◄		
0220020	Cebolas				► M84 — ◄		
0220030	Chalotas				► M84 — ◄		
0220040	Cebolinhas				► M84 — ◄		
0220990	Outros				► M84 — ◄		
0230000	iii) Frutos de hortícolas				► M84 — ◄	► M86 0,01 (*) ◄	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	► M27 0,05 (*) ◄			► M84 — ◄		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
							▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,8 ◀
							▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M121</u> 0,5 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
► <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates		▶ M53 0,6 ◀		▶ M84 — ◀		
0231020	Pimentos		▶ M53 1 ◀		▶ M84 — ◀		
0231030	Beringelas		▶ M53 0,6 ◀		▶ M84 — ◀		
0231040	Quiabos		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0231990	Outros		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		▶ M53 0,4 ◀		▶ M84 — ◀		
0232010	Pepinos	▶ M27 0,1 ◀			▶ M84 — ◀		
0232020	Cornichões	▶ M27 0,05 (*) ◀			▶ M84 — ◀		
0232030	Aboborinhas	▶ M27 0,1 ◀			▶ M84 — ◀		
0232990	Outros	▶ M27 0,05 (*) ◀			▶ M84 — ◀		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0233010	Melões	▶ M27 0,5 ◀			▶ M84 — ◀		
0233020	Abóboras	▶ M27 0,05 (*) ◀			▶ M84 — ◀		
0233030	Melancias	▶ M27 0,1 ◀			▶ M84 — ◀		
0233990	Outros	▶ M27 0,05 (*) ◀			▶ M84 — ◀		
0234000	d) <i>Milho doce</i>	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0240000	iv) Brássicas	▶ M27 0,05 (*) ◀			▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		▶ M53 — ◀		▶ M84 — ◀		
0241010	Brócolos		▶ M53 3 ◀		▶ M84 — ◀		
0241020	Couves flor		▶ M53 1,5 ◀		▶ M84 — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,05 ◀				▶ <u>M121</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1,5 ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,1 ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,1 ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Outros		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>				► M84 — ◀		
0242010	Couves de bruxelas		► M53 1 ◀		► M84 — ◀		
0242020	Couves de repolho		► M53 1 ◀		► M84 — ◀		
0242990	Outros		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		► M53 — ◀		► M84 — ◀		
0243010	Couves chinesas		► M53 7 ◀		► M84 — ◀		
0243020	Couves galegas		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0243990	Outros		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	► M27 0,05 (*) ◀			► M84 — ◀		
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>				► M84 — ◀	► M86 0,05 (+) ◀	
0251010	Alfices de cordeiro		► M53 10 ◀		► M84 — ◀		
0251020	Alfices		► M53 5 ◀		► M84 — ◀		
0251030	Escarolas		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0251040	Agriões de água		► M53 10 ◀		► M84 — ◀		
0251050	Agriões de sequeiro		► M53 10 ◀		► M84 — ◀		
0251060	Rúculas (erucas)		► M53 10 ◀		► M84 — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M121</u> 4 ◀ ▶ <u>M121</u> 10 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 4 ◀ ▶ <u>M121</u> 4 ◀ ▶ <u>M121</u> 4 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Mostarda vermelha		▶ M53 10 ◀		▶ M84 — ◀		
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.		▶ M53 10 ◀		▶ M84 — ◀		
0251990	Outros		▶ M53 10 ◀		▶ M84 — ◀		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0252010	Espinafres				▶ M84 — ◀		
0252020	Beldroegas				▶ M84 — ◀		
0252030	Acelgas				▶ M84 — ◀		
0252990	Outros				▶ M84 — ◀		
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M30 — ◀	
0256010	Cerefólios				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256020	Cebolinhos				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256030	Aipos (folhas)				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256040	Salsa				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,05 (+) ◀	
0256050	Salva				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256060	Alecrim				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256070	Tomilho				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256080	Manjeriço				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M121</u> 4 ◀
							▶ <u>M121</u> 4 ◀
							▶ <u>M121</u> 4 ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 1,5 ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 4 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Louro				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256100	Estragão				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0256990	Outros				▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0260000	vi) Leguminosas frescas	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 — ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0260010	Feijões (com vagem)		▶ M53 0,9 ◀		▶ M84 — ◀		
0260020	Feijões (sem vagem)		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0260030	Ervilhas (com vagem)		▶ M53 1,5 ◀		▶ M84 — ◀		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0260050	Lentilhas		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0260990	Outros		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 — ◀		▶ M84 — ◀	▶ M30 — ◀	
0270010	Espargos		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardos		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270030	Aipos		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,05 (+) ◀	
0270040	Funcho		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270050	Alcachofras		▶ M53 0,9 ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270060	Alhos franceses (alho porro)		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270070	Ruibarbos		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270080	Rebentos de bambu		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmitos		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	
0270990	Outros		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M121</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> — ◀
							▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 1,5 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀ ▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 4 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 1 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Cogumelos	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M86</u> 0,01 (*) ◀	
0280010	Cogumelos de cultura				► <u>M84</u> — ◀		
0280020	Cogumelos silvestres				► <u>M84</u> — ◀		
0280990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		
0290000	ix) Algas marinhas	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M86</u> 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M86</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Feijões				► <u>M84</u> — ◀		
0300020	Lentilhas				► <u>M84</u> — ◀		
0300030	Ervilhas				► <u>M84</u> — ◀		
0300040	Tremoços				► <u>M84</u> — ◀		
0300990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M86</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas				► <u>M84</u> — ◀		
0401010	Sementes de linho		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀		
0401020	Amendoins		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀		
0401030	Sementes de papoila		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀		
0401040	Sementes de sésamo		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀		
0401050	Sementes de girasol		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀		
0401060	Sementes de colza		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀		
0401070	Sementes de soja		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 2 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M13</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Sementes de mostarda		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0401090	Sementes de algodão		► M53 0,07 ◀		► M84 — ◀		
0401100	Sementes de abóbora		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0401110	Sementes de cártamo		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0401120	Borragem		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0401130	Gergelim bastardo		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0401140	Cânhamo		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0401150	Rícino		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0401990	Outros		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite				► M84 — ◀		
0402020	Sementes de palma				► M84 — ◀		
0402030	Frutos de palma				► M84 — ◀		
0402040	«Kapoc»				► M84 — ◀		
0402990	Outros				► M84 — ◀		
0500000	5. CEREAIS	► M27 0,05 (*) ◀	► M53 0,05 (*) ◀		► M84 — ◀	► M86 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Cevada			0,01 (*)	► M84 — ◀		
0500020	Trigo mourisco			0,01 (*)	► M84 — ◀		
0500030	Milho			0,01 (*)	► M84 — ◀		
0500040	Painços			0,01 (*)	► M84 — ◀		
0500050	Aveia			0,01 (*)	► M84 — ◀		
0500060	Arroz			0,03	► M84 — ◀		
0500070	Centeio			0,01 (*)	► M84 — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)		▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
	1 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05 1			0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,2 0,02 (*) 0,02 (*)		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	0,05	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgo			0,01 (*)	► M84 — ◄		
0500090	Trigo			0,01 (*)	► M84 — ◄		
0500990	Outros			0,01 (*)	► M84 — ◄		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M27 0,1 (*) ◄	► M53 0,1 (*) ◄	0,01 (*)	► M84 — ◄	► M86 0,02 (*) ◄	0,02 (*)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)				► M84 — ◄		
0620000	ii) Grãos de café				► M84 — ◄		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)				► M84 — ◄		
0631000	a) <i>Flores</i>				► M84 — ◄		
0631010	Flores de camomila				► M84 — ◄		
0631020	Flores de hibisco				► M84 — ◄		
0631030	Pétalas de rosa				► M84 — ◄		
0631040	Flores de jasmim				► M84 — ◄		
0631050	Tília				► M84 — ◄		
0631990	Outros				► M84 — ◄		
0632000	b) <i>Folhas</i>				► M84 — ◄		
0632010	Folhas de morangueiro				► M84 — ◄		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*) 1			0,02 (*) 0,02 (*)		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	0,02 (*)			0,02 (*)		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M121</u> — ◀
							► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
							► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
							► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
							► <u>M121</u> 40 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Folhas de «rooibos»				▶ <u>M84</u> — ◀		
0632030	Maté				▶ <u>M84</u> — ◀		
0632990	Outros				▶ <u>M84</u> — ◀		
0633000	c) <i>Raízes</i>				▶ <u>M84</u> — ◀		
0633010	Raízes de valeriana				▶ <u>M84</u> — ◀		
0633020	Raízes de gengibre				▶ <u>M84</u> — ◀		
0633990	Outros				▶ <u>M84</u> — ◀		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>				▶ <u>M84</u> — ◀		
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)				▶ <u>M84</u> — ◀		
0650000	v) Alfarroba				▶ <u>M84</u> — ◀		
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M86</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M86</u> — ◀	0,02 (*)
0810000	i) Sementes		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M86</u> 0,02 (*) ◀	
0810010	Anis				▶ <u>M84</u> — ◀		
0810020	Nigela				▶ <u>M84</u> — ◀		
0810030	Sementes de aipo				▶ <u>M84</u> — ◀		
0810040	Sementes de coentro				▶ <u>M84</u> — ◀		
0810040	Sementes de coentro				▶ <u>M84</u> — ◀		
0810060	Sementes de endro (aneto)				▶ <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M101</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
7			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 15 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M54</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Sementes de funcho				▶ M84 — ◀		
0810080	Feno grego (fena-cho)				▶ M84 — ◀		
0810090	Noz moscada				▶ M84 — ◀		
0810990	Outros				▶ M84 — ◀		
0820000	ii) Frutos e bagas		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0820010	Pimenta da jamaica				▶ M84 — ◀		
0820020	Pimenta do japão				▶ M84 — ◀		
0820030	Alcaravia				▶ M84 — ◀		
0820040	Cardamomo				▶ M84 — ◀		
0820050	Bagas de zimbro				▶ M84 — ◀		
0820060	Pimenta, preta e branca				▶ M84 — ◀		
0820070	Vagens de baunilha				▶ M84 — ◀		
0820080	Tamarindos				▶ M84 — ◀		
0820990	Outros				▶ M84 — ◀		
0830000	iii) Cascas		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0830010	Canela				▶ M84 — ◀		
0830990	Outros				▶ M84 — ◀		
0840000	iv) Raízes e rizomas				▶ M84 — ◀		
0840010	Alçaçuz		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0840020	Gengibre		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0840030	Açafrão da índia (curcuma)		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Rábano silvestre		▶ M53 (+) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 (+) ◀	
0840990	Outros		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0850000	v) Botões		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0850010	Cravo da índia (cravinho)				▶ M84 — ◀		
0850020	Alcaparra				▶ M84 — ◀		
0850990	Outros				▶ M84 — ◀		
0860000	vi) Estigmas de flores		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0860010	Açafrão				▶ M84 — ◀		
0860990	Outros				▶ M84 — ◀		
0870000	vii) Arilos		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M86 0,02 (*) ◀	
0870010	Muscadeira				▶ M84 — ◀		
0870990	Outros				▶ M84 — ◀		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)				▶ M84 — ◀		
0900020	Cana de açúcar				▶ M84 — ◀		
0900030	Raízes de chicória				▶ M84 — ◀		
0900990	Outros				▶ M84 — ◀		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	▶ M27 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M86 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> (+) ◀				▶ <u>M121</u> (+) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
					0,01 (*)		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> (+) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	▶ <u>M27</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	
1011000	a) <i>Suínos</i>		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1011010	Carne				▶ <u>M84</u> — ◀		
1011020	Toucinho sem partes magras				▶ <u>M84</u> — ◀		
1011030	Fígado				▶ <u>M84</u> — ◀		
1011040	Rim				▶ <u>M84</u> — ◀		
1011050	Miudezas comestíveis				▶ <u>M84</u> — ◀		
1011990	Outros				▶ <u>M84</u> — ◀		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1012010	Carne				▶ <u>M84</u> — ◀		
1012020	Gordura				▶ <u>M84</u> — ◀		
1012030	Fígado				▶ <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					0,01 (*)		
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				
				0,01 (*) 0,01 (*) 1			▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,2	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Rim				► <u>M84</u> — ◀		
1012050	Miudezas co- mestíveis				► <u>M84</u> — ◀		
1012990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◀		► <u>M84</u> — ◀		
1013010	Carne				► <u>M84</u> — ◀		
1013020	Gordura				► <u>M84</u> — ◀		
1013030	Fígado				► <u>M84</u> — ◀		
1013040	Rim				► <u>M84</u> — ◀		
1013050	Miudezas co- mestíveis				► <u>M84</u> — ◀		
1013990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◀		► <u>M84</u> — ◀		
1014010	Carne				► <u>M84</u> — ◀		
1014020	Gordura				► <u>M84</u> — ◀		
1014030	Fígado				► <u>M84</u> — ◀		
1014040	Rim				► <u>M84</u> — ◀		
1014050	Miudezas co- mestíveis				► <u>M84</u> — ◀		
1014990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		
1015000	e) <i>Animais das espécies caval- lar, asinina ou muar</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◀		► <u>M84</u> — ◀		
1015010	Carne				► <u>M84</u> — ◀		
1015020	Gordura				► <u>M84</u> — ◀		
1015030	Fígado				► <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,2 0,01 (*)			▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,015 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,015 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	1 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Rim				▶ <u>M84</u> — ◀		
1015050	Miudezas co- mestíveis				▶ <u>M84</u> — ◀		
1015990	Outros				▶ <u>M84</u> — ◀		
1016000	f) <i>Aves de ca- poeira galos e galinhas, gan- sos, patos, pe- rus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>				▶ <u>M84</u> — ◀		
1016010	Carne		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1016020	Gordura		▶ <u>M53</u> 0,1 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1016030	Fígado		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1016040	Rim		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1016050	Miudezas co- mestíveis		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1016990	Outros		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1017000	g) <i>Outros ani- mais de explo- ração</i>		▶ <u>M53</u> 0,02 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀		
1017010	Carne				▶ <u>M84</u> — ◀		
1017020	Gordura				▶ <u>M84</u> — ◀		
1017030	Fígado				▶ <u>M84</u> — ◀		
1017040	Rim				▶ <u>M84</u> — ◀		
1017050	Miudezas co- mestíveis				▶ <u>M84</u> — ◀		
1017990	Outros				▶ <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M56</u> — ◀
							▶ <u>M121</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	▶ M27 — ◀	▶ M53 0,02 ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M30 — ◀	
1020010	Bovinos				▶ M84 — ◀		
1020020	Ovinos				▶ M84 — ◀		
1020030	Caprinos				▶ M84 — ◀		
1020040	Equídeos				▶ M84 — ◀		
1020990	Outros				▶ M84 — ◀		
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	▶ M27 — ◀	▶ M53 0,02 ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M30 — ◀	
1030010	Galinha				▶ M84 — ◀		
1030020	Pata				▶ M84 — ◀		
1030030	Gansa				▶ M84 — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M120</u> 0,005 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz				► <u>M84</u> — ◀		
1030990	Outros				► <u>M84</u> — ◀		
1040000	iv) Mel	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M30</u> — ◀	
1050000	v) Anfíbios e répteis	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M30</u> — ◀	
1060000	vi) Caracóis	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M30</u> — ◀	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M30</u> — ◀	
1100000	11. PEIXE, PRODUTOS À BASE DE PEIXE, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS E OUTROS PRODUTOS ALIMENTARES MARIANHOS E DE ÁGUA DOCE				► <u>M84</u> — ◀		
1200000	12. COLHEITAS EXCLUSIVAMENTE DESTINADAS A ALIMENTOS PARA ANIMAIS				► <u>M84</u> — ◀		

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
					▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
					▶ <u>M102</u> ▶ <u>C11</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ **M8***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M38 Benzoato de emamectina B1a, expresso em emamectina ◀	Piridalil
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		0,01 (***)
0110000	i) Citrinos	► M38 0,01 (*) ◀	
0110010	Toranjás		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M38 0,01 (*) ◀	
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas do brasil		
0120030	Castanhas de caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes de macadâmia		
0120080	Nozes pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M38 0,02 ◀	
0130010	Maçãs		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspers europeias		
0130050	Nêspers do japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos	► M38 0,02 ◀	
0140020	Cerejas	► M38 0,01 (*) ◀	
0140030	Pêssegos	► M38 0,03 ◀	
0140040	Ameixas	► M38 0,02 ◀	
0140990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M38 0,05 ◀	
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M38 0,05 ◀	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M38 0,01 (*) ◀	
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas		
0153030	Framboesas		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M38 0,01 (*) ◀	
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas		
0154050	Bagas de roseira brava		
0154060	Amoras de amoreira		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro preto		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	► M38 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Diospiros		
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos da índia (figos de cacto)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas (cherimólias)		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações da Índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas doces		
0212030	Inhames		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos rábanos		
0213040	Rábanos silvestres		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa de raiz grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	► M38 0,02 ◀	
0231010	Tomates	► M38 — ◀	1
0231020	Pimentos	► M38 — ◀	2
0231030	Beringelas	► M38 — ◀	1
0231040	Quiabos	► M38 — ◀	0,01 (***)
0231990	Outros	► M38 — ◀	0,01 (***)
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele co- mestível</i>	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M38 0,01 (*) ◀	0,3
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M38 0,02 ◀	0,01 (***)
0240000	iv) Brássicas	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves de bruxelas		
0242020	Couves de repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couveschinesas		
0243020	Couves galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>		
0251010	Alfaces de cordeiro	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0251020	Alfaces	► M38 1 ◀	3
0251030	Escarolas	► M38 0,2 ◀	0,01 (***)
0251040	Agriões de água	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0251050	Agriões de sequeiro	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0251060	Rúculas (erucas)	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0251070	Mostarda vermelha	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0251990	Outros	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M38 1 ◀	0,01 (***)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhas		
0256030	Aipos (folhas)		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjeriço		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)		0,01 (***)
0270010	Espargos	► M38 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardos	► M38 0,01 (*) ◀	
0270030	Aipos	► M38 0,01 (*) ◀	
0270040	Funcho	► M38 0,01 (*) ◀	
0270050	Alcachofras	► M38 0,1 ◀	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	► M38 0,01 (*) ◀	
0270070	Ruibarbos	► M38 0,01 (*) ◀	
0270080	Rebentos de bambu	► M38 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmitos	► M38 0,01 (*) ◀	
0270990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	
0280000	viii) Cogumelos	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M38 0,01 (*) ◀	
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		0,01 (***)
0401020	Amendoins		0,01 (***)
0401030	Sementes de papoila		0,01 (***)
0401040	Sementes de sésamo		0,01 (***)
0401050	Sementes de girassol		0,01 (***)
0401060	Sementes de colza		0,01 (***)
0401070	Sementes de soja		0,01 (***)
0401080	Sementes de mostarda		0,01 (***)
0401090	Sementes de algodão		0,1
0401100	Sementes de abóbora		0,01 (***)
0401110	Sementes de cártamo		0,01 (***)
0401120	Borragem		0,01 (***)
0401130	Gergelim bastardo		0,01 (***)
0401140	Cânhamo		0,01 (***)
0401150	Rícino		0,01 (***)

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Outros		0,01 (***)
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		0,01 (***)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Kapoc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco		
0500030	Milho		
0500040	Painços		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M38 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas demorangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos»		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M38 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0800000	8. ESPECIARIAS	► M38 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0810000	i) Sementes		
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo		
0810040	Sementes de coentro		
0810040	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno grego (fenacho)		
0810090	Noz moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas		
0820010	Pimenta da jamaica		
0820020	Pimenta do japão		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta e branca		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas		
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz		
0840020	Gengibre		
0840030	Açafrão da índia (curcuma)		
0840040	Rábano silvestre		
0840990	Outros		
0850000	v) Botões		
0850010	Cravo da índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores		
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos		
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana de açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	► M38 — ◀	0,01 (***)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► M38 — ◀	0,01 (***)
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Carne	► M38 0,01 (*) ◀	
1011020	Toucinho sem partes magras	► M38 0,02 ◀	
1011030	Fígado	► M38 0,08 ◀	
1011040	Rim	► M38 0,08 ◀	
1011050	Miudezas comestíveis	► M38 0,08 ◀	
1011990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Carne	► M38 0,01 (*) ◀	
1012020	Gordura	► M38 0,02 ◀	
1012030	Fígado	► M38 0,08 ◀	
1012040	Rim	► M38 0,08 ◀	
1012050	Miudezas comestíveis	► M38 0,08 ◀	
1012990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Carne	► M38 0,01 (*) ◀	
1013020	Gordura	► M38 0,02 ◀	
1013030	Fígado	► M38 0,08 ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013040	Rim	► M38 0,08 ◀	
1013050	Miudezas comestíveis	► M38 0,08 ◀	
1013990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Carne	► M38 0,01 (*) ◀	
1014020	Gordura	► M38 0,02 ◀	
1014030	Fígado	► M38 0,08 ◀	
1014040	Rim	► M38 0,08 ◀	
1014050	Miudezas comestíveis	► M38 0,08 ◀	
1014990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>Animais das espécies caval, asinina ou muar</i>		
1015010	Carne	► M38 0,01 (*) ◀	
1015020	Gordura	► M38 0,02 ◀	
1015030	Fígado	► M38 0,08 ◀	
1015040	Rim	► M38 0,08 ◀	
1015050	Miudezas comestíveis	► M38 0,08 ◀	
1015990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	► M38 0,01 (*) ◀	
1016010	Carne		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração</i>		
1017010	Carne	► M38 0,01 (*) ◀	
1017020	Gordura	► M38 0,02 ◀	
1017030	Fígado	► M38 0,08 ◀	
1017040	Rim	► M38 0,08 ◀	
1017050	Miudezas comestíveis	► M38 0,08 ◀	
1017990	Outros	► M38 0,01 (*) ◀	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1020010	Bovinos		
1020020	Ovinos		
1020030	Caprinos		
1020040	Equídeos		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codomiz		
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel	► M38 0,05 (*) ◀	0,01 (***)
1050000	v) Anfíbios e répteis	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1060000	vi) Caracóis	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M38 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M13****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M109 Ametoctradina (R) ◀	► M76 Amissulbrome ◀	► M43 Bixafene (F) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA			► M43 0,01 (*) ◀
0110000	i) Cítrinos	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0110010	Toranjás			
0110020	Laranjas			
0110030	Limões			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas			
0110990	Outros			
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0120010	Amêndoas			
0120020	Castanhas do brasil			
0120030	Castanhas de caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs			
0120070	Nozes de macadâmia			
0120080	Nozes pecan			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes comuns			
0120990	Outros			
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0130010	Maçãs			
0130020	Peras			
0130030	Marmelos			
0130040	Nêsperas europeias			
0130050	Nêsperas do japão			
0130990	Outros			
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas			
0140030	Pêssegos			
0140040	Ameixas			
0140990	Outros			
0150000	v) Bagas e frutos pequenos			
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M109 6 ◀	► M76 0,5 ◀	
0151010	Uvas de mesa			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Amoras pretas			
0153030	Framboesas			
0153990	Outros			
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0154010	Mirtilos			
0154020	Airelas			
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			
0154040	Groselhas espinhosas			
0154050	Bagas de roseira brava			
0154060	Amoras de amoreira			
0154070	Azarolas			
0154080	Bagas de sabugueiro preto			
0154990	Outros			
0160000	vi) Frutos diversos	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>			
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquatos			
0161050	Carambolas			
0161060	Diospiros			
0161070	Jamelões			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis			
0162020	Lichias			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos da índia (figos de cacto)			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis americanos			
0162990	Outros			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates			
0163020	Bananas			
0163030	Mangas			
0163040	Papaias			
0163050	Romãs			
0163060	Anonas (cherimólias)			
0163070	Goiabas			
0163080	Ananases			
0163090	Fruta pão			
0163100	Duriangos			
0163110	Corações da Índia			
0163990	Outros			
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		► M31 — ◀	► M43 0,01 (*) ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M109 0,05 ◀		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M109 0,05 ◀		
0212010	Mandiocas			
0212020	Batatas doces			
0212030	Inhames			
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	► M109 0,01 (*) ◀		
0213010	Beterrabas			
0213020	Cenouras			
0213030	Aipos rábanos			
0213040	Rábanos silvestres			
0213050	Tupinambos			
0213060	Pastinagas			
0213070	Salsa de raiz grossa			
0213080	Rabanetes			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Nabos			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0213990	Outros			
0220000	ii) Bolbos	► M33 — ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0220010	Alhos	► M109 1,5 ◄		
0220020	Cebolas	► M109 1,5 ◄		
0220030	Chalotas	► M109 1,5 ◄		
0220040	Cebolinhas	► M109 5 ◄		
0220990	Outros	► M109 0,01 (*) ◄		
0230000	iii) Frutos de hortícolas			
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			
0231010	Tomates	► M109 2 ◄	► M76 0,4 ◄	
0231020	Pimentos	► M109 2 ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0231030	Beringelas	► M109 1,5 ◄	► M76 0,4 ◄	
0231040	Quiabos	► M109 1,5 ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0231990	Outros	► M109 1,5 ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M56 — ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0232010	Pepinos	► M109 2 ◄		
0232020	Cornichões	► M109 3 ◄		
0232030	Aboborinhas	► M109 3 ◄		
0232990	Outros	► M109 3 ◄		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M109 3 ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0233010	Melões			
0233020	Abóboras			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► M109 0,01 (*) ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M109 0,01 (*) ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0240000	iv) Brássicas	► M33 — ◄	► M76 0,01 (*) ◄	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos	► M109 6 ◄		
0241020	Couves flor	► M109 0,01 (*) ◄		
0241990	Outros	► M109 0,01 (*) ◄		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>			
0242010	Couves de bruxelas	► M109 0,01 (*) ◄		
0242020	Couves de repolho	► M109 15 ◄		
0242990	Outros	► M109 0,01 (*) ◄		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>			
0243010	Couves chinesas	► M109 60 ◄		

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0243020	Couves galegas	► M109 0,01 (*) ◀		
0243990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	► M109 0,01 (*) ◀		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>			
0251010	Alfaces de cordeiro	► M109 50 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0251020	Alfaces	► M109 40 ◀	► M76 4 ◀	
0251030	Escarolas	► M109 40 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0251040	Agriões de água	► M109 40 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0251050	Agriões de sequeiro	► M109 40 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0251060	Rúculas (erucas)	► M109 40 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0251070	Mostarda vermelha	► M109 40 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.	► M109 40 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0251990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M109 60 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0252010	Espinafres			
0252020	Beldroegas			
0252030	Acelgas			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M89 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0256010	Cerefólios	► M109 0,01 (*) ◀		
0256020	Cebolinhas	► M109 0,01 (*) ◀		
0256030	Aipos (folhas)	► M109 0,01 (*) ◀		
0256040	Salsa	► M109 0,01 (*) ◀		
0256050	Salva	► M109 20 ◀		
0256060	Alecrim	► M109 0,01 (*) ◀		
0256070	Tomilho	► M109 0,01 (*) ◀		
0256080	Manjeriço	► M109 20 ◀		
0256090	Louro	► M109 0,01 (*) ◀		
0256100	Estragão	► M109 0,01 (*) ◀		
0256990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀		
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0260010	Feijões (com vagem)			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260020	Feijões (sem vagem)			
0260030	Ervilhas (com vagem)			
0260040	Ervilhas (sem vagem)			
0260050	Lentilhas			
0260990	Outros			
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0270010	Espargos	► M109 0,01 (*) ◀		
0270020	Cardos	► M109 0,01 (*) ◀		
0270030	Aipos	► M109 20 ◀		
0270040	Funcho	► M109 20 ◀		
0270050	Alcachofras	► M109 0,01 (*) ◀		
0270060	Alhos franceses (alho porro)	► M109 5 ◀		
0270070	Ruibarbos	► M109 0,01 (*) ◀		
0270080	Rebentos de bambu	► M109 0,01 (*) ◀		
0270090	Palmitos	► M109 0,01 (*) ◀		
0270990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀		
0280000	viii) Cogumelos	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0280010	Cogumelos de cultura			
0280020	Cogumelos silvestres			
0280990	Outros			
0290000	ix) Algas marinhas	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M43 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões			
0300020	Lentilhas			
0300030	Ervilhas			
0300040	Tremoços			
0300990	Outros			
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M25 — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho			► M43 0,07 ◀
0401020	Amendoins			► M43 0,01 (*) ◀
0401030	Sementes de papoila			► M43 0,07 ◀
0401040	Sementes de sésamo			► M43 0,01 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol			► M43 0,01 (*) ◀
0401060	Sementes de colza			► M43 0,07 ◀
0401070	Sementes de soja			► M43 0,01 (*) ◀
0401080	Sementes de mostarda			► M43 0,07 ◀
0401090	Sementes de algodão			► M43 0,01 (*) ◀
0401100	Sementes de abóbora			► M43 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo			► M43 0,01 (*) ◀
0401120	Borragem			► M43 0,01 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401130	Gergelim bastardo			► M43 0,01 (*) ◀
0401140	Cânhamo			► M43 0,01 (*) ◀
0401150	Rícino			► M43 0,01 (*) ◀
0401990	Outros			► M43 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas			► M43 0,01 (*) ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Sementes de palma			
0402030	Frutos de palma			
0402040	«Kapor»			
0402990	Outros			
0500000	5. CEREAIS	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0500010	Cevada			► M43 0,5 ◀
0500020	Trigo mourisco			► M43 0,01 (*) ◀
0500030	Milho			► M43 0,01 (*) ◀
0500040	Paíños			► M43 0,01 (*) ◀
0500050	Aveia			► M43 0,5 ◀
0500060	Arroz			► M43 0,01 (*) ◀
0500070	Centeio			► M43 0,05 ◀
0500080	Sorgo			► M43 0,01 (*) ◀
0500090	Trigo			► M43 0,05 ◀
0500990	Outros			► M43 0,01 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M43 0,01 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)			
0620000	ii) Grãos de café			
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)			
0631000	a) <i>Flores</i>			
0631010	Flores de camomila			
0631020	Flores de hibisco			
0631030	Pétalas de rosa			
0631040	Flores de jasmim			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>Folhas</i>			
0632010	Folhas de morangueiro			
0632020	Folhas de «rooibos»			
0632030	Maté			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>Raízes</i>			
0633010	Raízes de valeriana			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0633020	Raízes de ginsengue			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>			
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)			
0650000	v) Alfarroba			
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M109 100 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M43 0,01 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M56 — ◀	► M76 — ◀	► M43 0,01 (*) ◀
0810000	i) Sementes	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0810010	Anis			
0810020	Nigela			
0810030	Sementes de aipo			
0810040	Sementes de coentro			
0810040	Sementes de cominho			
0810060	Sementes de endro (aneto)			
0810070	Sementes de funcho			
0810080	Feno grego (fenacho)			
0810090	Noz moscada			
0810990	Outros			
0820000	ii) Frutos e bagas	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0820010	Pimenta da jamaica			
0820020	Pimenta do japão			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta, preta e branca			
0820070	Vagens de baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	iii) Cascas	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0830010	Canela			
0830990	Outros			
0840000	iv) Raízes e rizomas			
0840010	Alçaçuz	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0840020	Gengibre	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0840040	Rábano silvestre	► M109 (+) ◀	► M76 (+) ◀	
0840990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0850000	v) Botões	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0850010	Cravo da índia (cravinho)			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	vi) Estigmas de flores	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	vii) Arilos	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0870010	Muscadeira			
0870990	Outros			
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M109 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M43 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)			
0900020	Cana de açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	► M56 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► M109 0,03 (*) ◀		
1011000	a) <i>Suínos</i>			► M43 0,02 (*) ◀
1011010	Carne			
1011020	Toucinho sem partes magras			
1011030	Fígado			
1011040	Rim			
1011050	Miudezas comestíveis			
1011990	Outros			
1012000	b) <i>Bovinos</i>			
1012010	Carne			► M43 0,15 ◀
1012020	Gordura			► M43 0,4 ◀
1012030	Fígado			► M43 1,5 ◀
1012040	Rim			► M43 0,3 ◀
1012050	Miudezas comestíveis			► M43 0,02 (*) ◀
1012990	Outros			► M43 0,02 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1013000	c) <i>Ovinos</i>			
1013010	Carne			► M43 0,15 ◀
1013020	Gordura			► M43 0,4 ◀
1013030	Fígado			► M43 1,5 ◀
1013040	Rim			► M43 0,3 ◀
1013050	Miudezas comestíveis			► M43 0,02 (*) ◀
1013990	Outros			► M43 0,02 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>			
1014010	Carne			► M43 0,15 ◀
1014020	Gordura			► M43 0,4 ◀
1014030	Fígado			► M43 1,5 ◀
1014040	Rim			► M43 0,3 ◀
1014050	Miudezas comestíveis			► M43 0,02 (*) ◀
1014990	Outros			► M43 0,02 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>			► M43 0,02 (*) ◀
1015010	Carne			
1015020	Gordura			
1015030	Fígado			
1015040	Rim			
1015050	Miudezas comestíveis			
1015990	Outros			
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>			► M43 0,02 (*) ◀
1016010	Carne			
1016020	Gordura			
1016030	Fígado			
1016040	Rim			
1016050	Miudezas comestíveis			
1016990	Outros			
1017000	g) <i>Outros animais de exploração</i>			► M43 0,02 (*) ◀
1017010	Carne			
1017020	Gordura			
1017030	Fígado			
1017040	Rim			
1017050	Miudezas comestíveis			
1017990	Outros			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M109 0,03 (*) ◀		
1020010	Bovinos			► M43 0,04 ◀
1020020	Ovinos			► M43 0,04 ◀
1020030	Caprinos			► M43 0,04 ◀
1020040	Equídeos			► M43 0,02 (*) ◀
1020990	Outros			► M43 0,02 (*) ◀
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M109 0,03 (*) ◀		► M43 0,02 (*) ◀
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			
1040000	iv) Mel	► M109 0,05 (*) ◀		► M43 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	► M109 0,03 (*) ◀		► M43 0,02 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M109 0,03 (*) ◀		► M43 0,02 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M109 0,03 (*) ◀		► M43 0,02 (*) ◀

▼ **M14****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M72 Nicotina ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjas	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maças	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers europeias	
0130050	Nêspers do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas	
0140030	Pêssegos	
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas	
0153030	Framboesas	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas	
0154050	Bagas de roseira brava	► M72 0,3 (+) ◀
0154060	Amoras de amoreira	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro preto	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Diospiros	
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0163060	Anonas (cherimólias)	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da Índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com excepção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos rábanos	
0213040	Rábanos silvestres	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas	
0243020	Couves galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas)	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp..	
0251990	Outros	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	
0254000	d) <i>Agrões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M72 0,4 (+) ◀
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjeriço	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	► M72 0,04 (+) ◀
0280990	Outros	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0290000	ix) Algas marinhas	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Кароc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco	
0500030	Milho	
0500040	Paíños	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	► M72 0,6 (+) ◀
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M72 0,5 (+) ◀
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos»	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	
0800000	8. ESPECIARIAS	► M72 (+) ◀
0810000	i) Sementes	► M72 0,3 ◀
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo	
0810040	Sementes de coentro	
0810040	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	► M72 0,3 ◀
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	► M72 4 ◀
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	► M72 4 ◀
0840010	Alcaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	
0840040	Rábano silvestre	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	► M72 4 ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	► M72 4 ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	► M72 4 ◀
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós; outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração</i>	
1017010	Carne	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos; ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel	
1050000	v) Anfíbios e répteis	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	

▼ **M20***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bifenilo	► M80 Isopirasame ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		► M43 — ◀
0110000	i) Citrinos	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0110010	Toranjás («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rijá (com ou sem casca)	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas do brasil		
0120030	Castanhas de caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes de macadâmia		
0120080	Nozes pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,7 ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspers europeias		
0130050	Nêspers do japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
0140010	Damascos		► M80 0,01 (*) ◀
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		► M80 0,01 (*) ◀
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		► M80 1,5 ◀
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)		► M80 0,01 (*) ◀
0140990	Outros		► M80 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		► M80 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)	► M24 0,01 (*) ◀	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	► M24 0,01 (*) ◀	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► M24 0,01 (*) ◀	
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	► M24 0,01 (*) ◀	
0154050	Bagas de roseira brava	► M24 0,02 ◀	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	► M24 0,01 (*) ◀	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))	► M24 0,01 (*) ◀	
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	► M24 0,01 (*) ◀	
0154990	Outros	► M24 0,01 (*) ◀	
0160000	vi) Frutos diversos	► M24 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		► M80 0,01 (*) ◀
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella spp.</i>))		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		
0161060	Diospiros		
0161070	Jamelões (Maça-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		► M80 0,01 (*) ◀
0162010	Quivis		
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos da índia (figos de cacto)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos (<i>Sapota</i> preta, <i>sapota</i> branca, <i>sapota</i> verde, <i>sapota</i> amarela e <i>sapota</i> «mammey»)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		► M80 0,01 (*) ◀
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		► M80 0,05 ◀
0163030	Mangas		► M80 0,01 (*) ◀
0163040	Papaias		► M80 0,01 (*) ◀
0163050	Romãs		► M80 0,01 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)		► M80 0,01 (*) ◀
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))		► M80 0,01 (*) ◀
0163080	Ananases		► M80 0,01 (*) ◀
0163090	Fruta pão (Jaca)		► M80 0,01 (*) ◀
0163100	Duriangos		► M80 0,01 (*) ◀
0163110	Corações da Índia		► M80 0,01 (*) ◀
0163990	Outros		► M80 0,01 (*) ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		► M54 — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	► M24 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Batatas</i>		► M80 0,01 (*) ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		► M80 0,01 (*) ◀
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão)		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		► M80 0,2 ◀
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa de raiz grossa		
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (Cyperus esculentus))		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	► M24 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))		► M80 0,5 ◀
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		► M80 0,09 ◀
0231030	Beringelas (Melão-pera)		► M80 0,5 ◀
0231040	Quiabos		► M80 0,01 (*) ◀
0231990	Outros		► M80 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		► M80 0,4 ◀
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		► M80 0,3 ◀
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce</i>		► M80 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		► M80 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)		
0241020	Couves flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves de bruxelas		
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		► M80 0,01 (*) ◀
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)		
0251040	Agriões de água		
0251050	Agriões de sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)		
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, «Agretti» (Salsola soda))		
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M24 0,1 ◀	
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)		
0256040	Salsa		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)		
0256090	Louro		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros (Flores comestíveis)		
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))		
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos franceses (alho porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	(ix) Algas marinhas	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		► M80 0,4 ◀
0401020	Amendoins		► M80 0,01 (*) ◀
0401030	Sementes de papoila		► M80 0,4 ◀
0401040	Sementes de sésamo		► M80 0,01 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol		► M80 0,01 (*) ◀
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)		► M80 0,4 ◀
0401070	Sementes de soja		► M80 0,01 (*) ◀
0401080	Sementes de mostarda		► M80 0,4 ◀
0401090	Sementes de algodão		► M80 0,01 (*) ◀
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		► M80 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo		► M80 0,01 (*) ◀
0401120	Borragem		► M80 0,01 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo		► M80 0,01 (*) ◀
0401140	Cânhamo		► M80 0,01 (*) ◀
0401150	Rícino		► M80 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Outros		► M80 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		► M80 0,01 (*) ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Kapoc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	► M24 0,01 (*) ◀	
0500010	Cevada		► M80 0,6 ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		► M80 0,01 (*) ◀
0500030	Milho		► M80 0,01 (*) ◀
0500040	Painços (Milho painço)		► M80 0,01 (*) ◀
0500050	Aveia		► M80 0,6 ◀
0500060	Arroz		► M80 0,01 (*) ◀
0500070	Centeio		► M80 0,2 ◀
0500080	Sorgo		► M80 0,01 (*) ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		► M80 0,2 ◀
0500990	Outros		► M80 0,01 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU		► M80 0,01 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	► M24 0,05 (*) ◀	
0620000	ii) Grãos de café	► M24 0,05 (*) ◀	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (Sambucus nigra))		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro	► M24 0,05 (*) ◀	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	► M24 0,05 (*) ◀	
0632030	Maté	► M24 0,5 ◀	
0632990	Outros	► M24 0,05 (*) ◀	
0633000	c) <i>Raízes</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► M24 0,05 (*) ◀	
0650000	v) Alfarroba	► M24 0,05 (*) ◀	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M24 0,05 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	0,05 (*)	► M54 — ◀
0810000	i) Sementes		► M80 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	► M24 0,05 (*) ◀	
0810020	Nigela	► M24 0,05 (*) ◀	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	► M24 0,05 (*) ◀	
0810040	Sementes de coentro	► M24 0,05 (*) ◀	
0810050	Sementes de cominho	► M24 0,05 (*) ◀	
0810060	Sementes de endro (aneto)	► M24 0,05 (*) ◀	
0810070	Sementes de funcho	► M24 0,05 (*) ◀	
0810080	Feno grego (fenacho)	► M24 0,05 (*) ◀	
0810090	Noz moscada	► M24 1 ◀	
0810990	Outros	► M24 0,05 (*) ◀	
0820000	ii) Frutos e bagas	► M24 0,05 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0820010	Pimenta da jamaica		
0820020	Pimenta do japão		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	► M24 0,05 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas	► M24 0,05 (*) ◀	
0840010	Alçaçuz		► M80 0,01 (*) ◀
0840020	Gengibre		► M80 0,01 (*) ◀
0840030	Açafrão da índia (curcuma)		► M80 0,01 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre		► M80 (+) ◀
0840990	Outros		► M80 0,01 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M24 0,05 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	► M24 0,05 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos		► M80 0,01 (*) ◀
0870010	Muscadeira	► M24 1 ◀	
0870990	Outros	► M24 0,05 (*) ◀	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M24 0,01 (*) ◀	► M80 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana de açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos		► M80 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Carne		
1011020	Toucinho sem partes magras		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Carne		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Carne		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Carne		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariças, asininas ou muar</i>		
1015010	Carne		
1015020	Gordura		
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>		
1016010	Carne		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>		
1017010	Carne		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão		► M80 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos		
1020020	Ovinos		
1020030	Caprinos		
1020040	Equídeos		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes		► M80 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)		► M80 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)		► M80 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis		► M80 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres		► M80 0,01 (*) ◀

▼ **M23****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Etametsulfurão-metilo
(1)	(2)	(3)
0100000	1. 1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)
0110010	Toranzas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	0,01 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)
0130010	Maças (Maça-brava)	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers europeias	
0130050	Nêspers do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	
0140990	Outros	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (Rubus arcticus), framboesa de néctar (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)	
0154050	Bagas de roseira brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (Actinidia arguta))	
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	0,01 (*)
0161020	Figos	0,01 (*)
0161030	Azeitonas de mesa	0,02 (*)
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	0,01 (*)
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	0,01 (*)
0161060	Diospiros	0,01 (*)
0161070	Jamelões (Maça-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (Eugenia uniflora))	0,01 (*)
0161990	Outros	0,01 (*)
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	0,01 (*)
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	0,01 (*)
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da Índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	0,01 (*)
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (Cyperus esculentus))	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	
0241020	Couves flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (Salsola soda))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjericão (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) LEGUMINOSAS FRESCAS	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagascar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Paíños (Milho painço)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,02 (*)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (Sambucus nigra))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,02 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,02 (*)
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	
0840040	Rábano silvestre	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariças, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	

▼ **M24****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M115 Fluxapiraxade ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	► M115 — ◀
0110010	Toranjás («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	► M115 0,01 (*) ◀
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	► M115 0,3 ◀
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	► M115 0,01 (*) ◀
0110040	Limas	► M115 0,01 (*) ◀
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	► M115 0,01 (*) ◀
0110990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M115 0,04 ◀
0120010	Amêndoas	► M115 — ◀
0120020	Castanhas do brasil	► M115 — ◀
0120030	Castanhas de caju	► M115 — ◀
0120040	Castanhas	► M115 — ◀
0120050	Cocos	► M115 — ◀
0120060	Avelãs («Filbert»)	► M115 — ◀
0120070	Nozes de macadâmia	► M115 — ◀
0120080	Nozes pecan	► M115 — ◀
0120090	Pinhões	► M115 — ◀
0120100	Pistácios	► M115 — ◀
0120110	Nozes comuns	► M115 — ◀
0120990	Outros	► M115 — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M115 0,9 ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers europeias	
0130050	Nêspers do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	► M115 1 ◀
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	► M115 3 ◀
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	► M115 1,5 ◀
0140040	Ameixas («Ameixa Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	► M115 1,5 ◀
0140990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► M97 — ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M115 3 ◀
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M115 4 ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M115 0,01 (*) ◀
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (Rubus arcticus), framboesa de néctar (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M109 — ◀
0154010	Mirtilos (Arando)	► M115 7 ◀
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	► M115 0,01 (*) ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► M115 0,01 (*) ◀
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)	► M115 0,01 (*) ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► M115 0,01 (*) ◀
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	► M115 0,01 (*) ◀
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (Actinidia arguta))	► M115 0,01 (*) ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	► M115 0,01 (*) ◀
0154990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Frutos diversos	► M109 — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► M115 0,01 (*) ◀
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Diospiros	
0161070	Jamelões (Maça-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (Eugenia uniflora))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M115 0,01 (*) ◀
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Lichia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	► M115 0,01 (*) ◀
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	► M115 3 ◀
0163030	Mangas	► M115 0,5 ◀
0163040	Papaias	► M115 0,01 (*) ◀
0163050	Romãs	► M115 0,01 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	► M115 0,01 (*) ◀
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))	► M115 0,01 (*) ◀
0163080	Ananases	► M115 0,01 (*) ◀
0163090	Fruta pão (Jaca)	► M115 0,01 (*) ◀
0163100	Duriangos	► M115 0,01 (*) ◀
0163110	Corações da Índia	► M115 0,01 (*) ◀
0163990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M115 0,1 ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M115 0,01 (*) ◀
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	► M109 — ◀
0213010	Beterrabas	► M115 0,1 ◀
0213020	Cenouras	► M115 0,1 ◀
0213030	Aipos rábanos	► M115 0,1 ◀
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► M115 0,1 ◀
0213050	Tupinambos	► M115 0,1 ◀
0213060	Pastinagas	► M115 0,1 ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	► M115 0,1 ◀
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (Cyperus esculentus))	► M115 0,2 ◀
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	► M115 0,1 ◀
0213100	Rutabagas	► M115 0,1 ◀
0213110	Nabos	► M115 0,1 ◀
0213990	Outros	► M115 0,1 ◀
0220000	ii) Bolbos	► M115 0,1 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	► M115 0,6 ◀
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M115 0,2 ◀
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M115 0,15 ◀
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► M115 0,15 ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M115 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	► M109 — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	► M115 2 ◀
0241020	Couves flor	► M115 0,07 ◀
0241990	Outros	► M115 0,07 ◀
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	► M115 0,07 ◀
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	► M115 4 ◀
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	► M115 0,07 ◀
0243990	Outros	► M115 0,07 ◀
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	► M115 0,07 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	► M115 — ◀
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	► M115 0,03 ◀
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	► M115 4 ◀
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	► M115 0,03 ◀
0251040	Agriões de água	► M115 0,03 ◀
0251050	Agriões de sequeiro	► M115 0,03 ◀
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	► M115 0,03 ◀
0251070	Mostarda vermelha	► M115 0,03 ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	► M115 0,03 ◀
0251990	Outros	► M115 0,03 ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M115 0,03 ◀
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (Salsola soda))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M115 0,03 ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► M115 0,03 ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M115 0,03 ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M115 0,03 ◀
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjericão (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	► M115 2 ◀
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M115 0,09 ◀
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	► M115 2 ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	► M115 0,09 ◀
0260050	Lentilhas	► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0260990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M109 — ◀
0270010	Espargos	► M115 0,01 (*) ◀
0270020	Cardos	► M115 9 ◀
0270030	Aipos	► M115 9 ◀
0270040	Funcho	► M115 9 ◀
0270050	Alcachofras	► M115 0,01 (*) ◀
0270060	Alhos franceses (alho porro)	► M115 0,01 (*) ◀
0270070	Ruibarbos	► M115 9 ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M115 0,01 (*) ◀
0270090	Palmitos	► M115 0,01 (*) ◀
0270990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Cogumelos	► M115 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	► M115 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M56 — ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagascar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M115 0,3 ◀
0300020	Lentilhas	► M115 0,4 ◀
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	► M115 0,4 ◀
0300040	Tremoços	► M115 0,3 ◀
0300990	Outros	► M115 0,3 ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	► M115 0,9 ◀
0401020	Amendoins	► M115 0,01 (*) ◀
0401030	Sementes de papoila	► M115 0,9 ◀
0401040	Sementes de sésamo	► M115 0,9 ◀
0401050	Sementes de girassol	► M115 0,8 ◀
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	► M115 0,9 ◀
0401070	Sementes de soja	► M115 0,15 ◀
0401080	Sementes de mostarda	► M115 0,9 ◀
0401090	Sementes de algodão	► M115 0,3 ◀
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	► M115 0,9 ◀
0401110	Sementes de cártamo	► M115 0,9 ◀
0401120	Borragem	► M115 0,9 ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M115 0,9 ◀
0401140	Cânhamo	► M115 0,9 ◀
0401150	Rícino	► M115 0,9 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0401990	Outros	► M115 0,9 ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► M56 — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► M115 0,01 (*) ◀
0402020	Sementes de palma	► M115 0,01 (*) ◀
0402030	Frutos de palma	► M115 0,8 ◀
0402040	«Kapoc»	► M115 0,8 ◀
0402990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	► M115 2 ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	► M115 0,01 (*) ◀
0500030	Milho	► M115 0,01 (*) ◀
0500040	Paíños (Milho painço)	► M115 0,01 (*) ◀
0500050	Aveia	► M115 2 ◀
0500060	Arroz	► M115 5 ◀
0500070	Centeio	► M115 0,4 ◀
0500080	Sorgo	► M115 0,7 ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► M115 0,4 ◀
0500990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M115 0,01 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (Sambucus nigra))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M115 0,01 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M56 — ◀
0810000	i) Sementes	► M115 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	► M115 0,01 (*) ◀
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	► M115 0,01 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	► M115 0,01 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M115 0,01 (*) ◀
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	► M115 0,01 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre	► M115 (+) ◀
0840990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M115 0,01 (*) ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	► M115 0,01 (*) ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	► M115 0,01 (*) ◀
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► M115 0,15 ◀
0900020	Cana de açúcar	► M115 3 ◀
0900030	Raízes de chicória	► M115 0,01 (*) ◀
0900990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	► M56 — ◀
1011010	Carne	► M115 0,02 ◀
1011020	Toucinho sem partes magras	► M115 0,2 ◀
1011030	Fígado	► M115 0,1 ◀
1011040	Rim	► M115 0,1 ◀
1011050	Miudezas comestíveis	► M115 0,1 ◀
1011990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	► M115 0,02 ◀
1012020	Gordura	► M115 0,2 ◀
1012030	Fígado	► M115 0,1 ◀
1012040	Rim	► M115 0,1 ◀
1012050	Miudezas comestíveis	► M115 0,1 ◀
1012990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	► M115 0,02 ◀
1013020	Gordura	► M115 0,2 ◀
1013030	Fígado	► M115 0,1 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1013040	Rim	► M115 0,1 ◀
1013050	Miudezas comestíveis	► M115 0,1 ◀
1013990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	► M115 0,02 ◀
1014020	Gordura	► M115 0,2 ◀
1014030	Fígado	► M115 0,1 ◀
1014040	Rim	► M115 0,1 ◀
1014050	Miudezas comestíveis	► M115 0,1 ◀
1014990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	► M56 — ◀
1015010	Carne	► M115 0,02 ◀
1015020	Gordura	► M115 0,2 ◀
1015030	Fígado	► M115 0,1 ◀
1015040	Rim	► M115 0,1 ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► M115 0,1 ◀
1015990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	► M56 — ◀
1016010	Carne	► M115 0,02 ◀
1016020	Gordura	► M115 0,05 ◀
1016030	Fígado	► M115 0,02 ◀
1016040	Rim	► M115 0,02 ◀
1016050	Miudezas comestíveis	► M115 0,02 ◀
1016990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	► M56 — ◀
1017010	Carne	► M115 0,02 ◀
1017020	Gordura	► M115 0,2 ◀
1017030	Fígado	► M115 0,1 ◀
1017040	Rim	► M115 0,1 ◀
1017050	Miudezas comestíveis	► M115 0,1 ◀
1017990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M115 0,02 ◀
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M115 0,02 ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	► M115 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M115 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M115 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M25****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(e)	► M115 Flupirame ^(f) ◀	► M115 Imazapic ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		► M115 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrinos	► M115 0,01 (*) ◀	
0110010	Toranjias («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)		
0120010	Amêndoas	► M115 0,05 ◀	
0120020	Castanhas do brasil	► M115 0,05 ◀	
0120030	Castanhas de caju	► M115 0,05 ◀	
0120040	Castanhas	► M115 0,05 ◀	
0120050	Cocos	► M115 0,04 ◀	
0120060	Avelãs («Filbert»)	► M115 0,05 ◀	
0120070	Nozes de macadâmia	► M115 0,05 ◀	
0120080	Nozes pecan	► M115 0,05 ◀	
0120090	Pinhões	► M115 0,05 ◀	
0120100	Pistácios	► M115 0,05 ◀	
0120110	Nozes comuns	► M115 0,05 ◀	
0120990	Outros	► M115 0,05 ◀	
0130000	iii) Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	► M115 0,6 ◀	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	► M115 0,5 ◀	
0130030	Marmelos	► M115 0,5 ◀	
0130040	Nêsperas europeias	► M115 0,5 ◀	
0130050	Nêsperas do japão	► M115 0,5 ◀	
0130990	Outros	► M115 0,5 ◀	
0140000	iv) Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos	► M115 1,5 ◀	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	► M115 1,5 ◀	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	► M115 1,5 ◀	
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	► M115 0,5 ◀	
0140990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M115 1,5 ◀	
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M115 2 ◀	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M115 3 ◀	
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M115 3 ◀	
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos		
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► M115 0,01 (*) ◀	
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella spp.</i>))		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		
0161060	Diospiros		
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M115 0,01 (*) ◀	
0162010	Quivis		
0162020	Líchias (<i>Lichia doirada</i> (pulasana), rambutão, mangostão)		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162030	Maracujás		
0162040	Figos da Índia (figos de cacto)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates	► M115 0,01 (*) ◀	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	► M115 0,8 ◀	
0163030	Mangas	► M115 0,01 (*) ◀	
0163040	Papaias	► M115 0,01 (*) ◀	
0163050	Romãs	► M115 0,01 (*) ◀	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	► M115 0,01 (*) ◀	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))	► M115 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananases	► M115 0,01 (*) ◀	
0163090	Fruta pão (Jaca)	► M115 0,01 (*) ◀	
0163100	Duriangos	► M115 0,01 (*) ◀	
0163110	Corações da Índia	► M115 0,01 (*) ◀	
0163990	Outros	► M115 0,01 (*) ◀	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		► M115 0,01 (*) ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos		
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M115 0,1 ◀	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M115 0,1 ◀	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão)		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas	► M115 0,3 ◀	
0213020	Cenouras	► M115 0,4 ◀	
0213030	Aipos rábanos	► M115 0,3 ◀	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► M115 0,3 ◀	
0213050	Tupinambos	► M115 0,3 ◀	
0213060	Pastinagas	► M115 0,3 ◀	
0213070	Salsa de raiz grossa	► M115 0,3 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M115 0,3 ◀	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	► M115 0,3 ◀	
0213100	Rutabagas	► M115 0,3 ◀	
0213110	Nabos	► M115 0,3 ◀	
0213990	Outros	► M115 0,3 ◀	
0220000	ii) Bolbos		
0220010	Alhos	► M115 0,1 ◀	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	► M115 0,1 ◀	
0220030	Chalotas	► M115 0,1 ◀	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	► M115 2 ◀	
0220990	Outros	► M115 0,1 ◀	
0230000	iii) Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	► M115 0,9 ◀	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	► M115 2 ◀	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	► M115 0,9 ◀	
0231040	Quiabos	► M115 0,01 (*) ◀	
0231990	Outros	► M115 0,1 (+) ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M115 0,5 ◀	
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M115 0,4 ◀	
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► M115 0,1 (+) ◀	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M115 0,1 (+) ◀	
0240000	iv) Brássicas		
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	► M98 — ◀	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, gregos de brócolos)	► M115 0,3 ◀	
0241020	Couves flor	► M115 0,2 ◀	
0241990	Outros	► M115 0,2 ◀	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	► M115 0,3 ◀	
0242010	Couves de bruxelas	► M115 — ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	► M115 — ◀	
0242990	Outros	► M115 — ◀	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	► M115 0,7 ◀	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	► M115 0,1 (+) ◀	
0243990	Outros	► M115 0,1 (+) ◀	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	► M115 0,1 (+) ◀	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>		
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	► M115 15 ◀	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	► M115 15 ◀	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	► M115 1,5 ◀	
0251040	Agriões de água	► M115 15 ◀	
0251050	Agriões de sequeiro	► M115 15 ◀	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	► M115 15 ◀	
0251070	Mostarda vermelha	► M115 15 ◀	
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	► M115 15 ◀	
0251990	Outros	► M115 15 ◀	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M115 0,2 ◀	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	► M115 — ◀	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, «Agretti» (Salsola soda))	► M115 — ◀	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	► M115 — ◀	
0252990	Outros	► M115 — ◀	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M115 0,01 (*) ◀	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► M115 0,1 (+) ◀	
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M115 0,3 ◀	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M115 8 ◀	
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256040	Salsa		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)		
0256090	Louro		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros (Flores comestíveis)		
0260000	vi) Leguminosas frescas		
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	► M115 1 ◀	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M115 0,2 ◀	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	► M115 1,5 ◀	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	► M115 0,2 ◀	
0260050	Lentilhas	► M115 0,2 ◀	
0260990	Outros	► M115 0,9 ◀	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)		
0270010	Espargos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardos	► M115 0,1 (+) ◀	
0270030	Aipos	► M115 0,1 (+) ◀	
0270040	Funcho	► M115 0,1 (+) ◀	
0270050	Alcachofras	► M115 0,5 ◀	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	► M115 0,7 ◀	
0270070	Ruibarbos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270080	Rebentos de bambu	► M115 0,01 (*) ◀	
0270090	Palmitos	► M115 0,01 (*) ◀	
0270990	Outros	► M115 0,1 (+) ◀	
0280000	viii) Cogumelos	► M115 0,01 (*) ◀	
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	► M115 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M115 0,4 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		► M76 — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401020	Amendoins	► M115 0,03 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0401030	Sementes de papoila	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401040	Sementes de sésamo	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	► M115 1 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0401070	Sementes de soja	► M115 0,2 ◀	► M115 0,5 ◀
0401080	Sementes de mostarda	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401090	Sementes de algodão	► M115 0,1 (+) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401120	Borragem	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401140	Cânhamo	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401150	Rícino	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401990	Outros	► M115 0,1 (+) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► M115 0,01 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Кapoc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS		► M76 — ◀
0500010	Cevada	► M115 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	► M115 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500030	Milho	► M115 0,02 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500040	Painços (Milho painço)	► M115 0,1 (+) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500050	Aveia	► M115 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500060	Arroz	► M115 0,01 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0500070	Centeio	► M115 0,8 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500080	Sorgo	► M115 1,5 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► M115 0,8 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0500990	Outros	► M115 0,1 (+) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU		► M115 0,01 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	► M115 0,05 (*) ◀	
0620000	ii) Grãos de café	► M115 0,05 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M80 — ◀	
0631000	a) <i>Flores</i>	► M115 0,1 (+) ◀	
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (Sambucus nigra))		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>	► M115 0,1 (+) ◀	
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>	► M115 2,5 ◀	
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M115 0,1 (+) ◀	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► M115 0,05 (*) ◀	
0650000	v) Alfarroba	► M115 0,05 (*) ◀	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M115 3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS		► M76 — ◀
0810000	i) Sementes	► M115 0,1 (+) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno grego (fenacho)		
0810090	Noz moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas		► M115 0,01 (*) ◀
0820010	Pimenta da jamaica	► M115 0,05 (*) ◀	
0820020	Pimenta do japão	► M115 0,05 (*) ◀	
0820030	Alcaravia	► M115 0,1 (+) ◀	
0820040	Cardamomo	► M115 0,05 (*) ◀	
0820050	Bagas de zimbro	► M115 0,05 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	► M115 0,05 (*) ◀	
0820070	Vagens de baunilha	► M115 0,05 (*) ◀	
0820080	Tamarindos	► M115 0,05 (*) ◀	
0820990	Outros	► M115 0,05 (*) ◀	
0830000	iii) Cascas	► M115 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0840030	Açafrão da Índia (curcuma)	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre	► M115 (+) ◀	► M115 (+) ◀
0840990	Outros	► M115 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M115 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0850010	Cravo da Índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	► M115 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	► M115 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS		► M115 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► M115 0,1 (+) ◀	
0900020	Cana de açúcar	► M115 0,05 (*) ◀	
0900030	Raízes de chicória	► M115 0,1 (+) ◀	
0900990	Outros	► M115 0,1 (+) ◀	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES		► M76 — ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos		► M115 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Carne	► M115 0,8 ◀	
1011020	Toucinho sem partes magras	► M115 0,5 ◀	
1011030	Fígado	► M115 5 ◀	
1011040	Rim	► M115 0,8 ◀	
1011050	Miudezas comestíveis	► M115 0,7 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Carne	► M115 0,8 ◀	
1012020	Gordura	► M115 0,5 ◀	
1012030	Fígado	► M115 5 ◀	
1012040	Rim	► M115 0,8 ◀	
1012050	Miudezas comestíveis	► M115 0,7 ◀	
1012990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Carne	► M115 0,8 ◀	
1013020	Gordura	► M115 0,5 ◀	
1013030	Fígado	► M115 5 ◀	
1013040	Rim	► M115 0,8 ◀	
1013050	Miudezas comestíveis	► M115 0,7 ◀	
1013990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Carne	► M115 0,8 ◀	
1014020	Gordura	► M115 0,5 ◀	
1014030	Fígado	► M115 5 ◀	
1014040	Rim	► M115 0,8 ◀	
1014050	Miudezas comestíveis	► M115 0,7 ◀	
1014990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Carne	► M115 0,8 ◀	
1015020	Gordura	► M115 0,5 ◀	
1015030	Fígado	► M115 0,7 ◀	
1015040	Rim	► M115 0,7 ◀	
1015050	Miudezas comestíveis	► M115 0,7 ◀	
1015990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>		
1016010	Carne	► M115 0,5 ◀	
1016020	Gordura	► M115 0,2 ◀	
1016030	Fígado	► M115 2 ◀	
1016040	Rim	► M115 2 ◀	
1016050	Miudezas comestíveis	► M115 2 ◀	
1016990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>		
1017010	Carne	► M115 0,8 ◀	
1017020	Gordura	► M115 0,5 ◀	
1017030	Fígado	► M115 0,7 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1017040	Rim	► M115 0,7 ◀	
1017050	Miudezas comestíveis	► M115 0,7 ◀	
1017990	Outros	► M115 0,02 (*) ◀	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M115 0,6 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos		
1020020	Ovinos		
1020030	Caprinos		
1020040	Equídeos		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M115 1 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	► M115 0,05 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M115 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M115 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M115 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M26****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M109 Fenepirazamina ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	► M109 0,01 (*) ◀
0110010	Toranzas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M109 0,01 (*) ◀
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M109 0,01 (*) ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers europeias	
0130050	Nêspers do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M39 — ◀
0140010	Damascos	► M109 5 ◀
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	► M109 4 ◀
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	► M109 4 ◀
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	► M109 3 ◀
0140990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M109 3 ◄
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M109 3 ◄
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M109 5 ◄
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (Rubus arcticus), framboesa de néctar (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M109 — ◄
0154010	Mirtilos (Arando)	► M109 4 ◄
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	► M109 0,01 (*) ◄
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► M109 0,01 (*) ◄
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)	► M109 0,01 (*) ◄
0154050	Bagas de roseira brava	► M109 0,01 (*) ◄
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	► M109 0,01 (*) ◄
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (Actinidia arguta))	► M109 0,01 (*) ◄
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	► M109 0,01 (*) ◄
0154990	Outros	► M109 0,01 (*) ◄
0160000	vi) Frutos diversos	► M109 0,01 (*) ◄
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Diospiros	
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (Eugenia uniflora))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da Índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da Índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	► M109 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (Cyperus esculentus))	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	► M109 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	► M109 3 ◀
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	► M109 3 ◀
0231030	Beringelas (Melão-pera)	► M109 3 ◀
0231040	Quiabos	► M109 0,01 (*) ◀
0231990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M109 0,7 ◀
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	► M109 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	
0241020	Couves flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	► M109 0,01 (*) ◀
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (Salsola soda))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M109 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M109 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M109 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M109 0,01 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Paíños (Milho painço)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M109 0,01 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M109 0,01 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M72 — ◀
0810000	i) Sementes	► M109 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	► M109 0,01 (*) ◀
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Cascas	► M109 0,01 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	► M109 0,01 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M109 0,01 (*) ◀
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	► M109 0,01 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre	► M109 (+) ◀
0840990	Outros	► M109 0,01 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M109 0,01 (*) ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	► M109 0,01 (*) ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	► M109 0,01 (*) ◀
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	► M72 — ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► M109 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M109 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M27****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cadusafos
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranzas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers europeias	
0130050	Nêspers do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	
0140990	Outros	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Diospiros	
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	0,01 (*)
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com excepção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (Cyperus esculentus))	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	
0241020	Couves flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-india (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (Salsola soda))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjeriço (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,01 (*)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,01 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,01 (*)
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	
0840040	Rábano silvestre	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	

▼ M27

(1)	(2)	(3)
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalar, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	

▼ **M30****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M61 Isoprotiolana ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	► M61 0,01 (*) ◀
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjás («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers europeias	
0130050	Nêspers do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	
0140990	Outros	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (Rubus arcticus), framboesa de néctar (Rubus arcticus x idaeus))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)	
0154050	Bagas de roseira brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (Actinidia arguta))	
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Diospiros	
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (Eugenia uniflora))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	
0162030	Maracujás	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0162040	Figos da Índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da Índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	► M61 0,01 (*) ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com excepção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (Cyperus esculentus))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	
0241020	Couves flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (Salsola soda))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M61 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M61 0,01 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	► M61 0,01 (*) ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	► M61 0,01 (*) ◀
0500030	Milho	► M61 0,01 (*) ◀
0500040	Paíños (Milho painço)	► M61 0,01 (*) ◀
0500050	Aveia	► M61 0,01 (*) ◀
0500060	Arroz	► M61 5 ◀
0500070	Centeio	► M61 0,01 (*) ◀
0500080	Sorgo	► M61 0,01 (*) ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► M61 0,01 (*) ◀
0500990	Outros	► M61 0,01 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M61 0,01 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (Sambucus nigra))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M61 0,01 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M61 — ◀
0810000	i) Sementes	► M61 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	► M61 0,01 (*) ◀
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Cascas	► M61 0,01 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	► M61 0,01 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M61 0,01 (*) ◀
0840030	Açafrão da Índia (curcuma)	► M61 0,01 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre	► M61 (+) ◀
0840990	Outros	► M61 0,01 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M61 0,01 (*) ◀
0850010	Cravo da Índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	► M61 0,01 (*) ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	► M61 0,01 (*) ◀
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M61 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	► M61 — ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► M61 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalar, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M61 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M61 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	► M61 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M61 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M61 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M61 0,01 (*) ◀

▼ **M37****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	► M120 Pentiopirade ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	► M120 0,01 (*) ◀
0110010	Toranjás («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M120 0,05 ◀
0120010	Amêndoas	► M56 — ◀
0120020	Castanhas do brasil	► M56 — ◀
0120030	Castanhas de caju	► M56 — ◀
0120040	Castanhas	► M56 — ◀
0120050	Cocos	► M56 — ◀
0120060	Avelãs («Filbert»)	► M56 — ◀
0120070	Nozes de macadâmia	► M56 — ◀
0120080	Nozes pecan	► M56 — ◀
0120090	Pinhões	► M56 — ◀
0120100	Pistácios	► M56 — ◀
0120110	Nozes comuns	► M56 — ◀
0120990	Outros	► M56 — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► M120 0,5 ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pera-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas europeias	
0130050	Nêsperas do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	► M120 4 ◀
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	► M120 4 ◀
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	► M120 4 ◀
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	► M120 1,5 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0140990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M120 3 ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M75 — ◀
0154010	Mirtilos (Arando)	► M120 0,01 (*) ◀
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	► M120 0,01 (*) ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► M120 0,01 (*) ◀
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	► M120 0,01 (*) ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► M120 0,01 (*) ◀
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	► M120 0,01 (*) ◀
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))	► M120 0,4 ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto (bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	► M120 0,01 (*) ◀
0154990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Frutos diversos	► M75 — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	► M120 0,01 (*) ◀
0161020	Figos	► M120 0,01 (*) ◀
0161030	Azeitonas de mesa	► M120 0,01 (*) ◀
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	► M120 0,01 (*) ◀
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	► M120 0,01 (*) ◀
0161060	Diospiros	► M120 0,4 ◀
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	► M120 0,01 (*) ◀
0161990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0162010	Quivis	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da Índia (figos de gato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da Índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	► M120 0,05 ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► M120 0,04 ◀
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	► M120 0,6 ◀
0213020	Cenouras	► M120 0,6 ◀
0213030	Aipos rábanos	► M120 0,6 ◀
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► M120 0,6 ◀
0213050	Tupinambos	► M120 0,6 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0213060	Pastinagas	► M120 0,6 ◀
0213070	Salsa de raiz grossa	► M120 0,6 ◀
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M120 3 ◀
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	► M120 0,6 ◀
0213100	Rutabagas	► M120 0,6 ◀
0213110	Nabos	► M120 0,6 ◀
0213990	Outros	► M120 0,6 ◀
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	► M120 0,8 ◀
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	► M120 0,8 ◀
0220030	Chalotas	► M120 0,8 ◀
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	► M120 4 ◀
0220990	Outros	► M120 0,8 ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	► M120 2 ◀
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	► M56 — ◀
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	► M56 — ◀
0231030	Beringelas (Melão-pera)	► M56 — ◀
0231040	Quiabos	► M56 — ◀
0231990	Outros	► M56 — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M120 0,7 ◀
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M120 0,6 ◀
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	► M120 0,02 ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	► M120 4 ◀
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	
0241020	Couves-flor	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	► M120 0,01 (*) ◀
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	► M120 4 ◀
0242990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	► M120 15 ◀
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	► M120 15 ◀
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	► M120 0,01 (*) ◀
0251040	Agriões de água	► M120 15 ◀
0251050	Agriões de sequeiro	► M120 15 ◀
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	► M120 15 ◀
0251070	Mostarda vermelha	► M120 15 ◀
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	► M120 50 ◀
0251990	Outros	► M120 15 ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M120 30 ◀
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	► M120 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	► M120 20 ◀
0256020	Cebolinhos	► M120 0,01 (*) ◀
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	► M120 0,01 (*) ◀
0256040	Salsa	► M120 20 ◀
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	► M120 0,01 (*) ◀
0256060	Alecrim	► M120 0,01 (*) ◀
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	► M120 0,01 (*) ◀
0256080	Manjericão (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	► M120 0,01 (*) ◀
0256090	Louro	► M120 0,01 (*) ◀
0256100	Estragão (Hissopo)	► M120 0,01 (*) ◀
0256990	Outros (Flores comestíveis)	► M120 0,01 (*) ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	► M120 3 ◀
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M120 0,4 ◀
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	► M120 4 ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	► M120 0,3 ◀
0260050	Lentilhas	► M120 0,01 (*) ◀
0260990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	► M120 0,01 (*) ◀
0270020	Cardos	► M120 15 ◀
0270030	Aipos	► M120 15 ◀
0270040	Funcho	► M120 15 ◀
0270050	Alcachofras	► M120 0,01 (*) ◀
0270060	Alhos franceses (alho-porro)	► M120 3 ◀
0270070	Ruibarbos	► M120 15 ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M120 0,01 (*) ◀
0270090	Palmitos	► M120 0,01 (*) ◀
0270990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Cogumelos	► M120 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0290000	(ix) Algas marinhas	► M120 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M120 0,3 ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	► M120 0,01 (*) ◀
0401020	Amendoins	► M120 0,05 ◀
0401030	Sementes de papoila	► M120 0,01 (*) ◀
0401040	Sementes de sésamo	► M120 0,01 (*) ◀
0401050	Sementes de girassol	► M120 1,5 ◀
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	► M120 0,5 ◀
0401070	Sementes de soja	► M120 0,3 ◀
0401080	Sementes de mostarda	► M120 0,01 (*) ◀
0401090	Sementes de algodão	► M120 0,5 ◀
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	► M120 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo	► M120 0,01 (*) ◀
0401120	Borragem	► M120 0,01 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo	► M120 0,01 (*) ◀
0401140	Cânhamo	► M120 0,01 (*) ◀
0401150	Rícino	► M120 0,01 (*) ◀
0401990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► M120 0,01 (*) ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	► M120 0,3 ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	► M120 0,01 (*) ◀
0500030	Milho	► M120 0,01 ◀
0500040	Paíños (Milho painço)	► M120 0,8 ◀
0500050	Aveia	► M120 0,3 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0500060	Arroz	► M120 0,01 (*) ◀
0500070	Centeio	► M120 0,1 ◀
0500080	Sorgo	► M120 0,8 ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► M120 0,1 ◀
0500990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M120 0,02 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M120 0,02 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M56 — ◀
0810000	i) Sementes	► M120 0,02 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	► M120 0,02 (*) ◀
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	► M120 0,02 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	► M120 0,02 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M120 0,02 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► M120 0,02 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre	► M120 (+) ◀
0840990	Outros	► M120 0,02 (*) ◀
0850000	v) Botões	► M120 0,02 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	► M120 0,02 (*) ◀
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	► M120 0,02 (*) ◀
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► M120 0,5 ◀
0900020	Cana-de-açúcar	► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0900030	Raízes de chicória	► M120 0,01 (*) ◀
0900990	Outros	► M120 0,01 (*) ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados, tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	► M120 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	► M120 0,01 (*) ◀
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	► M120 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	► M120 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M120 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► M120 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M120 0,01 (*) ◀

▼ **M44****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	8-hidroxiquinolina (soma de 8-hidroxiquinolina e dos seus sais, expressa em 8-hidroxiquinolina)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjias ("Shaddock", pomelo, "sweety", tangelo (exceto mineola), "ugli" e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs ("Filbert")	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras ("Pera-Nashi")	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers-europeias	
0130050	Nêspers-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas (Ameixa "Damson", rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, "tayberry", "boysenberry", amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ("Kiwi berry" (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas ("Bilimbi")	
0161060	Dióspiros	
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0162020	Líchias (Lichia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, "langsat", "salak")	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota "mammey")	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras <i>anonáceas</i> de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, "edoe", "tannia")	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)	0,1
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	0,01 (*)
0231030	Beringelas (Melão-pera, "antwoewa"/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))	0,01 (*)
0231040	Quiabos	0,01 (*)
0231990	Outros	0,01 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,01 (*)
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas ("Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "sopro"/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"te-roi")	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	0,01 (*)
0233010	Melões ("Kiwano")	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-india ou chinesa, "pak-choi", "tai goo choi", "choi sum", "pe-tsai")	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	0,01 (*)
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro ("Italian corn salad")	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface "lollo rosso", alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)	
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto ("pak-khom", "tampara"), folhas de tajal, pimenta d'água/"bitawiri")	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, "Agretti" (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/"kangkung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea)</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras <i>Apiáceas</i> , salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, "shii-take", micélio de fungos (partes vegetativas))	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, "morel", boleto)	
0280990	Outros	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de <i>cucurbitáceas</i>)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	"Kapoc"	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (<i>Amaranto, quinoa</i>)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, "teff", nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,01 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de "rooibos" (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,01 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,01 (*)
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta-da-jamaica	
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	
0840040	Rábanos-silvestres	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) Suínos	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) Bovinos	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) Ovinos	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) Caprinos	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	

▼ **M47****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(*)	► M85 Pirofenona ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranzas ("Shaddock", pomelo, "sweety", tangelo (exceto mineola), "ugli" e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs ("Filbert")	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras ("Pera-Nashi")	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas (Ameixa "Damson", rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Outros	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M85 — ◀
0151010	Uvas de mesa	► M85 0,9 ◀
0151020	Uvas para vinho	► M85 0,2 ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (<i>Amora-framboesa</i> , "tayberry", "boysenberry", amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ("Kiwi berry" (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas ("Bilimbi")	
0161060	Dióspiros	
0161070	Jamelões (Maça-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, "langsat", «salak»)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	

▼ M47

(1)	(2)	(3)
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera, "antroewa"/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas ("Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "sopro"/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"te-roí")	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões ("Kiwano")	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	

▼ M47

(1)	(2)	(3)
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, "pak-choi", "tai goo choi", "choi sum", "pe-tsai")	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro ("Italian corn salad")	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface "lollo rosso", alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)	
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, "Agretti" (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/"kangkung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea)</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjericão (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjericão sagrado, manjericão, manjericão branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, "shii-take", micélio de fungos (partes vegetativas))	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, "morel", boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	"Kapoc"	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	► M85 0,03 ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, "teff", nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	► M85 0,03 ◀
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Centeio	► M85 0,01 (*) ◀
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► M85 0,01 (*) ◀
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ M47

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de "rooibos" (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco)	
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nígela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta-da-jamaica	
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	
0840040	Rábanos-silvestres	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Leite	
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	

▼ **M41****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (²)	► M89 Difenilamina ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	► M89 0,05 (*) ◀
0110010	Toranzas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	► M89 0,05 (*) ◀
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	► M89 0,1 (+) ◀
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	► M89 0,1 (+) ◀
0130030	Marmelos	► M89 0,05 (*) ◀
0130040	Nêspers europeias	► M89 0,05 (*) ◀
0130050	Nêspers do japão	► M89 0,05 (*) ◀
0130990	Outros	► M89 0,05 (*) ◀
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M89 0,05 (*) ◀
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	
0140990	Outros	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► M89 0,05 (*) ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	► M89 0,05 (*) ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Diospiros	
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da Índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	► M89 0,05 (*) ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	
0241020	Couves flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjericão (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (<i>Hissopo</i>)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► M89 0,05 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M89 0,05 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	► M89 0,05 (*) ◀
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Paíños (Milho painço)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M89 0,05 (*) ◀
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de Camellia sinensis)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	► M89 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M89 0,05 (*) ◀
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta da jamaica	
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	
0840040	Rábano silvestre	► M89 (+) ◀
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M89 0,05 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	► M89 0,05 (*) ◀
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	
1015040	Rim	

▼ **M41**

(1)	(2)	(3)
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	

▼ **M61****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Saflufenacil (soma de saflufenacil, M800H11 e M800H35, expressa em saflufenacil) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,03 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs (“Filbert”)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers-europeias	
0130050	Nêspers-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphuszizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) Morangos	
0153000	c) Frutos de tutor	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas (“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) De pele comestível, pequenos	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	
0161060	Dióspiros	
0161070	Jamelões [Maça-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) De pele não comestível, pequenos	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-india (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0162990	Outros	
0163000	c) De pele não comestível, grandes	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	0,03 (*)
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) Batatas	
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais	
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	

▼ M61

(1)	(2)	(3)
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) Solanáceas	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro-po”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“te-roí”]	
0232990	Outros	
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível	
0233010	Melões (“Kiwano”)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) Milho doce (Milho bebé)	
0239000	e) Outros frutos de hortícolas	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) Couves de inflorescência	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) Couves de cabeça	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) Couves de folha	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0244000	d) Couves-rábano	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas	
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) Espinafres e folhas semelhantes	
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’água/“bitawiri”]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]	
0254000	d) Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]	
0255000	e) Endívias	
0256000	f) Plantas aromáticas	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)	0,5
0300020	Lentilhas	0,03 (*)
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	0,1
0300040	Tremoços	0,03 (*)
0300990	Outros	0,03 (*)
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	0,03 (*)
0401020	Amendoins	0,03 (*)
0401030	Sementes de papoila	0,03 (*)
0401040	Sementes de sésamo	0,03 (*)
0401050	Sementes de girassol	1
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	0,6

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0401070	Sementes de soja	0,1
0401080	Sementes de mostarda	0,03 (*)
0401090	Sementes de algodão	0,3
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	0,03 (*)
0401110	Sementes de cártamo	0,03 (*)
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	0,03 (*)
0401130	Gergelim bastardo	0,03 (*)
0401140	Cânhamo	0,03 (*)
0401150	Rícino	0,03 (*)
0401990	Outros	0,03 (*)
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	0,03 (*)
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	“Kapoc”	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,03 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,03 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) Flores	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0632000	b) Folhas	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) Raízes	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) Outras infusões de plantas	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,03 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,03 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,03 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Cascas	0,03 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,03 (*)
0840020	Gengibre	0,03 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,03 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,03 (*)
0850000	v) Botões	0,03 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,03 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,03 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,03 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) Suínos	
1011010	Músculo	0,01 (*)
1011020	Gordura	0,01 (*)
1011030	Fígado	0,3
1011040	Rim	0,3
1011050	Miudezas comestíveis	0,3
1011990	Outros	0,01 (*)
1012000	b) Bovinos	
1012010	Músculo	0,01 (*)
1012020	Gordura	0,01 (*)
1012030	Fígado	0,6
1012040	Rim	0,3
1012050	Miudezas comestíveis	0,3
1012990	Outros	0,01 (*)

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
1013000	c) Ovinos	
1013010	Músculo	0,01 (*)
1013020	Gordura	0,01 (*)
1013030	Fígado	0,6
1013040	Rim	0,3
1013050	Miudezas comestíveis	0,3
1013990	Outros	0,01 (*)
1014000	d) Caprinos	
1014010	Músculo	0,01 (*)
1014020	Gordura	0,01 (*)
1014030	Fígado	0,6
1014040	Rim	0,3
1014050	Miudezas comestíveis	0,3
1014990	Outros	0,01 (*)
1015000	e) Animais das espécies cavalariças, asinina ou muar	
1015010	Músculo	0,01 (*)
1015020	Gordura	0,01 (*)
1015030	Fígado	0,3
1015040	Rim	0,3
1015050	Miudezas comestíveis	0,3
1015990	Outros	0,01 (*)
1016000	f) Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos	0,01 (*)
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)	
1017010	Músculo	0,01 (*)
1017020	Gordura	0,01 (*)
1017030	Fígado	0,3
1017040	Rim	0,3
1017050	Miudezas comestíveis	0,3
1017990	Outros	0,01 (*)
1020000	ii) Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)

▼ **M56****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	Dinotefurão
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranzas [«Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pera-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers-europeias	
0130050	Nêspers-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	0,8
0140040	Ameixas [Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufoifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	0,9
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «tayberry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	0,15
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ([«Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Dióspiros	
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Lichias [Lichia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsat», «salak»]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitáia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	
0213060	Pastinagas	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	0,1
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	4
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, «antroewa»/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	
0232030	Aboborinhas [«Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«te-roí»]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, «Agretti»(<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (<i>ipomeia aquática</i>), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]</i>	7
0255000	e) <i>Endívias</i>	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	
0256080	Manjericão [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjericão sagrado, manjericão, manjericão branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	0,6
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagascar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	0,2
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, «teff», nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	8

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta-da-jamaica	
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	
0840040	Rábanos-silvestres	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1011010	Músculo	0,1
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	0,1
1011040	Rim	0,1
1011050	Miudezas comestíveis	0,1
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	0,1
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	0,1
1012040	Rim	0,1
1012050	Miudezas comestíveis	0,1
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	0,1
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	0,1
1013040	Rim	0,1
1013050	Miudezas comestíveis	0,1
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	0,1
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	0,1
1014040	Rim	0,1
1014050	Miudezas comestíveis	0,1
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	0,1
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	0,1
1015040	Rim	0,1
1015050	Miudezas comestíveis	0,1
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	0,02
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	0,02
1016040	Rim	0,02
1016050	Miudezas comestíveis	0,02
1016990	Outros	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	0,1
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	0,1
1017040	Rim	0,1
1017050	Miudezas comestíveis	0,1
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	0,1
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,02
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	

▼ **M65**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,1 (+)	0,1 (+)
0110000	i) Citrinos		
0110010	Toranjas [«Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos]		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija		
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras («Pera-Nashi»)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspervas-europeias		
0130050	Nêspervas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		

▼ M65

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0140040	Ameixas [Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açuifeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espíntosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas ([«Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espínteiro-amarelo, espínteiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos		
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		
0161060	Dióspiros		

▼ M65

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsat», «sallak»]		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]		
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	0,1 (+)	0,1 (+)
0210000	i) Raízes e tubérculos		
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ **M65**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos		
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas		
0231000	a) Solanáceas		
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas [«Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«teroi»]		
0232990	Outros		

▼ M65

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-por-queira (variedade tardia)]		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas		
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-india ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>		
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]		
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplo-taris</i> spp.)]		
0251070	Mostarda vermelha		

▼ M65

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>		
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»]		
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>		
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>		
0255000	e) <i>Endívias</i>		
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>		
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlápico/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevo, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas		

▼ M65

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarê, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)		
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos		
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas)]		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas		
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,1 (+)	0,1 (+)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,1 (+)	0,1 (+)
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		

▼ M65

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Кapoc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,1 (+)	0,1 (+)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, «teff», nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,1 (+)	0,1 (+)
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		

▼ M65

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,1 (+)	0,1 (+)
0800000	8. ESPECIARIAS	(+)	(+)
0810000	i) Sementes	0,1	0,1
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0,1	0,1
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		

▼ **M65**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
0830000	iii) Cascas	0,1	0,1
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alcaçuz	0,1	0,1
0840020	Gengibre	0,1	0,1
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,1	0,1
0840040	Rábanos-silvestres		
0840990	Outros	0,1	0,1
0850000	v) Botões	0,1	0,1
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0,1	0,1
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0,1	0,1
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,1 (+)	0,1 (+)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,1 (+)	0,1 (+)
1010000	i) Tecidos		
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		

▼ **M65**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		

▼ **M65**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ e C ₁₈)	Cloreto de didecildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C ₈ , C ₁₀ e C ₁₂)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite		
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves		
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]		
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)		
1060000	vi) Caracóis		
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)		

▼ **M70**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	i) Citrinos		
0110010	Toranjias [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija		
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs (“Filbert”)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0130020	Peras (Pera-nashi)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspervas-europeias		
0130050	Nêspervas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)])		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos		
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)		
0161060	Dióspiros		
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambó, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mam-mey”)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]		
0163070	Goiabas [Pitáia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos		
0211000	a) <i>Batatas</i>	15	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos		
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-por-queira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões (“Kiwano”)		
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-por-queira (variedade tardia)]		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas		
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>		
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]		
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>		
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’agua/“bitawiri”]		
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>		
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>		
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>		
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlápico/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-vero, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjericão [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjericão sagrado, manjericão, manjericão branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas		
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (<i>Pedúnculo de Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos		
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas		
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS		
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		► M115 0,3 ◀
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0401050	Sementes de girassol		► M115 0,08 ◀
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		► M115 0,05 (*) ◀
0401070	Sementes de soja		► M115 5 ◀
0401080	Sementes de mostarda		► M115 0,05 (*) ◀
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	“Kapoc”		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS		
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		► M115 0,05 (*) ◀
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, tritcale)		► M115 0,05 (*) ◀
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CAUCAU		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)		
0632030	Mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)		
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes		
0810010	Anis		
0810020	Nigela		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas		
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas		
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz		
0840020	Gengibre		
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)		
0840040	Rábanos-silvestres		
0840990	Outros		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
0850000	v) Botões		
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores		
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos		
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS		
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raizes de chicória		
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	i) Tecidos		► M115 — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo		► M115 0,05 (*) ◀
1011020	Gordura		► M115 0,05 (*) ◀
1011030	Fígado		► M115 0,2 ◀
1011040	Rim		► M115 0,2 ◀
1011050	Miudezas comestíveis		► M115 0,2 ◀
1011990	Outros		► M115 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Músculo		► M115 0,05 (*) ◀
1012020	Gordura		► M115 0,05 (*) ◀

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (e)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
1012030	Fígado		► M115 0,2 ◀
1012040	Rim		► M115 0,2 ◀
1012050	Miudezas comestíveis		► M115 0,2 ◀
1012990	Outros		► M115 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Músculo		► M115 0,05 (*) ◀
1013020	Gordura		► M115 0,05 (*) ◀
1013030	Fígado		► M115 0,2 ◀
1013040	Rim		► M115 0,2 ◀
1013050	Miudezas comestíveis		► M115 0,2 ◀
1013990	Outros		► M115 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Músculo		► M115 0,05 (*) ◀
1014020	Gordura		► M115 0,05 (*) ◀
1014030	Fígado		► M115 0,2 ◀
1014040	Rim		► M115 0,2 ◀
1014050	Miudezas comestíveis		► M115 0,2 ◀
1014990	Outros		► M115 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Músculo		► M115 0,05 (*) ◀
1015020	Gordura		► M115 0,05 (*) ◀
1015030	Fígado		► M115 0,2 ◀
1015040	Rim		► M115 0,2 ◀
1015050	Miudezas comestíveis		► M115 0,2 ◀
1015990	Outros		► M115 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>		► M115 0,05 (*) ◀
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		

▼ **M70**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(*)	1,4-Dimetilnaftaleno	► M115 Imazapir ◀
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>		
1017010	Músculo		► M115 0,05 (*) ◀
1017020	Gordura		► M115 0,05 (*) ◀
1017030	Fígado		► M115 0,2 ◀
1017040	Rim		► M115 0,2 ◀
1017050	Miudezas comestíveis		► M115 0,2 ◀
1017990	Outros		► M115 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Leite		► M115 0,01 (*) ◀
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves		► M115 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]		► M115 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)		► M115 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis		► M115 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)		► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M75****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (6)	► <u>M111</u> — ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	► <u>M111</u> — ◀
0110000	i) Cítrinos	► <u>M111</u> — ◀
0110010	Toranzas [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	► <u>M111</u> — ◀
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	► <u>M111</u> — ◀
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0110040	Limas	► <u>M111</u> — ◀
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0110990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0120000	ii) Frutos de casca rija	► <u>M111</u> — ◀
0120010	Amêndoas	► <u>M111</u> — ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► <u>M111</u> — ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► <u>M111</u> — ◀
0120040	Castanhas	► <u>M111</u> — ◀
0120050	Cocos	► <u>M111</u> — ◀
0120060	Avelãs (“Filbert”)	► <u>M111</u> — ◀
0120070	Nozes-de-macadâmia	► <u>M111</u> — ◀
0120080	Nozes-pecan	► <u>M111</u> — ◀
0120090	Pinhões	► <u>M111</u> — ◀
0120100	Pistácios	► <u>M111</u> — ◀
0120110	Nozes-comuns	► <u>M111</u> — ◀
0120990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0130000	iii) Frutos de pomóideas	► <u>M111</u> — ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	► <u>M111</u> — ◀
0130020	Peras (Pera-nashi)	► <u>M111</u> — ◀
0130030	Marmelos	► <u>M111</u> — ◀
0130040	Nêspervas-europeias	► <u>M111</u> — ◀
0130050	Nêspervas-do-japão	► <u>M111</u> — ◀
0130990	Outros	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0140000	iv) Frutos de prunóideas	► M111 — ◀
0140010	Damascos	► M111 — ◀
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	► M111 — ◀
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	► M111 — ◀
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	► M111 — ◀
0140990	Outros	► M111 — ◀
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	► M111 — ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	► M111 — ◀
0151010	Uvas de mesa	► M111 — ◀
0151020	Uvas para vinho	► M111 — ◀
0152000	b) <i>Morangos</i>	► M111 — ◀
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	► M111 — ◀
0153010	Amoras silvestres	► M111 — ◀
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	► M111 — ◀
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]	► M111 — ◀
0153990	Outros	► M111 — ◀
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	► M111 — ◀
0154010	Mirtilos (Arando)	► M111 — ◀
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	► M111 — ◀
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	► M111 — ◀
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	► M111 — ◀
0154050	Bagas de roseira-brava	► M111 — ◀
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	► M111 — ◀
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]	► M111 — ◀
0154080		► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0154990	Outros	► M111 — ◀
0160000	vi) Frutos diversos	► M111 — ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	► M111 — ◀
0161010	Tâmaras	► M111 — ◀
0161020	Figos	► M111 — ◀
0161030	Azeitonas de mesa	► M111 — ◀
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]	► M111 — ◀
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	► M111 — ◀
0161060	Dióspiros	► M111 — ◀
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	► M111 — ◀
0161990	Outros	► M111 — ◀
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	► M111 — ◀
0162010	Quivis	► M111 — ◀
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]	► M111 — ◀
0162030	Maracujás	► M111 — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	► M111 — ◀
0162050	Cáinitos	► M111 — ◀
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)	► M111 — ◀
0162990	Outros	► M111 — ◀
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	► M111 — ◀
0163010	Abacates	► M111 — ◀
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	► M111 — ◀
0163030	Mangas	► M111 — ◀
0163040	Papaias	► M111 — ◀
0163050	Romãs	► M111 — ◀
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	► M111 — ◀
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	► M111 — ◀
0163080	Ananases	► M111 — ◀
0163090	Fruta-pão (Jaca)	► M111 — ◀
0163100	Duriangos	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0163110	Corações-da-índia	► <u>M111</u> — ◀
0163990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	► <u>M111</u> — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	► <u>M111</u> — ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>	► <u>M111</u> — ◀
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	► <u>M111</u> — ◀
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	► <u>M111</u> — ◀
0212020	Batatas-doces	► <u>M111</u> — ◀
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	► <u>M111</u> — ◀
0212040	Ararutas	► <u>M111</u> — ◀
0212990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	► <u>M111</u> — ◀
0213010	Beterrabas	► <u>M111</u> — ◀
0213020	Cenouras	► <u>M111</u> — ◀
0213030	Aipos-rábanos	► <u>M111</u> — ◀
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	► <u>M111</u> — ◀
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	► <u>M111</u> — ◀
0213060	Pastinagas	► <u>M111</u> — ◀
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	► <u>M111</u> — ◀
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)	► <u>M111</u> — ◀
0213100	Rutabagas	► <u>M111</u> — ◀
0213110	Nabos	► <u>M111</u> — ◀
0213990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0220000	ii) Bolbos	► <u>M111</u> — ◀
0220010	Alhos	► <u>M111</u> — ◀
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0220030	Chalotas	► M111 — ◀
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	► M111 — ◀
0220990	Outros	► M111 — ◀
0230000	iii) Frutos de hortícolas	► M111 — ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	► M111 — ◀
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	► M111 — ◀
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	► M111 — ◀
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	► M111 — ◀
0231040	Quiabos	► M111 — ◀
0231990	Outros	► M111 — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M111 — ◀
0232010	Pepinos	► M111 — ◀
0232020	Cornichões	► M111 — ◀
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]	► M111 — ◀
0232990	Outros	► M111 — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M111 — ◀
0233010	Melões (“Kiwano”)	► M111 — ◀
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	► M111 — ◀
0233030	Melancias	► M111 — ◀
0233990	Outros	► M111 — ◀
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	► M111 — ◀
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	► M111 — ◀
0240000	iv) Brássicas	► M111 — ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	► M111 — ◀
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	► M111 — ◀
0241020	Couves-flor	► M111 — ◀
0241990	Outros	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	► M111 — ◀
0242010	Couves-de-bruxelas	► M111 — ◀
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	► M111 — ◀
0242990	Outros	► M111 — ◀
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	► M111 — ◀
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)	► M111 — ◀
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	► M111 — ◀
0243990	Outros	► M111 — ◀
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	► M111 — ◀
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	► M111 — ◀
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	► M111 — ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	► M111 — ◀
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	► M111 — ◀
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	► M111 — ◀
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	► M111 — ◀
0251050	Agriões-de-sequeiro	► M111 — ◀
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	► M111 — ◀
0251070	Mostarda vermelha	► M111 — ◀
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabijas (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	► M111 — ◀
0251990	Outros	► M111 — ◀
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	► M111 — ◀
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’agua/“bitawiri”]	► M111 — ◀
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti”(Salsola soda)]	► M111 — ◀
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	► M111 — ◀
0252990	Outros	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0253000	c) <i>Folhas de videira</i> [<i>Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)</i>]	► M111 — ◀
0254000	d) <i>Agriões-de-água</i> [<i>Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/ "kangkung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia ole-racea</i>]	► M111 — ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	► M111 — ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	► M111 — ◀
0256010	Cerefólios	► M111 — ◀
0256020	Cebolinhos	► M111 — ◀
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	► M111 — ◀
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	► M111 — ◀
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	► M111 — ◀
0256060	Alecrim	► M111 — ◀
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	► M111 — ◀
0256080	Manjeriço [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjeriço sagrado, manjeriço, manjeriço branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	► M111 — ◀
0256090	Louro (Erva-príncipe)	► M111 — ◀
0256100	Estragão (Hissopo)	► M111 — ◀
0256990	Outros	► M111 — ◀
0260000	vi) Leguminosas frescas	► M111 — ◀
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	► M111 — ◀
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	► M111 — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	► M111 — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	► M111 — ◀
0260050	Lentilhas	► M111 — ◀
0260990	Outros	► M111 — ◀
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	► M111 — ◀
0270010	Espargos	► M111 — ◀
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0270030	Aipos	► <u>M111</u> — ◀
0270040	Funcho	► <u>M111</u> — ◀
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	► <u>M111</u> — ◀
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	► <u>M111</u> — ◀
0270070	Ruibarbos	► <u>M111</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu	► <u>M111</u> — ◀
0270090	Palmitos	► <u>M111</u> — ◀
0270990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0280000	viii) Cogumelos	► <u>M111</u> — ◀
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	► <u>M111</u> — ◀
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	► <u>M111</u> — ◀
0280990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	► <u>M111</u> — ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	► <u>M111</u> — ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)	► <u>M111</u> — ◀
0300020	Lentilhas	► <u>M111</u> — ◀
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	► <u>M111</u> — ◀
0300040	Tremoços	► <u>M111</u> — ◀
0300990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► <u>M111</u> — ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas	► <u>M111</u> — ◀
0401010	Sementes de linho	► <u>M111</u> — ◀
0401020	Amendoins	► <u>M111</u> — ◀
0401030	Sementes de papoila	► <u>M111</u> — ◀
0401040	Sementes de sésamo	► <u>M111</u> — ◀
0401050	Sementes de girassol	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	► <u>M111</u> — ◀
0401070	Sementes de soja	► <u>M111</u> — ◀
0401080	Sementes de mostarda	► <u>M111</u> — ◀
0401090	Sementes de algodão	► <u>M111</u> — ◀
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	► <u>M111</u> — ◀
0401110	Sementes de cártamo	► <u>M111</u> — ◀
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljófareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	► <u>M111</u> — ◀
0401140	Cânhamo	► <u>M111</u> — ◀
0401150	Rícino	► <u>M111</u> — ◀
0401990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	► <u>M111</u> — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► <u>M111</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	► <u>M111</u> — ◀
0402030	Frutos de palma	► <u>M111</u> — ◀
0402040	“Kapoc”	► <u>M111</u> — ◀
0402990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0500000	5. CEREAIS	► <u>M111</u> — ◀
0500010	Cevada	► <u>M111</u> — ◀
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	► <u>M111</u> — ◀
0500030	Milho	► <u>M111</u> — ◀
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	► <u>M111</u> — ◀
0500050	Aveia	► <u>M111</u> — ◀
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0500070	Centeio	► <u>M111</u> — ◀
0500080	Sorgo	► <u>M111</u> — ◀
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	► M111 — ◀
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	► M111 — ◀
0610000	i) Chá	► M111 — ◀
0620000	ii) Grãos de café	► M111 — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► M111 — ◀
0631000	a) <i>Flores</i>	► M111 — ◀
0631010	Flores de camomila	► M111 — ◀
0631020	Flores de hibisco	► M111 — ◀
0631030	Pétalas de rosa	► M111 — ◀
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	► M111 — ◀
0631050	Tília	► M111 — ◀
0631990	Outros	► M111 — ◀
0632000	b) <i>Folhas</i>	► M111 — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	► M111 — ◀
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	► M111 — ◀
0632030	Mate	► M111 — ◀
0632990	Outros	► M111 — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► M111 — ◀
0633010	Raízes de valeriana	► M111 — ◀
0633020	Raízes de ginsengue	► M111 — ◀
0633990	Outros	► M111 — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M111 — ◀
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)	► M111 — ◀
0650000	v) Alfarroba	► M111 — ◀
0700000	7. LÚPULO (seco)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ M111 — ◀
0810000	i) Sementes	▶ M111 — ◀
0810010	Anis	▶ M111 — ◀
0810020	Nigela	▶ M111 — ◀
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	▶ M111 — ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ M111 — ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ M111 — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ M111 — ◀
0810070	Sementes de funcho	▶ M111 — ◀
0810080	Feno-grego (fenacho)	▶ M111 — ◀
0810090	Noz-moscada	▶ M111 — ◀
0810990	Outros	▶ M111 — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ M111 — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ M111 — ◀
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)	▶ M111 — ◀
0820030	Alcaravia	▶ M111 — ◀
0820040	Cardamomo	▶ M111 — ◀
0820050	Bagas de zimbro	▶ M111 — ◀
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	▶ M111 — ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ M111 — ◀
0820080	Tamarindos	▶ M111 — ◀
0820990	Outros	▶ M111 — ◀
0830000	iii) Cascas	▶ M111 — ◀
0830010	Canela (Cássia)	▶ M111 — ◀
0830990	Outros	▶ M111 — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0840010	Alçaçuz	► <u>M111</u> — ◀
0840020	Gengibre	► <u>M111</u> — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► <u>M111</u> — ◀
0840040	Rábanos-silvestres	► <u>M111</u> — ◀
0840990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0850000	v) Botões	► <u>M111</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	► <u>M111</u> — ◀
0850020	Alcaparra	► <u>M111</u> — ◀
0850990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	► <u>M111</u> — ◀
0860010	Açafrão	► <u>M111</u> — ◀
0860990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	► <u>M111</u> — ◀
0870010	Muscadeira	► <u>M111</u> — ◀
0870990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► <u>M111</u> — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► <u>M111</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	► <u>M111</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	► <u>M111</u> — ◀
0900990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	► <u>M111</u> — ◀
1010000	i) Tecidos	► <u>M111</u> — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>	► <u>M111</u> — ◀
1011010	Músculo	► <u>M111</u> — ◀

▼ M75

(1)	(2)	(3)
1011020	Gordura	► <u>M111</u> — ◀
1011030	Fígado	► <u>M111</u> — ◀
1011040	Rim	► <u>M111</u> — ◀
1011050	Miudezas comestíveis	► <u>M111</u> — ◀
1011990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovinos</i>	► <u>M111</u> — ◀
1012010	Músculo	► <u>M111</u> — ◀
1012020	Gordura	► <u>M111</u> — ◀
1012030	Fígado	► <u>M111</u> — ◀
1012040	Rim	► <u>M111</u> — ◀
1012050	Miudezas comestíveis	► <u>M111</u> — ◀
1012990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovinos</i>	► <u>M111</u> — ◀
1013010	Músculo	► <u>M111</u> — ◀
1013020	Gordura	► <u>M111</u> — ◀
1013030	Fígado	► <u>M111</u> — ◀
1013040	Rim	► <u>M111</u> — ◀
1013050	Miudezas comestíveis	► <u>M111</u> — ◀
1013990	Outros	► <u>M111</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprinos</i>	► <u>M111</u> — ◀
1014010	Músculo	► <u>M111</u> — ◀
1014020	Gordura	► <u>M111</u> — ◀
1014030	Fígado	► <u>M111</u> — ◀
1014040	Rim	► <u>M111</u> — ◀
1014050	Miudezas comestíveis	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
1014990	Outros	► M111 — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	► M111 — ◀
1015010	Músculo	► M111 — ◀
1015020	Gordura	► M111 — ◀
1015030	Fígado	► M111 — ◀
1015040	Rim	► M111 — ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► M111 — ◀
1015990	Outros	► M111 — ◀
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	► M111 — ◀
1016010	Músculo	► M111 — ◀
1016020	Gordura	► M111 — ◀
1016030	Fígado	► M111 — ◀
1016040	Rim	► M111 — ◀
1016050	Miudezas comestíveis	► M111 — ◀
1016990	Outros	► M111 — ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	► M111 — ◀
1017010	Músculo	► M111 — ◀
1017020	Gordura	► M111 — ◀
1017030	Fígado	► M111 — ◀
1017040	Rim	► M111 — ◀
1017050	Miudezas comestíveis	► M111 — ◀
1017990	Outros	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Leite	► M111 — ◀
1020010	Vaca	► M111 — ◀
1020020	Ovelha	► M111 — ◀
1020030	Cabra	► M111 — ◀
1020040	Égua	► M111 — ◀
1020990	Outros	► M111 — ◀
1030000	iii) Ovos de aves	► M111 — ◀
1030010	Galinha	► M111 — ◀
1030020	Pata	► M111 — ◀
1030030	Gansa	► M111 — ◀
1030040	Codorniz	► M111 — ◀
1030990	Outros	► M111 — ◀
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	► M111 — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	► M111 — ◀
1060000	vi) Caracóis	► M111 — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	► M111 — ◀

▼ **M85****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► <u>M112</u> — ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	► <u>M112</u> — ◀
0110000	Citrinos	► <u>M112</u> — ◀
0110010	Toranjás	► <u>M112</u> — ◀
0110020	Laranjas	► <u>M112</u> — ◀
0110030	Limões	► <u>M112</u> — ◀
0110040	Limas	► <u>M112</u> — ◀
0110050	Tangerinas	► <u>M112</u> — ◀
0110990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0120000	Frutos de casca rija	► <u>M112</u> — ◀
0120010	Amêndoas	► <u>M112</u> — ◀
0120020	Castanhas-do-brasil	► <u>M112</u> — ◀
0120030	Castanhas-de-caju	► <u>M112</u> — ◀
0120040	Castanhas	► <u>M112</u> — ◀
0120050	Cocos	► <u>M112</u> — ◀
0120060	Avelãs	► <u>M112</u> — ◀
0120070	Nozes-de-macadâmia	► <u>M112</u> — ◀
0120080	Nozes-pecãs	► <u>M112</u> — ◀
0120090	Pinhões	► <u>M112</u> — ◀
0120100	Pistácios	► <u>M112</u> — ◀
0120110	Nozes comuns	► <u>M112</u> — ◀
0120990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0130000	Frutos de pomóideas	► <u>M112</u> — ◀
0130010	Maçãs	► <u>M112</u> — ◀
0130020	Peras	► <u>M112</u> — ◀
0130030	Marmelos	► <u>M112</u> — ◀
0130040	Nêsperas	► <u>M112</u> — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	► <u>M112</u> — ◀
0130990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0140000	Frutos de prunóideas	► <u>M112</u> — ◀
0140010	Damascos	► <u>M112</u> — ◀
0140020	Cerejas (doces)	► <u>M112</u> — ◀
0140030	Pêssegos	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	► <u>M112</u> — ◀
0140990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0150000	Bagas e frutos pequenos	► <u>M112</u> — ◀
0151000	a) <i>uvas</i>	► <u>M112</u> — ◀
0151010	Uvas de mesa	► <u>M112</u> — ◀
0151020	Uvas para vinho	► <u>M112</u> — ◀
0152000	b) <i>morangos</i>	► <u>M112</u> — ◀
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	► <u>M112</u> — ◀
0153010	Amoras silvestres	► <u>M112</u> — ◀
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	► <u>M112</u> — ◀
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	► <u>M112</u> — ◀
0153990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	► <u>M112</u> — ◀
0154010	Mirtilos	► <u>M112</u> — ◀
0154020	Airelas	► <u>M112</u> — ◀
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	► <u>M112</u> — ◀
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	► <u>M112</u> — ◀
0154050	Bagas de roseira-brava	► <u>M112</u> — ◀
0154060	Amoras (brancas e pretas)	► <u>M112</u> — ◀
0154070	Azarolas	► <u>M112</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	► <u>M112</u> — ◀
0154990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0160000	Frutos diversos de	► <u>M112</u> — ◀
0161000	a) <i>pele comestível</i>	► <u>M112</u> — ◀
0161010	Tâmaras	► <u>M112</u> — ◀
0161020	Figos	► <u>M112</u> — ◀
0161030	Azeitonas de mesa	► <u>M112</u> — ◀
0161040	Cunquatos	► <u>M112</u> — ◀
0161050	Carambolas	► <u>M112</u> — ◀
0161060	Dióspiros/caquis	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	► <u>M112</u> — ◀
0161990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	► <u>M112</u> — ◀
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	► <u>M112</u> — ◀
0162020	Lichias	► <u>M112</u> — ◀
0162030	Maracujás	► <u>M112</u> — ◀
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	► <u>M112</u> — ◀
0162050	Cainitos	► <u>M112</u> — ◀
0162060	Caquis americanos	► <u>M112</u> — ◀
0162990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	► <u>M112</u> — ◀
0163010	Abacates	► <u>M112</u> — ◀
0163020	Bananas	► <u>M112</u> — ◀
0163030	Mangas	► <u>M112</u> — ◀
0163040	Papaias	► <u>M112</u> — ◀
0163050	Romãs	► <u>M112</u> — ◀
0163060	Anonas	► <u>M112</u> — ◀
0163070	Goiabas	► <u>M112</u> — ◀
0163080	Ananases	► <u>M112</u> — ◀
0163090	Fruta-pão	► <u>M112</u> — ◀
0163100	Duriangos	► <u>M112</u> — ◀
0163110	Corações-da-índia	► <u>M112</u> — ◀
0163990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	► <u>M112</u> — ◀
0210000	Raízes e tubérculos	► <u>M112</u> — ◀
0211000	a) <i>batatas</i>	► <u>M112</u> — ◀
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	► <u>M112</u> — ◀
0212010	Mandiocas	► <u>M112</u> — ◀
0212020	Batatas-doces	► <u>M112</u> — ◀
0212030	Inhames	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	► <u>M112</u> — ◀
0212990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	► <u>M112</u> — ◀
0213010	Beterrabas	► <u>M112</u> — ◀
0213020	Cenouras	► <u>M112</u> — ◀
0213030	Aipos-rábanos	► <u>M112</u> — ◀
0213040	Rábanos-rústicos	► <u>M112</u> — ◀
0213050	Tupinambos	► <u>M112</u> — ◀
0213060	Pastinagas	► <u>M112</u> — ◀
0213070	Salsa-de-raíz-grossa	► <u>M112</u> — ◀
0213080	Rabanetes	► <u>M112</u> — ◀
0213090	Salsifis	► <u>M112</u> — ◀
0213100	Rutabagas	► <u>M112</u> — ◀
0213110	Nabos	► <u>M112</u> — ◀
0213990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0220000	Bolbos	► <u>M112</u> — ◀
0220010	Alhos	► <u>M112</u> — ◀
0220020	Cebolas	► <u>M112</u> — ◀
0220030	Chalotas	► <u>M112</u> — ◀
0220040	Cebolinhas	► <u>M112</u> — ◀
0220990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0230000	Frutos de hortícolas	► <u>M112</u> — ◀
0231000	a) <i>solanáceas</i>	► <u>M112</u> — ◀
0231010	Tomates	► <u>M112</u> — ◀
0231020	Pimentos	► <u>M112</u> — ◀
0231030	Beringelas	► <u>M112</u> — ◀
0231040	Quiabos	► <u>M112</u> — ◀
0231990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	► <u>M112</u> — ◀
0232010	Pepinos	► <u>M112</u> — ◀
0232020	Cornichões	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	► <u>M112</u> — ◀
0232990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► <u>M112</u> — ◀
0233010	Melões	► <u>M112</u> — ◀
0233020	Abóboras	► <u>M112</u> — ◀
0233030	Melancias	► <u>M112</u> — ◀
0233990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0234000	d) <i>milho-doce</i>	► <u>M112</u> — ◀
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	► <u>M112</u> — ◀
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	► <u>M112</u> — ◀
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	► <u>M112</u> — ◀
0241010	Brócolos	► <u>M112</u> — ◀
0241020	Couves-flor	► <u>M112</u> — ◀
0241990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	► <u>M112</u> — ◀
0242010	Couves-de-bruxelas	► <u>M112</u> — ◀
0242020	Couves-de-repolho	► <u>M112</u> — ◀
0242990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0243000	c) <i>couves de folha</i>	► <u>M112</u> — ◀
0243010	Couves-chinesas	► <u>M112</u> — ◀
0243020	Couves-galegas	► <u>M112</u> — ◀
0243990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	► <u>M112</u> — ◀
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	► <u>M112</u> — ◀
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	► <u>M112</u> — ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro	► <u>M112</u> — ◀
0251020	Alfaces	► <u>M112</u> — ◀
0251030	Escarolas	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	► <u>M112</u> — ◀
0251050	Agriões-de-sequeiro	► <u>M112</u> — ◀
0251060	Rúculas/erucas	► <u>M112</u> — ◀
0251070	Mostarda-castanha	► <u>M112</u> — ◀
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	► <u>M112</u> — ◀
0251990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	► <u>M112</u> — ◀
0252010	Espinafres	► <u>M112</u> — ◀
0252020	Beldroegas	► <u>M112</u> — ◀
0252030	Acelgas	► <u>M112</u> — ◀
0252990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	► <u>M112</u> — ◀
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	► <u>M112</u> — ◀
0255000	e) <i>endívias</i>	► <u>M112</u> — ◀
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	► <u>M112</u> — ◀
0256010	Cerefólios	► <u>M112</u> — ◀
0256020	Cebolinhas	► <u>M112</u> — ◀
0256030	Folhas de aipo	► <u>M112</u> — ◀
0256040	Salsa	► <u>M112</u> — ◀
0256050	Salva	► <u>M112</u> — ◀
0256060	Alecrim	► <u>M112</u> — ◀
0256070	Tomilho	► <u>M112</u> — ◀
0256080	Manjerição e flores comestíveis	► <u>M112</u> — ◀
0256090	Louro	► <u>M112</u> — ◀
0256100	Estragão	► <u>M112</u> — ◀
0256990	Outros	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	► M112 — ◀
0260010	Feijões (com vagem)	► M112 — ◀
0260020	Feijões (sem vagem)	► M112 — ◀
0260030	Ervilhas (com vagem)	► M112 — ◀
0260040	Ervilhas (sem vagem)	► M112 — ◀
0260050	Lentilhas	► M112 — ◀
0260990	Outros	► M112 — ◀
0270000	Produtos hortícolas de caule	► M112 — ◀
0270010	Espargos	► M112 — ◀
0270020	Cardos	► M112 — ◀
0270030	Aipos	► M112 — ◀
0270040	Funchos	► M112 — ◀
0270050	Alcachofras	► M112 — ◀
0270060	Alhos-franceses	► M112 — ◀
0270070	Ruibarbos	► M112 — ◀
0270080	Rebentos de bambu	► M112 — ◀
0270090	Palmitos	► M112 — ◀
0270990	Outros	► M112 — ◀
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	► M112 — ◀
0280010	Cogumelos de cultura	► M112 — ◀
0280020	Cogumelos silvestres	► M112 — ◀
0280990	Musgos e líquenes	► M112 — ◀
0290000	Algas e organismos procariotas	► M112 — ◀
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	► M112 — ◀
0300010	Feijões	► M112 — ◀
0300020	Lentilhas	► M112 — ◀
0300030	Ervilhas	► M112 — ◀
0300040	Tremoços	► M112 — ◀
0300990	Outros	► M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	► M112 — ◀
0401000	Sementes de oleaginosas	► M112 — ◀
0401010	Sementes de linho	► M112 — ◀
0401020	Amendoíns	► M112 — ◀
0401030	Sementes de papoila/dormideira	► M112 — ◀
0401040	Sementes de sésamo	► M112 — ◀
0401050	Sementes de girassol	► M112 — ◀
0401060	Sementes de colza	► M112 — ◀
0401070	Sementes de soja	► M112 — ◀
0401080	Sementes de mostarda	► M112 — ◀
0401090	Sementes de algodão	► M112 — ◀
0401100	Sementes de abóbora	► M112 — ◀
0401110	Sementes de cártamo	► M112 — ◀
0401120	Sementes de borragem	► M112 — ◀
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	► M112 — ◀
0401140	Sementes de cânhamo	► M112 — ◀
0401150	Sementes de rícino	► M112 — ◀
0401990	Outros	► M112 — ◀
0402000	Frutos de oleaginosas	► M112 — ◀
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	► M112 — ◀
0402020	Amêndoas de palmeiras	► M112 — ◀
0402030	Frutos de palmeiras	► M112 — ◀
0402040	Frutos da mafumeira	► M112 — ◀
0402990	Outros	► M112 — ◀
0500000	CEREAIS	► M112 — ◀
0500010	Cevada	► M112 — ◀
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	► M112 — ◀
0500030	Milho	► M112 — ◀
0500040	Milho-painço	► M112 — ◀
0500050	Aveia	► M112 — ◀
0500060	Arroz	► M112 — ◀
0500070	Centeio	► M112 — ◀
0500080	Sorgo	► M112 — ◀
0500090	Trigo	► M112 — ◀
0500990	Outros	► M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	► <u>M112</u> — ◀
0610000	Chás	► <u>M112</u> — ◀
0620000	Grãos de café	► <u>M112</u> — ◀
0630000	Infusões de plantas de	► <u>M112</u> — ◀
0631000	a) <i>flores</i>	► <u>M112</u> — ◀
0631010	Camomila	► <u>M112</u> — ◀
0631020	Hibisco	► <u>M112</u> — ◀
0631030	Rosa	► <u>M112</u> — ◀
0631040	Jasmim	► <u>M112</u> — ◀
0631050	Tília	► <u>M112</u> — ◀
0631990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	► <u>M112</u> — ◀
0632010	Morangueiro	► <u>M112</u> — ◀
0632020	Rooibos	► <u>M112</u> — ◀
0632030	Erva-mate	► <u>M112</u> — ◀
0632990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0633000	c) <i>raízes</i>	► <u>M112</u> — ◀
0633010	Valeriana	► <u>M112</u> — ◀
0633020	Ginseng	► <u>M112</u> — ◀
0633990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	► <u>M112</u> — ◀
0640000	Grãos de cacau	► <u>M112</u> — ◀
0650000	Alfarrobas	► <u>M112</u> — ◀
0700000	LÚPULOS	► <u>M112</u> — ◀
0800000	ESPECIARIAS	► <u>M112</u> — ◀
0810000	Especiarias — sementes	► <u>M112</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M112</u> — ◀
0810020	Cominho-preto	► <u>M112</u> — ◀
0810030	Aipo	► <u>M112</u> — ◀
0810040	Coentro	► <u>M112</u> — ◀
0810050	Cominho	► <u>M112</u> — ◀
0810060	Endro/Aneto	► <u>M112</u> — ◀
0810070	Funcho	► <u>M112</u> — ◀
0810080	Feno-grego (fenacho)	► <u>M112</u> — ◀
0810090	Noz-moscada	► <u>M112</u> — ◀
0810990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0820000	Especiarias — frutos	► <u>M112</u> — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	► <u>M112</u> — ◀
0820030	Alcaravia	► <u>M112</u> — ◀
0820040	Cardamomo	► <u>M112</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbro	► <u>M112</u> — ◀
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	► <u>M112</u> — ◀
0820070	Baunilha	► <u>M112</u> — ◀
0820080	Tamarindos	► <u>M112</u> — ◀
0820990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0830000	Especiarias — casca	► <u>M112</u> — ◀
0830010	Canela	► <u>M112</u> — ◀
0830990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	► <u>M112</u> — ◀
0840010	Alçaçuz	► <u>M112</u> — ◀
0840020	Gengibre	► <u>M112</u> — ◀
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	► <u>M112</u> — ◀
0840040	Rábano-rústico	► <u>M112</u> — ◀
0840990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	► <u>M112</u> — ◀
0850010	Cravinho	► <u>M112</u> — ◀
0850020	Alcaparra	► <u>M112</u> — ◀
0850990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0860000	Especiarias — estígmias	► <u>M112</u> — ◀
0860010	Açafrão	► <u>M112</u> — ◀
0860990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0870000	Especiarias — arilos	► <u>M112</u> — ◀
0870010	Macis	► <u>M112</u> — ◀
0870990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	► <u>M112</u> — ◀
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	► <u>M112</u> — ◀
0900020	Canas-de-açúcar	► <u>M112</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	► <u>M112</u> — ◀
0900990	Outros	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	► M112 — ◀
1010000	Tecidos de	► M112 — ◀
1011000	a) <i>suínos</i>	► M112 — ◀
1011010	Músculo	► M112 — ◀
1011020	Tecido adiposo	► M112 — ◀
1011030	Fígado	► M112 — ◀
1011040	Rim	► M112 — ◀
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M112 — ◀
1011990	Outros	► M112 — ◀
1012000	b) <i>bovinos</i>	► M112 — ◀
1012010	Músculo	► M112 — ◀
1012020	Tecido adiposo	► M112 — ◀
1012030	Fígado	► M112 — ◀
1012040	Rim	► M112 — ◀
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M112 — ◀
1012990	Outros	► M112 — ◀
1013000	c) <i>ovinos</i>	► M112 — ◀
1013010	Músculo	► M112 — ◀
1013020	Tecido adiposo	► M112 — ◀
1013030	Fígado	► M112 — ◀
1013040	Rim	► M112 — ◀
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M112 — ◀
1013990	Outros	► M112 — ◀
1014000	d) <i>caprinos</i>	► M112 — ◀
1014010	Músculo	► M112 — ◀
1014020	Tecido adiposo	► M112 — ◀
1014030	Fígado	► M112 — ◀
1014040	Rim	► M112 — ◀
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M112 — ◀
1014990	Outros	► M112 — ◀
1015000	e) <i>equídeos</i>	► M112 — ◀
1015010	Músculo	► M112 — ◀
1015020	Tecido adiposo	► M112 — ◀
1015030	Fígado	► M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	► <u>M112</u> — ◀
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► <u>M112</u> — ◀
1015990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	► <u>M112</u> — ◀
1016010	Músculo	► <u>M112</u> — ◀
1016020	Tecido adiposo	► <u>M112</u> — ◀
1016030	Fígado	► <u>M112</u> — ◀
1016040	Rim	► <u>M112</u> — ◀
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► <u>M112</u> — ◀
1016990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	► <u>M112</u> — ◀
1017010	Músculo	► <u>M112</u> — ◀
1017020	Tecido adiposo	► <u>M112</u> — ◀
1017030	Fígado	► <u>M112</u> — ◀
1017040	Rim	► <u>M112</u> — ◀
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► <u>M112</u> — ◀
1017990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
1020000	Leite	► <u>M112</u> — ◀
1020010	Vaca	► <u>M112</u> — ◀
1020020	Ovelha	► <u>M112</u> — ◀
1020030	Cabra	► <u>M112</u> — ◀
1020040	Égua	► <u>M112</u> — ◀
1020990	Outros	► <u>M112</u> — ◀
1030000	Ovos de aves	► <u>M112</u> — ◀
1030010	Galinha	► <u>M112</u> — ◀
1030020	Pata	► <u>M112</u> — ◀
1030030	Gansa	► <u>M112</u> — ◀
1030040	Codorniz	► <u>M112</u> — ◀
1030990	Outros	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	► <u>M112</u> — ◀
1050000	Anfíbios e répteis	► <u>M112</u> — ◀
1060000	Animais invertebrados terrestres	► <u>M112</u> — ◀
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M97****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M109 Ácido difluoroacético (DFA) ◀	► M109 Flupiradifurona ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	Citrinos	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0110010	Toranzas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas	► M109 0,03 ◀	► M109 0,4 ◀
0130010	Maças		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspersas		
0130050	Nêspersas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		

▼ **M197**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>	► M109 0,15 ◀	► M109 0,8 ◀
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>	► M109 0,03 ◀	► M109 0,4 ◀
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	► M109 — ◀	► M109 — ◀
0153010	Amoras silvestres	► M109 0,07 ◀	► M109 1,5 ◀
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	► M109 0,07 ◀	► M109 1,5 ◀
0153990	Outros	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Líchias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos	► M109 0,09 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>batatas</i>		
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos	► M109 0,06 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>solanáceas</i>	► M109 0,15 (+) ◀	
0231010	Tomates		► M109 0,7 ◀
0231020	Pimentos		► M109 0,9 ◀
0231030	Beringelas		► M109 0,7 ◀
0231040	Quiabos		► M109 0,01 (*) ◀
0231990	Outros		► M109 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	► M109 0,4 ◀	► M109 0,6 ◀
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	► M109 0,15 ◀	
0233010	Melões	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0233020	Abóboras	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0233030	Melancias		► M109 0,15 ◀
0233990	Outros	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0234000	d) <i>milho-doce</i>	► M109 0,15 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	► M109 0,15 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		
0251010	Alfaces-de-cordeiro	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251020	Alfaces	► M109 0,09 ◀	► M109 5 ◀
0251030	Escarolas	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251050	Agriões-de-sequeiro	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251060	Rúculas/erucas	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251070	Mostarda-castanha	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251990	Outros	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0255000	e) <i>endívias</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjeriço e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas	► M109 0,4 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule	► M109 0,08 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	► M109 0,8 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		► M109 0,01 (*) ◀
0401000	Sementes de oleaginosas	► M109 0,05 (+) ◀	
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila/dormideira		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Sementes de borragem		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		
0401140	Sementes de cânhamo		
0401150	Sementes de rícino		
0401990	Outros		
0402000	Frutos de oleaginosas	► M109 0,02 (*) ◀	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS	► M109 0,3 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	► M109 0,3 ◀	► M109 4 ◀
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840040	Rábano-rústico	► M109 (+) ◀	► M109 (+) ◀
0840990	Outros	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		
0900020	Canas-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo	► M109 0,1 ◀	
1011020	Tecido adiposo	► M109 0,1 ◀	
1011030	Fígado	► M109 0,1 ◀	
1011040	Rim	► M109 0,15 ◀	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M109 0,15 ◀	
1011990	Outros	► M109 0,1 ◀	
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo	► M109 0,1 ◀	
1012020	Tecido adiposo	► M109 0,1 ◀	
1012030	Fígado	► M109 0,1 ◀	
1012040	Rim	► M109 0,15 ◀	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M109 0,15 ◀	
1012990	Outros	► M109 0,1 ◀	
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo	► M109 0,1 ◀	
1013020	Tecido adiposo	► M109 0,1 ◀	
1013030	Fígado	► M109 0,1 ◀	
1013040	Rim	► M109 0,15 ◀	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M109 0,15 ◀	
1013990	Outros	► M109 0,1 ◀	
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo	► M109 0,1 ◀	
1014020	Tecido adiposo	► M109 0,1 ◀	
1014030	Fígado	► M109 0,1 ◀	
1014040	Rim	► M109 0,15 ◀	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M109 0,15 ◀	
1014990	Outros	► M109 0,1 ◀	
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo	► M109 0,1 ◀	
1015020	Tecido adiposo	► M109 0,1 ◀	
1015030	Fígado	► M109 0,1 ◀	

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim	► M109 0,15 ◀	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M109 0,15 ◀	
1015990	Outros	► M109 0,1 ◀	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo	► M109 0,05 ◀	
1016020	Tecido adiposo	► M109 0,03 ◀	
1016030	Fígado	► M109 0,1 ◀	
1016040	Rim	► M109 0,02 (*) ◀	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M109 0,02 (*) ◀	
1016990	Outros	► M109 0,02 (*) ◀	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo	► M109 0,1 ◀	
1017020	Tecido adiposo	► M109 0,1 ◀	
1017030	Fígado	► M109 0,1 ◀	
1017040	Rim	► M109 0,15 ◀	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	► M109 0,15 ◀	
1017990	Outros	► M109 0,1 ◀	
1020000	Leite	► M109 0,03 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	► M109 0,03 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	► M109 0,05 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	Anfíbios e répteis	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	Animais invertebrados terrestres	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M98****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Ciflumetofena	Sedaxane
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	Citrinos	0,3	
0110010	Toranjas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija	0,01 (*)	
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas	0,4	
0130010	Maças		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêsperas		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>	0,6	
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>	0,6	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas	0,4	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de		
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis	0,4	

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Líchias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		
0210000	Raízes e tubérculos		
0211000	a) <i>batatas</i>		0,02
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos		
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates	0,3	
0231020	Pimentos		
0231030	Beringelas		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>		0,01 (*)
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)		
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		
0251010	Alfaces-de-cordeiro		
0251020	Alfaces		
0251030	Escarolas		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas/erucas		
0251070	Mostarda-castanha		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>		
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>		
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>		
0255000	e) <i>endívias</i>		
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>		
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjericão e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas		
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule		
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes		
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas		
0300000	LEGUMINOSAS SECAS		0,01 (*)
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS		
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila/dormideira		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Sementes de borragem		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		
0401140	Sementes de cânhamo		
0401150	Sementes de rícino		
0401990	Outros		
0402000	Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS		0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS		
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS		
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes		
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos		
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca		
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz		
0840020	Gengibre		
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma		
0840040	Rábano-rústico		
0840990	Outros		
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais		
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas		
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos		
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS		
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		
0900020	Canas-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de		
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo	0,01 (*)	
1011020	Tecido adiposo	0,01 (*)	
1011030	Fígado	0,02	
1011040	Rim	0,02	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,02	
1011990	Outros	0,01 (*)	
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo	0,01 (*)	
1012020	Tecido adiposo	0,01 (*)	
1012030	Fígado	0,02	
1012040	Rim	0,02	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,02	
1012990	Outros	0,01 (*)	
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo	0,01 (*)	
1013020	Tecido adiposo	0,01 (*)	
1013030	Fígado	0,02	
1013040	Rim	0,02	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,02	
1013990	Outros	0,01 (*)	
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo	0,01 (*)	
1014020	Tecido adiposo	0,01 (*)	
1014030	Fígado	0,02	
1014040	Rim	0,02	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,02	
1014990	Outros	0,01 (*)	
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo	0,01 (*)	
1015020	Tecido adiposo	0,01 (*)	
1015030	Fígado	0,02	

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim	0,02	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,02	
1015990	Outros	0,01 (*)	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Tecido adiposo		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo	0,01 (*)	
1017020	Tecido adiposo	0,01 (*)	
1017030	Fígado	0,02	
1017040	Rim	0,02	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,02	
1017990	Outros	0,01 (*)	
1020000	Leite	0,01 (*)	
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves		
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas		
1050000	Anfíbios e répteis		
1060000	Animais invertebrados terrestres		
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens		

▼ **M2**

► **M5** ⁽¹⁾ Os LMR levam em linha de conta os resíduos devidos à ocorrência natural de furfural, com exceção dos definidos para os códigos 0231010 e 0231020. ◀

(^a) Para a lista completa de produtos de origem vegetal e animal aos quais se aplicam os LMR, remete-se para o anexo I.

(*) Limite de determinação analítica.

► **M8** (***) Combinação pesticida-código à qual se aplica o LMR estabelecido na parte B do anexo III. ◀

► **M41** (****) Combinação pesticida-código à qual se aplica o LMR estabelecido no anexo V ◀

(^F) = Lipossolúvel

(^R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações de pesticida-número de código:

► **M43** Bixafene — código 1000000 exceto 1040000: soma do bixafene e do desmetil-bixafene, expressa em bixafene ◀

Diflubenzurão — código 1000000: soma do diflubenzurão e da 4-clorofenilureia, expressa em diflubenzurão

Fenepropidina — código 1000000: soma da fenepropidina e de CGA289267, expressa em fenepropidina

► **M37** Tembotriona - código 1000000 exceto 1040000: Metabolito M5 (di-hidroxi-tembotriona) ◀

Triclopir — código 1000000: soma do triclopir e do 3,5,6-tricloro-2-piridinol

▼ **M72****Nicotina**

(+) As provas científicas não permitem demonstrar de forma conclusiva que a nicotina ocorre naturalmente na cultura em causa, nem elucidar os mecanismos da sua formação. Aquando da revisão do LMR, a Comissão terá em consideração as informações, se forem apresentadas até 19 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0154050	Bagas de roseira-brava
0256000	f) Plantas aromáticas
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhas
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i>, folhas de <i>Murraya koenigii</i>]
0256090	Louro (erva-príncipe)
0256100	Estragão (Hissopo)
0256990	outras

(+) Aplicam-se os seguintes LMR aos cogumelos selvagens secos: 2,3 mg/kg para cepses, 1,2 mg/kg para cogumelos selvagens secos, à exceção dos cepses. As provas científicas não permitem demonstrar de forma conclusiva que a nicotina ocorre naturalmente na cultura em causa, nem elucidar os mecanismos da sua formação. Aquando da revisão do LMR, a Comissão terá em consideração as informações, se forem apresentadas até 19 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0280020 **Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)**

▼ **M72**

(+) As provas científicas não permitem demonstrar de forma conclusiva que a nicotina ocorre naturalmente na cultura em causa, nem elucidar os mecanismos da sua formação. Aquando da revisão do LMR, a Comissão terá em consideração as informações, se forem apresentadas até 19 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0610000	i) Chá
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)
0631000	a) Flores
0631010	Flores de camomila
0631020	Flores de hibisco
0631030	Pétalas de rosa
0631040	Flores de jasmin [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tília
0631990	Outras
0632000	b) Folhas
0632010	Folhas de morangueiro
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)
0632030	Mate
0632990	Outras
0633000	c) Raízes
0633010	Raízes de valeriana
0633020	Raízes de ginsengue
0633990	Outras
0639000	d) Outras infusões de plantas
0800000	8. ESPECIARIAS
0810000	i) Sementes
0810010	Anis
0810020	Nigela
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)
0810040	Sementes de coentro
0810050	Sementes de cominho
0810060	Sementes de endro (aneto)
0810070	Sementes de funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outras
0820000	ii) Frutos e bagas
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)
0820070	Vagens de baunilha
0820080	Tamarindos
0820990	Outras
0830000	iii) Cascas
0830010	Canela (Cássia)
0830990	Outras
0840000	iv) Raízes e rizomas
0840010	Alçaçuz
0840020	Gengibre
0840030	Açafrão-da-india (curcuma)
0840040	Rábanos-silvestres
0840990	Outras
0850000	v) Botões

▼ M72

0850010	Cravo-da-india (cravinho)
0850020	Alcaparra
0850990	Outras
0860000	vi) Estigmas de flores
0860010	Açafrão
0860990	Outras
0870000	vii) Arilos
0870010	Muscadeira
0870990	Outras

▼ M115**Fluopirame (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Fluopirame — código 1000000 exceto 1040000: soma do fluopirame e do fluopirame-benzamida (M25), expressa em fluopirame

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de outubro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0231990 **Outros**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando do reexame do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de outubro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0234000 **d) milho-doce**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de outubro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0239000 **e) outros frutos de hortícolas**

0243020 **Couves-galegas**

0243990 **Outros**

0244000 **d) couves-rábano**

0254000 **d) agriões-de-água**

0270020 **Cardos**

0270030 **Aipos**

0270040 **Funchos**

0270990 **Outros**

0401090 **Sementes de algodão**

0401990 **Outros**

0500040 **Milho-painço**

0500990 **Outros**

0631000 **a) flores**

0631010 **Camomila**

0631020 **Hibisco**

0631030 **Rosa**

0631040 **Jasmim**

0631050 **Tília**

▼ M115

0631990	Outros
0632000	b) folhas e plantas
0632010	Morangueiro
0632020	Rooibos
0632030	Erva-mate
0632990	Outros
0639000	d) quaisquer outras partes da planta
0810000	Especiarias — sementes
0810010	Anis
0810020	Cominho-preto
0810030	Aipo
0810040	Coentro
0810050	Cominho
0810060	Endro/Aneto
0810070	Funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros
0820030	Alcaravia

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de outubro de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0900010	Beterraba-sacarina (raízes)
0900030	Raízes de chicória
0900990	Outros

▼ M121**Espinetorame (XDE-175)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

▼ M86**Oxadixil**

- (+) Os dados de monitorização recentes mostram que ocorrem resíduos de oxadixil nas alfaces e outras saladas. Por conseguinte, é adequado estabelecer LMR temporários de 0,05 mg/kg até que sejam apresentados novos dados de monitorização. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251000	a) alfaces e outras saladas
0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251020	Alfaces

▼ M86

0251030	Escarolas
0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0251990	Outros

- (+) Os dados de monitorização recentes mostram que ocorrem resíduos de oxadixil na salsa. Por conseguinte, é adequado estabelecer LMR temporários de 0,05 mg/kg até que sejam apresentados novos dados de monitorização. Aquando da revisão do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256040 **Salsa**

- (+) Os dados de monitorização recentes mostram que ocorrem resíduos de oxadixil nos aipos. Por conseguinte, é adequado estabelecer LMR temporários de 0,05 mg/kg até que sejam apresentados novos dados de monitorização. Aquando da revisão do LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 19 de janeiro de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0270030 **Aipos**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M61**Isoprotiolana**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M109**Ametoctradina (R)**

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Ametoctradina — código 1000000 exceto 1040000: Ametoctradina, metabolito ácido 4-(7-amino-5-etil-[1,2,4]triazolo[1,5-a]pirimidin-6-il)butanoico (M650F01) e metabolito ácido 6-(7-amino-5-etil-[1,2,4]triazolo[1,5-a]pirimidin-6-il)hexanoico (M650F06), expressos em ametoctradina

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M111**Aminopirralida**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M120**Clorantraniliprol (DPX E-2Y45) (L)**

- (+) LMR aplicável até 31 de dezembro de 2020, depois dessa data aplicar-se-á 0,02 (*) mg/kg, salvo alteração mediante regulamento.

0700000 **LÚPULOS**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M89**Difenilamina**

- (+) Os dados da monitorização indicam a persistência de uma contaminação cruzada inevitável que afeta as maçãs e as peras não tratadas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações disponíveis nos dois anos a partir da data de publicação do presente regulamento.

0130010 **Maçãs**

0130020 **Peras**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M54**Flubendiamida (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M80**Isopirasame**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M120**Espirotramato e os seus 4 metabolitos BY108330-enol, BY108330-ceto-hidroxi, BY108330-mono-hidroxi e BY108330 enol-glicósido, expressos em espirotetramato (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Espirotramato — código 1000000 exceto 1040000: espirotetramato e seu metabolito BY108330-enol expresso em espirotetramato.

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M111**Ciflufenamida: soma da ciflufenamida (isómero Z) e do seu isómero E**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M75**Dicamba**

(+) Aplica-se o seguinte LMR às sementes de soja tolerantes à dicamba: 0,4 mg/kg de ácido 3,6-diclorossilicílico (DCSA) e seus conjugados, expressos em DCSA.

0401070 **Sementes de soja**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M101**Fluopicolida**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Fosetil-Al (soma do fosetil, ácido fosfónico e seus sais, expressa em fosetil)

(+) LMR aplicável até 1 de março de 2019, depois dessa data aplicar-se-á um LMR de 2 (*), salvo alteração mediante regulamento.

0120010 **Amêndoas**

O novo valor de 2 (*) mg/kg será aplicável a partir de 2 de março de 2019.

0120030 **Castanhas-de-caju**

O novo valor de 2 (*) mg/kg será aplicável a partir de 2 de março de 2019.

0120060 **Avelãs**

O novo valor de 2 (*) mg/kg será aplicável a partir de 2 de março de 2019.

0120070 **Nozes-de-macadâmia**

O novo valor de 2 (*) mg/kg será aplicável a partir de 2 de março de 2019.

0120100 **Pistácios**

O novo valor de 2 (*) mg/kg será aplicável a partir de 2 de março de 2019.

0120110 **Nozes comuns**

▼ M101

O novo valor de 2 (*) mg/kg será aplicável a partir de 2 de março de 2019.

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M75**Mandipropamida**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M61**Fosmete (fosmete e fosmete-oxon, expressos em fosmete) (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Fosmete — código 1000000 exceto 1040000: Fosmete

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M85**Piclorame**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para o rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M61**Saflufenacil (soma de saflufenacil, M800H11 e M800H35, expressa em saflufenacil) (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Saflufenacil-código 1000000 exceto 1040000: Saflufenacil

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M97**Cicloxidime, incluindo produtos de degradação e reação que possam ser determinados como S-dióxido do ácido 3-(3-tianil)glutárico (BH 517-TGSO2) e/ou S-dióxido do ácido 3-hidroxi-3-(3-tianil)glutárico (BH 517-5-OH-TGSO2) ou seus ésteres metílicos, calculados no total como cicloxidime**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M56**Fenbuconazol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M115**Fluxapirroxade**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M56**Imidaclopride**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M120**Pentiopirade**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M53**Metaflumizona (soma dos isómeros E e Z)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M65**Cloreto de benzalcónio (mistura de cloretos de alquilbenzildimetilamónio com comprimentos de cadeia alquilo de C₈, C₁₀, C₁₂, C₁₄, C₁₆ e C₁₈)**

- (+) Estes LMR devem ser reexaminados até 31 de dezembro de 2019. A reavaliação dos dados pode conduzir à alteração dos LMR.

0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA
0110000	i) Citrinos
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos]
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limas
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]

▼ M65

0110990	Outros
0120000	ii) Frutos de casca rija
0120010	Amêndoas
0120020	Castanhas-do-brasil
0120030	Castanhas-de-caju
0120040	Castanhas
0120050	Cocos
0120060	Avelãs («Filbert»)
0120070	Nozes-de-macadâmia
0120080	Nozes-pecan
0120090	Pinhões
0120100	Pistácios
0120110	Nozes-comuns
0120990	Outros
0130000	iii) Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras («Pera-Nashi»)
0130030	Marmelos
0130040	Nêspervas-europeias
0130050	Nêspervas-do-japão
0130990	Outros
0140000	iv) Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açuifeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Outros
0150000	v) Bagas e frutos pequenos
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) Morangos
0153000	c) Frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Amoras-pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0153990	Outros
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos
0154010	Mirtilos (Arando)
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)
0154050	Bagas de roseira-brava
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)

▼ M65

0154070	Azarolas [“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)
0154990	Outros
0160000	vi) Frutos diversos
0161000	a) De pele comestível, pequenos
0161010	Tâmaras
0161020	Figos
0161030	Azeitonas de mesa
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)
0161060	Dióspiros
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]
0161990	Outros
0162000	b) De pele não comestível, pequenos
0162010	Quivis
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]
0162030	Maracujás
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)
0162050	Cainitos
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mamey»)
0162990	Outros
0163000	c) De pele não comestível, grandes
0163010	Abacates
1063020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)
0163030	Mangas
0163040	Papaias
0163050	Romãs
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]
0163080	Ananases
0163090	Fruta-pão (Jaca)
0163100	Duriangos
0163110	Corações-da-índia
0163990	Outros
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS
0210000	i) Raízes e tubérculos
0211000	a) Batatas
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)
0212020	Batatas-doces
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)
0212040	Ararutas
0212990	Outros

▼ M65

0213000	c) Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina
0213010	Beterrabas
0213020	Cenouras
0213030	Aipos-rábanos
0213040	Rábanos-silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)
0213060	Pastinagas
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)
0213100	Rutabagas
0213110	Nabos
0213990	Outros
0220000	ii) Bolbos
0220010	Alhos
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)
0220990	Outros
0230000	iii) Frutos de hortícolas
0231000	a) Solanáceas
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis spp.</i>), goji [<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>], tomate arbóreo]
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]
0231040	Quiabos
0231990	Outros
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/<teroi>]
0232990	Outros
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível
0233010	Melões («Kiwano»)
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]
0233030	Melancias
0233990	Outros
0234000	d) Milho doce (Milho bebé)
0239000	e) Outros frutos de hortícolas
0240000	iv) Brássicas
0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros

▼ M65

0242000	b) Couves de cabeça
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0242990	Outros
0243000	c) Couves de folha
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», “tai goo choi», “choi sum”, “pe-tsai”)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)
0243990	Outros
0244000	d) Couves-rábano
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas
0251000	a) Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad»)
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251070	Mostarda-vermelha
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças [Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano]
0251990	Outros
0252000	b) Espinafres e folhas semelhantes
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»]
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)
0252990	Outros
0253000	c) Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]
0254000	d) Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]
0255000	e) Endívias
0256000	f) Plantas aromáticas
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]

▼ M65

0256090	Louro (erva-príncipe)
0256100	Estragão (Hissopo)
0256990	Outros
0260000	vi) Leguminosas frescas
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]
0260050	Lentilhas
0260990	Outros
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)
0270010	Espargos
0270020	Cardos (Pedúnculos de <i>Borago officinalis</i>)
0270030	Aipos
0270040	Funcho
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)
0270060	Alhos franceses
0270070	Ruibarbos
0270080	Rebentos de bambu
0270090	Palmitos
0270990	Outros
0280000	viii) Cogumelos
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas)]
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)
0280990	Outros
0290000	ix) Algas marinhas
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)
0300040	Tremoços
0300990	Outros
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS
0401000	i) Sementes de oleaginosas
0401010	Sementes de linho
0401020	Amendoins
0401030	Sementes de papoila
0401040	Sementes de sésamo
0401050	Sementes de girassol
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)

▼ M65

0401070	Sementes de soja
0401080	Sementes de mostarda
0401090	Sementes de algodão
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)
0401110	Sementes de cártamo
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]
0401130	Gergelim bastardo
0401140	Cânhamo
0401150	Rícino
0401990	Outros
0402000	ii) Frutos de oleaginosas
0402010	Azeitonas para a produção de azeite
0402020	Sementes de palma
0402030	Frutos de palma
0402040	«Kapok»
0402990	Outros
0500000	5. CEREAIS
0500010	Cevada
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)
0500030	Milho
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)
0500050	Aveia
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500070	Centeio
0500080	Sorgo
0500090	Trigo (Espelta, triticale)
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU
0610000	i) Chá
0620000	ii) Grãos de café
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)
0631000	a) Flores
0631010	Flores de camomila
0631020	Flores de hibisco
0631030	Pétalas de rosa
0631040	Flores de jasmin [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tília
0631990	Outros
0632000	b) Folhas
0632010	Folhas de morangueiro
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)

▼ M65

0632030	Maté
0632990	Outros
0633000	c) Raízes
0633010	Raízes de valeriana
0633020	Raízes de ginsengue
0633990	Outros
0639000	d) Outras infusões de plantas
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)
0650000	v) Alfarroba
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)
0800000	8. ESPECIARIAS
0810000	i) Sementes
0810010	Anis
0810020	Nigela
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)
0810040	Sementes de coentro
0810050	Sementes de cominho
0810060	Sementes de endro (aneto)
0810070	Sementes de funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros
0820000	ii) Frutos e bagas
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)
0820070	Vagens de baunilha
0820080	Tamarindos
0820990	Outros
0830000	iii) Cascas
0830010	Canela (Cássia)
0830990	Outros
0840000	iv) Raízes e rizomas
0840010	Alcaçuz
0840020	Gengibre
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)

▼ **M65**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

- (+) Estes LMR devem ser reexaminados até 31 de dezembro de 2019. A reavaliação dos dados pode conduzir à alteração dos LMR.

0840990 **Outros**

0850000 v) **Botões**

0850010 **Cravo-da-india (cravinho)**

0850020 **Alcaparra**

0850990 **Outros**

0860000 vi) **Estigmas de flores**

0860010 **Açafrão**

0860990 **Outros**

0870000 vii) **Arilos**

0870010 **Muscadeira**

0870990 **Outros**

0900000 **9. PLANTAS AÇUCAREIRAS**

0900010 **Beterraba sacarina (raiz)**

0900020 **Cana-de-açúcar**

0900030 **Raízes de chicória**

0900990 **Outros**

1000000 **10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES**

1010000 i) **Tecidos**

1011000 a) **Suínos**

1011010 **Músculo**

1011020 **Gordura**

1011030 **Fígado**

1011040 **Rim**

1011050 **Miudezas comestíveis**

1011990 **Outros**

1012000 b) **Bovinos**

1012010 **Músculo**

1012020 **Gordura**

1012030 **Fígado**

1012040 **Rim**

1012050 **Miudezas comestíveis**

1012990 **Outros**

1013000 c) **Ovinos**

1013010 **Músculo**

1013020 **Gordura**

▼ M65

1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros
1014000	d) Caprinos
1014010	Músculo
1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinária ou muar
1015010	Músculo
1015020	Gordura
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros
1016000	f) Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos
1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis
1016990	Outros
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)
1017010	Músculo
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros
1020000	ii) Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata

▼ **M65**

1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)
1060000	vi) Caracóis
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)

Cloreto de didcildimetilamónio (mistura de sais alquílicos de amónio quaternário com comprimentos de cadeia alquilo de C₈, C₁₀ e C₁₂)

(+) Estes LMR devem ser reexaminados até 31 de dezembro de 2019. A reavaliação dos dados pode conduzir à alteração dos LMR.

0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA
0110000	i) Citrinos
0110010	Toranjias [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]
0110040	Limas
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]
0110990	Outros
0120000	ii) Frutos de casca rija
0120010	Amêndoas
0120020	Castanhas-do-brasil
0120030	Castanhas-de-caju
0120040	Castanhas
0120050	Cocos
0120060	Avelãs (“Filbert”)
0120070	Nozes-de-macadâmia
0120080	Nozes-pecan
0120090	Pinhões
0120100	Pistácios
0120110	Nozes-comuns
0120990	Outros
0130000	iii) Frutos de pomóideas
0130010	Maçãs (Maçã-brava)
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)
0130030	Marmelos
0130040	Nêspers-europeias
0130050	Nêspers-do-japão
0130990	Outros
0140000	iv) Frutos de prunóideas
0140010	Damascos
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)

▼ M65

0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Outros
0150000	v) Bagas e frutos pequenos
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho
0151010	Uvas de mesa
0151020	Uvas para vinho
0152000	b) Morangos
0153000	c) Frutos de tutor
0153010	Amoras silvestres
0153020	Amoras-pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0153990	Outros
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos
0154010	Mirtilos (Arando)
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)
0154050	Bagas de roseira-brava
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)
0154070	Azarolas [“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)
0154990	Outros
0160000	vi) Frutos diversos
0161000	a) De pele comestível, pequenos
0161010	Tâmaras
0161020	Figos
0161030	Azeitonas de mesa
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella spp.</i>)]
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)
0161060	Dióspiros
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]
0161990	Outros
0162000	b) De pele não comestível, pequenos
0162010	Quivis
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]
0162030	Maracujás

▼ M65

0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)
0162050	Cainitos
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mam-mey”)
0162990	Outros
0163000	c) De pele não comestível, grandes
0163010	Abacates
1063020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)
0163030	Mangas
0163040	Papaias
0163050	Romãs
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]
0163080	Ananases
0163090	Fruta-pão (Jaca)
0163100	Duriangos
0163110	Corações-da-índia
0163990	Outros
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS
0210000	i) Raízes e tubérculos
0211000	a) Batatas
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)
0212020	Batatas-doces
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)
0212040	Ararutas
0212990	Outros
0213000	c) Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina
0213010	Beterrabas
0213020	Cenouras
0213030	Aipos-rábanos
0213040	Rábanos-silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)
0213060	Pastinagas
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)
0213100	Rutabagas
0213110	Nabos
0213990	Outros
0220000	ii) Bolbos

▼ M65

0220010	Alhos
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)
0220990	Outros
0230000	iii) Frutos de hortícolas
0231000	a) Solanáceas
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis spp.</i>), goji [<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>], tomate arbóreo]
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]
0231040	Quiabos
0231990	Outros
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]
0232990	Outros
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível
0233010	Melões (“Kiwano”)
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]
0233030	Melancias
0233990	Outros
0234000	d) Milho doce (Milho bebé)
0239000	e) Outros frutos de hortícolas
0240000	iv) Brássicas
0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)
0241020	Couves-flor
0241990	Outros
0242000	b) Couves de cabeça
0242010	Couves-de-bruxelas
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0242990	Outros
0243000	c) Couves de folha
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)
0243990	Outros
0244000	d) Couves-rábano
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas

▼ M65

0251000	a) Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251070	Mostarda-vermelha
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças [Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano]
0251990	Outros
0252000	b) Espinafres e folhas semelhantes
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’água/“bitawiri”]
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)
0252990	Outros
0253000	c) Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]
0254000	d) Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]
0255000	e) Endívias
0256000	f) Plantas aromáticas
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)
0256080	Manjeriço [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjeriço sagrado, manjeriço, manjeriço branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]
0256090	Louro (erva-príncipe)
0256100	Estragão (Hissopo)
0256990	Outros
0260000	vi) Leguminosas frescas
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)

▼ M65

0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]
0260050	Lentilhas
0260990	Outros
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)
0270010	Espargos
0270020	Cardos (Pedúnculos de <i>Borago officinalis</i>)
0270030	Aipos
0270040	Funcho
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)
0270060	Alhos franceses
0270070	Ruibarbos
0270080	Rebentos de bambu
0270090	Palmitos
0270990	Outros
0280000	viii) Cogumelos
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)
0280990	Outros
0290000	ix) Algas marinhas
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)
0300040	Tremoços
0300990	Outros
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS
0401000	i) Sementes de oleaginosas
0401010	Sementes de linho
0401020	Amendoins
0401030	Sementes de papoila
0401040	Sementes de sésamo
0401050	Sementes de girassol
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)
0401070	Sementes de soja
0401080	Sementes de mostarda
0401090	Sementes de algodão
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)
0401110	Sementes de cártamo

▼ M65

0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]
0401130	Gergelim bastardo
0401140	Cânhamo
0401150	Rícino
0401990	Outros
0402000	ii) Frutos de oleaginosas
0402010	Azeitonas para a produção de azeite
0402020	Sementes de palma
0402030	Frutos de palma
0402040	“Kapok”
0402990	Outros
0500000	5. CEREAIS
0500010	Cevada
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)
0500030	Milho
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)
0500050	Aveia
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500070	Centeio
0500080	Sorgo
0500090	Trigo (Espelta, tritcale)
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU
0610000	i) Chá
0620000	ii) Grãos de café
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)
0631000	a) Flores
0631010	Flores de camomila
0631020	Flores de hibisco
0631030	Pétalas de rosa
0631040	Flores de jasmin [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tília
0631990	Outros
0632000	b) Folhas
0632010	Folhas de morangueiro
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)
0632030	Maté
0632990	Outros
0633000	c) Raízes
0633010	Raízes de valeriana

▼ M65

0633020	Raízes de ginsengue
0633990	Outros
0639000	d) Outras infusões de plantas
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)
0650000	v) Alfarroba
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)
0800000	8. ESPECIARIAS
0810000	i) Sementes
0810010	Anis
0810020	Nigela
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)
0810040	Sementes de coentro
0810050	Sementes de cominho
0810060	Sementes de endro (aneto)
0810070	Sementes de funcho
0810080	Feno-grego (fenacho)
0810090	Noz-moscada
0810990	Outros
0820000	ii) Frutos e bagas
0820010	Pimenta-da-jamaica
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)
0820070	Vagens de baunilha
0820080	Tamarindos
0820990	Outros
0830000	iii) Cascas
0830010	Canela (Cássia)
0830990	Outros
0840000	iv) Raízes e rizomas
0840010	Alçaçuz
0840020	Gengibre
0840030	Açafrão-da-índia (<i>curcuma</i>)

(+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábanos-silvestres
---------	--------------------

▼ **M65**

(+) Estes LMR devem ser reexaminados até 31 de dezembro de 2019. A reavaliação dos dados pode conduzir à alteração dos LMR.

0840990	Outros
0850000	v) Botões
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)
0850020	Alcaparra
0850990	Outros
0860000	vi) Estigmas de flores
0860010	Açafrão
0860990	Outros
0870000	vii) Arilos
0870010	Muscadeira
0870990	Outros
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS
0900010	Beterraba sacarina (raiz)
0900020	Cana-de-açúcar
0900030	Raízes de chicória
0900990	Outros
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES
1010000	i) Tecidos
1011000	a) Suínos
1011010	Músculo
1011020	Gordura
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis
1011990	Outros
1012000	b) Bovinos
1012010	Músculo
1012020	Gordura
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis
1012990	Outros
1013000	c) Ovinos
1013010	Músculo
1013020	Gordura
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis
1013990	Outros
1014000	d) Caprinos
1014010	Músculo

▼ M65

1014020	Gordura
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis
1014990	Outros
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinaria ou muar
1015010	Músculo
1015020	Gordura
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis
1015990	Outros
1016000	f) Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos
1016010	Músculo
1016020	Gordura
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis
1016990	Outros
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)
1017010	Músculo
1017020	Gordura
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis
1017990	Outros
1020000	ii) Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	iii) Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)
1060000	vi) Caracóis
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)

▼ M72**Cromafenozida**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M115**Difenoconazol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M109**Fenepirazamina**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M121**Tau-fluvalinato (L)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M70**Malatião (soma do malatião e do malaoxão, expressa em malatião)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M76**Amissulbrome**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Bupirimato

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M76**Etirimol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M115**Imazapic**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M85**Dazomete (isotiocianato de metilo resultante da utilização de dazomete e metame)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para o rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

Piridabena (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para o rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M97**Fenoxicarbe**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

Teflutrina (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M109**Ácido difluoroacético (DFA)**

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de abril de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0210000	Raízes e tubérculos
0211000	a) batatas
0212000	b) raízes e tubérculos tropicais
0212010	Mandiocas
0212020	Batatas-doces
0212030	Inhames
0212040	Ararutas
0212990	Outros
0213000	c) outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas
0213010	Beterrabas
0213020	Cenouras
0213030	Aipos-rábanos
0213040	Rábanos-rústicos
0213050	Tupinambos
0213060	Pastinagas
0213070	Salsa-de-raiz-grossa
0213080	Rabanetes
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Nabos
0213990	Outros
0220000	Bolbos
0220010	Alhos
0220020	Cebolas
0220030	Chalotas
0220040	Cebolinhas
0220990	Outros
0231000	a) solanáceas
0231010	Tomates
0231020	Pimentos
0231030	Beringelas
0231040	Quiabos
0231990	Outros
0233010	Melões

▼ **M109**

0233020	Abóboras
0233990	Outros
0234000	d) milho-doce
0239000	e) outros frutos de hortícolas
0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251030	Escarolas
0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0251990	Outros
0252000	b) espinafres e folhas semelhantes
0252010	Espinafres
0252020	Beldroegas
0252030	Acelgas
0252990	Outros
0253000	c) folhas de videira e espécies similares
0254000	d) agriões-de-água
0255000	e) endívias
0256000	f) plantas aromáticas e flores comestíveis
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhos
0256030	Folhas de aipo
0256040	Salsa
0256050	Salva
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho
0256080	Manjerição e flores comestíveis
0256090	Louro
0256100	Estragão
0256990	Outros
0260000	Leguminosas frescas
0260010	Feijões (com vagem)
0260020	Feijões (sem vagem)
0260030	Ervilhas (com vagem)
0260040	Ervilhas (sem vagem)
0260050	Lentilhas
0260990	Outros
0270000	Produtos hortícolas de caule
0270010	Espargos
0270020	Cardos
0270030	Aipos
0270040	Funchos

▼ **M109**

0270050	Alcachofras
0270060	Alhos-franceses
0270070	Ruibarbos
0270080	Rebentos de bambu
0270090	Palmitos
0270990	Outros
0300000	LEGUMINOSAS SECAS
0300010	Feijões
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas
0300040	Tremoços
0300990	Outros
0401000	Sementes de oleaginosas
0401010	Sementes de linho
0401020	Amendoins
0401030	Sementes de papoila/dormideira
0401040	Sementes de sésamo
0401050	Sementes de girassol
0401060	Sementes de colza
0401070	Sementes de soja
0401080	Sementes de mostarda
0401090	Sementes de algodão
0401100	Sementes de abóbora
0401110	Sementes de cártamo
0401120	Sementes de borragem
0401130	Sementes de gergelim-bastardo
0401140	Sementes de cânhamo
0401150	Sementes de ricino
0401990	Outros
0500000	CEREAIS
0500010	Cevada
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais
0500030	Milho
0500040	Milho-painço
0500050	Aveia
0500060	Arroz
0500070	Centeio
0500080	Sorgo
0500090	Trigo
0500990	Outros

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
---------	----------------

▼ M109

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de abril de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

1010000	Tecidos de
1011000	a) suínos
1011010	Músculo
1011020	Tecido adiposo
1011030	Fígado
1011040	Rim
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1011990	Outros
1012000	b) bovinos
1012010	Músculo
1012020	Tecido adiposo
1012030	Fígado
1012040	Rim
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1012990	Outros
1013000	c) ovinos
1013010	Músculo
1013020	Tecido adiposo
1013030	Fígado
1013040	Rim
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1013990	Outros
1014000	d) caprinos
1014010	Músculo
1014020	Tecido adiposo
1014030	Fígado
1014040	Rim
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1014990	Outros
1015000	e) equídeos
1015010	Músculo
1015020	Tecido adiposo
1015030	Fígado
1015040	Rim
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1015990	Outros
1016000	f) aves de capoeira
1016010	Músculo
1016020	Tecido adiposo
1016030	Fígado
1016040	Rim
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1016990	Outros

▼ M109

1017000	g) outros animais de criação terrestres
1017010	Músculo
1017020	Tecido adiposo
1017030	Fígado
1017040	Rim
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)
1017990	Outros
1020000	Leite
1020010	Vaca
1020020	Ovelha
1020030	Cabra
1020040	Égua
1020990	Outros
1030000	Ovos de aves
1030010	Galinha
1030020	Pata
1030030	Gansa
1030040	Codorniz
1030990	Outros
1050000	Anfíbios e répteis
1060000	Animais invertebrados terrestres
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens

Flupiradifurona

- (+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas às culturas de rotação. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 6 de abril de 2018, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0251010	Alfaces-de-cordeiro
0251030	Escarolas
0251040	Mastruços e outros rebentos
0251050	Agriões-de-sequeiro
0251060	Rúculas/erucas
0251070	Mostarda-castanha
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)
0251990	Outros
0252000	b) espinafres e folhas semelhantes
0252010	Espinafres
0252020	Beldroegas
0252030	Acelgas
0252990	Outros
0253000	c) folhas de videira e espécies similares
0254000	d) agriões-de-água
0255000	e) endívias
0256000	f) plantas aromáticas e flores comestíveis
0256010	Cerefólios
0256020	Cebolinhas
0256030	Folhas de aipo

▼ M109

0256040	Salsa
0256050	Salva
0256060	Alecrim
0256070	Tomilho
0256080	Manjeriçã e flores comestíveis
0256090	Louro
0256100	Estragão
0256990	Outros

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M113**Acequinocil**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M109**Proquinazide (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Proquinazide — código 1000000 exceto 1040000: metabolito ácido 3-[(6-iodo-4-oxo-3-propil-3,4-di-hidroquinazolin-2-il)oxi]propanoico (IN-MU210) expresso em proquinazide.

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Piriproxifena (L)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Espirodiclofena (L)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M111**Ciproconazol (L)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Propaquizafope

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M121**Etridiazol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

PARTE B

LMR temporários para produtos não definidos nos anexos I das Directivas 86/362/CEE, 86/363/CEE e 90/642/CEE

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,1-dicloro-2,2-bis(4-etilfenil)etano (F) (penta-na)(etilana) (F)	1,2-dibromoetano (dibrometo de etileno) (F)	1,2-dicloroetano (dicloroeto de etileno) (F)	▼ M91	▼ M40	▼ M77	▼ M46
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêspas europeias	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0130050	Nêspas-do-japão	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0154060	Amoras de amoreira	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0154070	Azarolas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0161050	Carambolas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0161060	Diospiros	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0161070	Jamelões	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cac-to)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0162050	Cainitos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0162060	Caquis americanos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ M91 — ◀	▶ M40 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M46 — ◀

▼ M2

▼ <u>M84</u>	▼ <u>M32</u> Acetato	▼ <u>M51</u>	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M59</u>	Ácido cianídrico (cianetos, expressos em ácido cianídrico)	▼ <u>M106</u>	▼ <u>M16</u> Aldicarbe (soma de aldicarbe, do seu sulfoxido e da sua sulfona, expressa em aldicarbe)
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

Aldrina e dieldrina (aldrina e dieldrina em conjunto, expressas em dieldrina) ^(F)	▼ <u>M113</u>	▼ <u>M67</u>	Aramite ^(F)	▼ <u>M95</u>	▼ <u>M52</u>	Azinfos-etilo ^(F)	▼ <u>M5</u> Azinfos-metilo ^(F)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M32</u> Azocicloestanho e ci-hexaestanho (soma do azocicloestanho e do ci-hexaestanho, expressa em ci-hexaestanho) ▼</p>	<p>▼ — ▶ <u>M79</u></p>	<p>▼ — ▶ <u>M77</u></p>	<p>Benalaxil</p>	<p>▼ — ▶ <u>M32</u></p>	<p>▼ — ▶ <u>M68</u></p>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goiabas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163090	Fruta-pão	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163100	Duriangos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0163110	Corações-da-índia	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0212040	Ararutas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0251070	Mostarda vermelha	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0252020	Beldroegas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0256050	Salva	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0256060	Alecrim	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0256070	Tomilho	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0256080	Manjeriço	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0256090	Louro	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0256100	Estragão	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0270090	Palmitos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas				► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401110	Sementes de cártamo	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401120	Borragem	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0401150	Rícino	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Frutos de palma	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0402040	“Kapoc”	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0620000	ii) Grãos de café	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631000	a) <i>Flores</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631010	Flores de camomila	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631020	Flores de hibisco	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631030	Pétalas de rosa	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631040	Flores de jasmim	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631050	Tília	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0631990	Outros	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632000	b) <i>Folhas</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632010	Folhas de morangueiro	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632020	Folhas de “rooibos”	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632030	Maté	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0632990	Outros	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0633000	c) <i>Raízes</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0633010	Raízes de valeriana	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
0633020	Raízes de ginsengue	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Outros	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810000	i) Sementes	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810010	Anis	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810020	Nigela	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810070	Sementes de funcho	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810080	Feno grego (fenaço)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810090	Noz-moscada	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0810990	Outros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820030	Alcaravia	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820040	Cardamomo	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Bagas de zimbros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820080	Tamarindos	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0820990	Outros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0830010	Canela	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0830990	Outros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0840010	Alcaçuz	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0840020	Gengibre	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0840040	Rábano silvestre	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0840990	Outros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850000	v) Botões	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850020	Alcaparra	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0850990	Outros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0860010	Açafrão	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0860990	Outros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0870010	Muscadeira	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Outros	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCA-REIRAS	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900030	Raízes de chicória	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
0900990	Outros	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015010	Carne	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015020	Gordura	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015030	Fígado	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015040	Rim	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015050	Miudezas co-mestíveis	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1015990	Outros	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1017000	g) <i>Outros ani-mais de explo-ração</i>	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1017010	Carne	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1017020	Gordura	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1017030	Fígado	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1017040	Rim	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1017050	Miudezas co-mestíveis	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1017990	Outros	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1030020	Pata	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀
1030030	Gansa	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1030990	Outros	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1040000	iv) Mel				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1050000	v) Anfibios e répteis				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1060000	vi) Caracóis				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,02	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
0,02	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
0,01	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		
0,01	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		
0,01	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		
0,01	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ **M2***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	▼ M50 ▲	▼ M110 ▲	▼ M77 ▲	▼ M118 ▲	▼ M77 ▲	▼ M16 Bromopropilato ^(f) ▲
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Nêsperas europeias	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154070	Azarolas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0161050	Carambolas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0161060	Diospiros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0161070	Jamelões	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0162050	Cainitos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

▼ <u>M68</u>	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M96</u>	▼ <u>M64</u> Carbaril (F) ▼	Carbendazime e benomil (soma do benomil e do carbendazime, expressa em carbendazime) (F)	▼ <u>M70</u> Carbofúro [soma de carbofúro (incluindo o carbofúro eventualmente gerado por carbossulfão, benfuracarbe e furatiocarbe) e 3-OH-carbofúro, expressa em carbofúro] (F) ▼	▼ <u>M70</u>
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,2	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	2	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

Carfentrazona-etilo (determinada como carfentrazona e expressa em carfentrazona-etilo)	Cartape	Catão trimetilsulfônio, resultante da utilização de glifosato (†)	▼ — ▶ <u>M55</u>	▼ — ▶ <u>M55</u>	▼ — ▶ <u>M46</u>	▶ <u>M56</u> Ciflutrina [ciflutrina incluindo outras misturas de isômeros constituintes (soma dos isômeros)] (‡) ▼	▼ — ▶ <u>M110</u>
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
0,01 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M115</u> Cipermetrina (cipermetrina, incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)) (F) ▼	▼ ▶ <u>M49</u>	▶ <u>M76</u> Clofentezina (R) ▼	Clorbensida (F)	Clorbenzilato (F)	▼ ▶ <u>M77</u>	Clordano (soma do cisclordano e do transclordano) (F) (R)
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,3 ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Goiabas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163100	Duriangos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0212040	Ararutas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0252020	Beldroegas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256050	Salva	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256080	Manjerição	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256090	Louro	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256100	Estragão	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0270090	Palmitos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0401120	Borragem	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0401150	Rícino	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631050	Tília	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632000	b) Folhas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632020	Folhas de “rooibos”	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632030	Maté	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0633000	c) Raízes	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810000	i) Sementes	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810020	Nigela	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810080	Feno grego (fenaço)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0810990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820030	Alcaravia	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820040	Cardamomo	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> 3 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Bagas de zimbro	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarindos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0820990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Canela	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0830990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0840010	Alcaçuz	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0840990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0850990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0860990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCA-REIRAS	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015010	Carne	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015020	Gordura	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015030	Fígado	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015040	Rim	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015050	Miudezas co-mestíveis	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Outros ani-mais de explo-ração</i>	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017010	Carne	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017020	Gordura	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017030	Fígado	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017040	Rim	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017050	Miudezas co-mestíveis	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017990	Outros	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1030020	Pata	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,02 (*)		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M110</u> — ◄
0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄		► <u>M110</u> — ◄
0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,5 ◄	► <u>M110</u> — ◄
0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M110</u> — ◄
0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M110</u> — ◄
0,01 (*)		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> — ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,05 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,01 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M110</u> — ◄
		0,01 (*)	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M110</u> — ◄

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M115</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16 0,01</u> (*) ◀
1030990	Outros	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16 0,01</u> (*) ◀
1040000	iv) Mel	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16 0,01</u> (*) ◀
1050000	v) Anfibios e répteis	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16 0,01</u> (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16 0,01</u> (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16 0,01</u> (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	1	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		0,01 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		0,01 (*)	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
			▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	0,01
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	0,005
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	0,005
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	0,005

▼ **M2***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ <u>M32</u> ▲ Clorfenapir	Clorfensão (F)	▼ <u>M45</u> ▲	▼ <u>M118</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M88</u> ▲ Clorpirifos (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Nêsperas europeias	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,5 ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,5 ◀
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0154070	Azarolas	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0161050	Carambolas	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0161060	Diospiros	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0161070	Jamelões	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0162050	Cainitos	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Clorpirifos-metilo (f) ▼	▼ <u>M50</u>	▼ <u>M68</u>	▼ <u>M77</u>	Compostos de mercúrio (soma dos compostos de mercúrio, expressa em mercúrio) (f)	▼ <u>M81</u>	▼ <u>M51</u>	DDT (soma de p,p'-DDT, o,p'-DDT, p-p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), expressa em DDT) (f)
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

▼ <u>M107</u> ▲	▼ <u>M84</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M32</u> Diazinão (F) ▲	▼ <u>M5</u> Dieldorvos ▲	▼ <u>M32</u> Dicofol (soma dos isómeros p, p' e o, p') (F) ▲	▼ <u>M41</u> ▲	▼ <u>M73</u> ▲
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M5</u> Dimetoato (soma do dimetoato e do ometoato, expressa em dimetoato) ▼	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M100</u>	▶ <u>M32</u> Dissulfotoo (soma do dissulfotoo, do sulfotoo de dissulfotoo e da sulfona de dissulfotoo, expressa em dissulfotoo) (F) ▼	Dissulfureto de carbono retirar o s
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Goiabas	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0163100	Duriangos	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0212040	Ararutas	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0252020	Beldroegas	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0256050	Salva	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0256080	Manjeriço	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0256090	Louro	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0256100	Estragão	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0270090	Palmitos	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0401120	Borragem	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0401150	Rícino	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Frutos de palma	▶ M32 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0402040	«Kapoc»	▶ M32 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,2 ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0631000	a) Flores	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0631010	Flores de camomila	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0631050	Tília	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0631990	Outros	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0632000	b) Folhas	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0632020	Folhas de “rooibos”	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0632030	Maté	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0632990	Outros	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0633000	c) Raízes	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀
0633020	Raízes de ginsengue	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,5 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	1
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Outros	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,5 ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,1 (*) ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,1 (*) ◀
0650000	v) Alfarroba	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 0,1 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M5 — ◀
0810000	i) Sementes	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810010	Anis	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810020	Nigela	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810030	Sementes de aipo	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810040	Sementes de coentro	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810050	Sementes de cominho	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810070	Sementes de funcho	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810080	Feno grego (fenaço)	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810090	Noz-moscada	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0810990	Outros	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 5 ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 1 ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 1 ◀
0820020	Pimenta-do-japão	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 1 ◀
0820030	Alcaravia	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 1 ◀
0820040	Cardamomo	► M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	► M45 — ◀	► M118 — ◀	► M77 — ◀	► M88 1 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Bagas de zimbro	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0820080	Tamarindos	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0820990	Outros	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0830010	Canela	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0830990	Outros	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> — ◀
0840010	Alcaçuz	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0840020	Gengibre	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> (+) ◀
0840990	Outros	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 1 ◀
0850000	v) Botões	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0850020	Alcaparra	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0850990	Outros	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0860010	Açafrão	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0860990	Outros	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀
0870010	Muscadeira	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M88</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Outros	▶ M32 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,1 (*) ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ M32 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ M32 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ M32 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ M32 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
0900990	Outros	▶ M32 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1015010	Carne		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1015020	Gordura		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1015030	Fígado		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1015040	Rim		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1015050	Miudezas co-mestíveis		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1015990	Outros		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1017000	g) <i>Outros ani-mais de explo-ração</i>		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1017010	Carne		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1017020	Gordura		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1017030	Fígado		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1017040	Rim		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1017050	Miudezas co-mestíveis		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1017990	Outros		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	
1030020	Pata		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,01 (*) ◀
1030030	Gansa		0,05 (*)	▶ M45 — ◀	▶ M118 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M88 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
1030990	Outros		0,05 (*)	► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,01 (*) ◀
1040000	iv) Mel			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M88</u> 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1060000	vi) Caracóis			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres			► <u>M45</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05
	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀		▶ <u>M32 0,05</u> ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀		▶ <u>M32 0,05</u> ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀
▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀		▶ <u>M32 0,02</u> (*) ◀	▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01</u> (*) ◀	

▼ M2

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	▶ <u>M111</u> Ditiocarbamatos (ditiocarbamatos, expressos em CS ₂ , incluindo manebe, mancozebe, metirame, propinebe, tirame e ztrame) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M16</u> Endossulfão (soma dos isómeros alfa e beta, e do endossulfão-sulfato, expressa em endossulfão) ^(f) ▼	Endrina ^(f)	▶ <u>M96</u> — ▼	▶ <u>M21</u> — ▼	▶ <u>M16</u> Etrão ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêspas europeias	▶ <u>M111</u> 5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0130050	Nêspas-do-japão	▶ <u>M111</u> 5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154070	Azarolas	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0161050	Carambolas	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0161060	Diospiros	▶ <u>M111</u> 0,2(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0161070	Jamelões	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0162050	Cainitos	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

▼ <u>M103</u> ▲	▼ <u>M103</u> ▲	▼ <u>M58</u> ▲	▼ <u>M68</u> ▲	▼ <u>M103</u> ▲	▼ <u>M21</u> ▲	▼ <u>M53</u> Fenarimol ▲	Fenclorfos (soma de fenclorfos e oxi-análogo, expressa em fenclorfos)
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)

▼ M2

▼ <u>M81</u> ▶	▼ <u>M84</u> ▶	▼ <u>M110</u> ▶	▼ <u>M50</u> ▶	▼ <u>M16</u> Fentão e seu oxí-análogo, seus sulfóxidos e sulfona, expressos em fentão ^(f) ▼	▼ <u>M50</u> ▶	Fenvalerato e esfenvalerato (soma dos isômeros RS e SR) ^(f)	▼ <u>M52</u> ▶
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M46</u> — ▲	▼ — <u>M77</u> — ▲	▼ — <u>M67</u> — ▲	▼ — <u>M66</u> — ▲	▼ — <u>M66</u> — ▲	▼ — <u>M79</u> — ▲
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goiabas	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163090	Fruta-pão	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163100	Duriangos	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0163110	Corações-da-índia	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0212040	Ararutas	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0251050	Agriões de sequeiro	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0251070	Mostarda vermelha	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0252020	Beldroegas	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256050	Salva	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256060	Alecrim	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256070	Tomilho	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256080	Manjeriçã	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256090	Louro	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0256100	Estragão	► <u>M111</u> 5(+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0270080	Rebentos de bambu	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0270090	Palmitos	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0290000	ix) Algas marinhas	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0401110	Sementes de cártamo	► <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0401120	Borragem	► <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0401130	Gergelim bas-tardo	► <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0401150	Rícino	► <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0402020	Sementes de palma	► <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631000	a) Flores	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631050	Tília	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0631990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632000	b) Folhas	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632020	Folhas de «rooibos»	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632030	Maté	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0632990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0633000	c) Raízes	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M111</u> 1,5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Outros	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0650000	v) Alfarroba	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS		▶ M77 — ◀	▶ M5 — ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M5 — ◀
0810000	i) Sementes	▶ M98 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810010	Anis	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810020	Nigela	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810030	Sementes de aipo	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810040	Sementes de coentro	▶ M111 0,1(+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810050	Sementes de cominho	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810070	Sementes de funcho	▶ M111 0,1(+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810080	Feno grego (fenaço)	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810090	Noz-moscada	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0810990	Outros	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 1 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 3 ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ M98 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820020	Pimenta-do-japão	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820030	Alcaravia	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820040	Cardamomo	▶ M111 0,1(+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Bagas de zimbro	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ M111 0,1(+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820070	Vagens de baunilha	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820080	Tamarindos	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0820990	Outros	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 5 ◀
0830000	iii) Cascas	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0830010	Canela	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0830990	Outros	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ M98 — ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,3 ◀
0840010	Alcaçuz	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,3 ◀
0840020	Gengibre	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,3 ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,3 ◀
0840040	Rábano silvestre	▶ M111 (+) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,3 ◀
0840990	Outros	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,5 ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,3 ◀
0850000	v) Botões		▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0850020	Alcaparra	▶ M111 25 ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0850990	Outros	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0860990	Outros	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0870000	vii) Arilos	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira	▶ M111 0,1 (*) ◀	▶ M77 — ◀	▶ M16 0,1 (*) ◀	0,1	▶ M96 — ◀	▶ M21 — ◀	▶ M16 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M111</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
0900990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015040	Rim	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015050	Miudezas co-mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1015990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Outros ani-mais de explo-ração</i>	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017010	Carne	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017020	Gordura	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017030	Fígado	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017040	Rim	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017050	Miudezas co-mestíveis	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1017990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1030020	Pata	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1030030	Gansa	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1030990	Outros	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ **M2***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	▼ <u>M103</u>	▼ <u>M93</u>	▼ <u>M52</u>	▼ <u>M32</u> Forato (soma do forato, seus derivados oxigenados e suas sulfonas, expressa em forato) ▼	▼ <u>M77</u>	Fosfamidão	Fosfiazato
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêspers europeias	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0130050	Nêspers-do-japão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0154070	Azarolas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0161050	Carambolas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0161060	Diospiros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0161070	Jamelões	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0162050	Cainitos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)

▼ M2

▼ <u>M32</u> — — ▼	▶ <u>M38</u> Glifosato ▼	Heptacloro (soma do heptacloro e do heptacloro epóxido, expressa em heptacloro) (F)	▶ <u>M108</u> — — ▼	Hexaclorociclohexano (HCH), isómero alfa (F)	Hexaclorociclohexano (HCH), isómero beta (F)	Hexaclorociclohexano (HCH), soma dos isómeros, excepto o isómero gama	▶ <u>M32</u> — — ▼	▶ <u>M42</u> — — ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀
▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — — ◀	▶ <u>M42</u> — — ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u>	▼ <u>M13</u> Imazalil	▼ <u>M68</u>	▼ <u>M52</u>	▼ <u>M19</u> Indoxacarbe (soma dos isómeros S e R) (f) ▼	▼ <u>M52</u>	▼ <u>M42</u>	▼ <u>M71</u>
(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M42</u> ▲	▼ <u>M59</u> ▲	Isoxaflutol (soma do isoxaflutol e, expressa em isoxaflutol) ⁽¹⁰⁾	▲ <u>M115</u> ▼ Lambda-cialotrina ^(F) ^(K)	Lindano (isómero gama do hexaclorociclohexano (HCH)) ^(F)
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,09 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goiabas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0163100	Duriangos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0212040	Ararutas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0252020	Beldroegas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256050	Salva	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256060	Alecrim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256070	Tomilho	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256080	Manjeriçã	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256090	Louro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256100	Estragão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0270090	Palmitos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)
0401120	Borragem	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)
0401150	Rícino	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0631000	a) Flores	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0631050	Tília	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0631990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0632000	b) Folhas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0632020	Folhas de “rooibos”	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0632030	Maté	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0632990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0633000	c) Raízes	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀		▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Outros	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0650000	v) Alfarroba	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810000	i) Sementes	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810020	Nigela	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810030	Sementes de aipo	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810040	Sementes de coentro	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810050	Sementes de cominho	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810060	Sementes de endro (aneto)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810070	Sementes de funcho	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810080	Feno grego (fenaço)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810090	Noz-moscada	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0810990	Outros	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820000	ii) Frutos e bagas	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820020	Pimenta-do-japão	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820030	Alcaravia	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820040	Cardamomo	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 1 ◀	0,05 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	1
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> — ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 2 ◀	0,5

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Bagas de zimbro	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820080	Tamarindos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0820990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0830990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0840010	Alcaçuz	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0840990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Botões	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0850020	Alcaparra	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0850990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0860990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> — ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> (+) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0900020	Cana-de-açúcar	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0900030	Raízes de chicória	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0900990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1015010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1015020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1015030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1015040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1015050	Miudezas co-mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1015990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1017000	g) <i>Outros ani-mais de explo-ração</i>	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1017010	Carne	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1017020	Gordura	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1017030	Fígado	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1017040	Rim	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1017050	Miudezas co-mestíveis	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1017990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1030020	Pata	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1030030	Gansa	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	▶ <u>M108</u> — ◀			0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀		0,01	▶ <u>M108</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 15 ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀			0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	▶ <u>M108</u> — ◀	0,2	0,1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	0,02	0,01		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	0,02	0,01		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,5
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M43</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	0,02
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1030990	Outros	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1040000	iv) Mel	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1050000	v) Anfibios e répteis	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	0,02	0,01		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀	0,02	0,01		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M2**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR ^(a)	Linurão	▼ — ▶ M5	▶ M56 MCPA e MCPB (MCPA, MCPB incluindo os seus sais, ésteres e conjugados, expressos em MCPA) ^(b) ▼	▼ — ▶ M77	Mecoprope (soma do mecoprope-p e do mecoprope, expressa em mecoprope)	▼ — ▶ M42	▼ — ▶ M52
(1)	(2)	(3)	▶ M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêspers europeias	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0130050	Nêspers-do-japão	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0154060	Amoras de amoreira	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0154070	Azarolas	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0161050	Carambolas	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0161060	Diospiros	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0161070	Jamelões	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0162050	Cainitos	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0162060	Caquis americanos	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	0,05 (*)		▶ M56 0,05 (*) ◀	▶ M77 — ◀	0,05 (*)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀

▼ M2

▼ <u>M87</u> ▼	▼ <u>M77</u> ▼	▶ <u>M111</u> Metaxilil e metaxilil-M [metaxilil, incluindo outras misturas de isómeros constituintes, incluindo o metaxilil-M (soma dos isómeros)] ▼	▶ <u>M32</u> Metamidofos ▼	▶ <u>M16</u> Metidatião ▼	▶ <u>M46</u> ▼	▶ <u>M107</u> ▼	Metoxicloro (F)
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M2

▼ <u>M79</u>	Met sulfurão-metilo	Mevinfos (soma dos isómeros E e Z)	▼ <u>M98</u> Miclobutamil (8)	▼ <u>M46</u>	▼ <u>M59</u>	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M77</u>	Nitrofená (6)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M2

<p style="text-align: center;">▼ —— <u>M79</u> ▲</p>	<p style="text-align: center;">▼ —— <u>M49</u> ▲</p>	<p style="text-align: center;">▼ —— <u>M52</u> ▲</p>	<p style="text-align: center;">▶ <u>M32</u> Oxidemetão-metilo (soma do oxidemetão-metilo e do demetão-S-metilsulfona, expressa em oxidemetão-metilo) ▼</p>	<p style="text-align: center;">▼ —— <u>M77</u> ▲</p>
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goiabas	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0163090	Fruta-pão	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0163100	Duriangos	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0163110	Corações-da-índia	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0212040	Ararutas	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0251050	Agriões de sequeiro	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0251070	Mostarda vermelha	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0252020	Beldroegas	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0256050	Salva	1		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0256060	Alecrim	1		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0256070	Tomilho	1		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0256080	Manjeriço	1		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0256090	Louro	1		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0256100	Estragão	1		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0270080	Rebentos de bambu	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0270090	Palmitos	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0290000	ix) Algas marinhas				► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
0401110	Sementes de cártamo	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0401120	Borragem	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0401130	Gergelim bas-tardo	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0401150	Rícino	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0402020	Sementes de palma	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Frutos de palma	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0402040	«Kapoc»	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0620000	ii) Grãos de café	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0631000	a) Flores	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0631010	Flores de camomila	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0631020	Flores de hibisco	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0631030	Pétalas de rosa	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0631040	Flores de jasmim	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0631050	Tília	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0631990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0632000	b) Folhas	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0632020	Folhas de “rooibos”	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0632030	Maté	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0632990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0633000	c) Raízes	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0633010	Raízes de valeriana	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0633020	Raízes de gengibre	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0650000	v) Alfarroba	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	0,1 (*)		► M56 — ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810000	i) Sementes	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810010	Anis	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810020	Nigela	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810030	Sementes de aipo	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810040	Sementes de coentro	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810050	Sementes de cominho	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810070	Sementes de funcho	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810080	Feno grego (fenaço)	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810090	Noz-moscada	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0810990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820030	Alcaravia	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820040	Cardamomo	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Bagas de zimbro	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820070	Vagens de baunilha	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820080	Tamarindos	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0820990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0830000	iii) Cascas	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0830010	Canela	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0830990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	0,1 (*)		► M56 — ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0840010	Alcaçuz	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0840020	Gengibre	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0840040	Rábano silvestre	0,1 (*)		► M56 (+) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0840990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0850000	v) Botões	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0850020	Alcaparra	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0850990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0860010	Açafrão	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0860990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0870000	vii) Arilos	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0870010	Muscadeira	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► M5 — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Outros	0,1 (*)		► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀	0,1 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS			► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	0,1		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0900030	Raízes de chicória	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
0900990	Outros	0,05 (*)		► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀	0,05 (*)	► M42 — ◀	► M52 — ◀
1015000	e) Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar				► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1015010	Carne			► M56 0,1 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1015020	Gordura			► M56 0,2 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1015030	Fígado			► M56 3 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1015040	Rim			► M56 3 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1015050	Miudezas co-mestíveis			► M56 3 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1015990	Outros			► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1017000	g) Outros ani-mais de explo-ração			► M56 — ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1017010	Carne			► M56 0,1 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1017020	Gordura			► M56 0,2 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1017030	Fígado			► M56 3 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1017040	Rim			► M56 3 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1017050	Miudezas co-mestíveis			► M56 3 ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1017990	Outros			► M56 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1030020	Pata			► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀
1030030	Gansa			► M56 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀		► M42 — ◀	► M52 — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	► <u>M5</u> — ◀	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀
1030990	Outros			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀
1040000	iv) Mel				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀
1050000	v) Anfibios e répteis				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀
1060000	vi) Caracóis				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres				► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M79</u> — ◀			▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01 (*)</u> ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01 (*)</u> ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01 (*)</u> ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01 (*)</u> ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M32 0,01 (*)</u> ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ ▼ ▼ ▲ <u>M8</u> ▲ C4 Óxido de fenebutaestanho (†) ▼	Paraquato	▼ ▲ <u>M5</u> Paratão (†) ▼	▲ <u>M32</u> Paratão-metilo (soma do paratão-metilo e do paraoxão-metilo, expressa em paratão-metilo) ▼	▼ ▲ <u>M72</u> Penconazol (†) ▼	▼ ▲ <u>M67</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Nêsperas europeias	▶ <u>M8</u> 2 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0130050	Nêsperas-do-japão	▶ <u>M8</u> 2 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0154070	Azarolas	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0161050	Carambolas	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0161060	Diospiros	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0161070	Jamelões	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0162050	Cainitos	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M87</u>	▼ <u>M64</u>	Procloraz (soma do procloraz e dos seus meabolutos que contêm a fracção 2,4,6-triclorofenol, expressa em procloraz)	▼ <u>M115</u> Profenofos (F) ▼	▼ <u>M73</u>	▼ <u>M96</u>	Propinebe (expresso em propilenediamina) ⁽¹³⁾	▼ <u>M67</u>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,3	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,3	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M59</u> ▲	Propoxur	▼ <u>M58</u> ▲	▼ <u>M77</u> ▲	▼ <u>M47</u> Quinoxifena (†) ▲	▼ <u>M32</u> Quinotozono (soma do quinotozono e da pentacloroanilina, expressa em quinotozono) (†) ▲
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Goiabas	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0163100	Duriangos	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0212040	Ararutas	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0252020	Beldroegas	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0256050	Salva	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0256060	Alecrim	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0256070	Tomilho	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0256080	Manjeriço	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0256090	Louro	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0256100	Estragão	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0270090	Palmitos	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M67</u> — ◀
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0401120	Borragem	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0401150	Rícino	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Frutos de palma	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0402040	«Kapoc»	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0620000	ii) Grãos de café	► <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0631000	a) Flores	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0631050	Tília	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0631990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0632000	b) Folhas	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0632020	Folhas de «rooibos»	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0632990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0633000	c) Raízes	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0633020	Raízes de ginsengue	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810000	i) Sementes	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810020	Nigela	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810030	Sementes de aipo	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810070	Sementes de funcho	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810080	Feno grego (fenaço)	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810090	Noz-moscada	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0810990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820020	Pimenta-do-japão	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820030	Alcaravia	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820040	Cardamomo	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Bagas de zimbro	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820080	Tamarindos	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0820990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 5 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0830010	Canela	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0830990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,2 ◀	► <u>M32</u> 3 ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀
0840010	Alcaçuz	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 3 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0840020	Gengibre	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 3 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 3 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0840040	Rábano silvestre	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 3 ◀	► <u>M72</u> (+) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0840990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 3 ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0850000	v) Botões	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0850020	Alcaparra	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0850990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0860010	Açafrão	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0860990	Outros	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0870000	vii) Arilos	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀
0870010	Muscadeira	► <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Outros	▶ M8 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀	▶ M72 0,1 (*) ◀	▶ M67 — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCA-REIRAS	▶ M8 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ M5 0,05 (*) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	▶ M8 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
0900020	Cana-de-açúcar	▶ M8 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
0900030	Raízes de chicória	▶ M8 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
0900990	Outros	▶ M8 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 0,05 (*) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1015010	Carne	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1015020	Gordura	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1015030	Fígado	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1015040	Rim	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1015050	Miudezas co-mestíveis	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1015990	Outros	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1017000	g) <i>Outros ani-mais de explo-ração</i>	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 0,05 (*) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1017010	Carne	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1017020	Gordura	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1017030	Fígado	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1017040	Rim	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1017050	Miudezas co-mestíveis	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1017990	Outros	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1030020	Pata	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 0,05 (*) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀
1030030	Gansa	▶ M8 0,05 (*) ◀		▶ M5 0,05 (*) ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀	▶ M72 0,05 (*) ◀	▶ M67 — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Codorniz	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1030990	Outros	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1040000	iv) Mel	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1050000	v) Anfibios e répteis				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1060000	vi) Caracóis				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀
▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	▼ M77 ▲	▼ M58 ▲	▼ M55 ▲	▼ M58 ▲	▼ M77 ▲	TEPP	Tetracloreto de carbono
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêspers europeias	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0130050	Nêspers-do-japão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154050	Bagas de roseira brava	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154060	Amoras de amoreira	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154070	Azarolas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154080	Bagas de sabugueiro preto	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0161050	Carambolas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0161060	Diospiros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0161070	Jamelões	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0162040	Figos-da-índia (figos de cacto)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0162050	Cainitos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0162060	Caquis americanos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163060	Anonas (cherimólias)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	

▼ M2

Tiabendazol (*)	▼ <u>M81</u>	▼ <u>M58</u>	Tiofanato-metilo (*)	▼ <u>M85</u> Tirame (expresso em tirame) ▼	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M116</u>	▼ <u>M21</u>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	2	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	2	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M115</u> Triazofos ^(F) ▼	▶ <u>M79</u> ▼	▶ <u>M32</u> ▼	▶ <u>M81</u> ▼	▶ <u>M16</u> Triforina ▼	▶ <u>M21</u> ▼	▶ <u>M45</u> ▼	Zirame ⁽¹³⁾
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

▼ <u>M111</u> Zoxamida ▶
(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goiabas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163090	Fruta-pão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163100	Duriangos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163110	Corações-da-índia	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0212040	Ararutas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0251050	Agriões de sequeiro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0251070	Mostarda vermelha	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0252020	Beldroegas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256050	Salva	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256060	Alecrim	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256070	Tomilho	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256080	Manjerição	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256090	Louro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256100	Estragão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0270080	Rebentos de bambu	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0270090	Palmitos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0290000	ix) Algas marinhas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0401110	Sementes de cártamo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0401120	Borragem	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0401130	Gergelim bastardo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0401150	Rícino	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0402020	Sementes de palma	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Frutos de palma	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0402040	«Kapoc»	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0620000	ii) Grãos de café	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631000	a) Flores	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631010	Flores de camomila	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631020	Flores de hibisco	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631030	Pétalas de rosa	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631040	Flores de jasmim	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631050	Tília	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632000	b) Folhas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632010	Folhas de morangueiro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632020	Folhas de “rooibos”	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632030	Maté	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0633000	c) Raízes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0633010	Raízes de valeriana	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0633020	Raízes de gengibre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0650000	v) Alfarroba	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0800000	8. ESPECIARIAS	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810000	i) Sementes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810010	Anis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810020	Nigela	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810030	Sementes de aipo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810040	Sementes de coentro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810050	Sementes de cominho	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810060	Sementes de endro (aneto)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810070	Sementes de funcho	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810080	Feno grego (fenaço)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810090	Noz-moscada	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820000	ii) Frutos e bagas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820010	Pimenta-da-jamaica	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820020	Pimenta-do-japão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820030	Alcaravia	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820040	Cardamomo	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Bagas de zimbro	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820060	Pimenta, preta e branca	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820070	Vagens de baunilha	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820080	Tamarindos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0830000	iii) Cascas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0830010	Canela	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0830990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840000	iv) Raízes e rizomas	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840010	Alçaçuz	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840020	Gengibre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840040	Rábano silvestre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850000	v) Botões	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850020	Alcaparra	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0860000	vi) Estigmas de flores	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0860010	Açafrão	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0860990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0870000	vii) Arilos	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0870010	Muscadeira	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (+) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Outros	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900020	Cana-de-açúcar	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900030	Raízes de chicória	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900990	Outros	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
1015000	e) <i>Animais das espécies caval-ar, asinina ou muar</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015010	Carne	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015020	Gordura	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015030	Fígado	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015040	Rim	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015050	Miudezas co-mestíveis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015990	Outros	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017000	g) <i>Outros ani-mais de explo-ração</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017010	Carne	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017020	Gordura	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017030	Fígado	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017040	Rim	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017050	Miudezas co-mestíveis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017990	Outros	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1030020	Pata	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1030030	Gansa	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,1 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Codorniz	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1030990	Outros	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1040000	iv) Mel	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1050000	v) Anfibios e répteis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1060000	vi) Caracóis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
0,1 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀
▶ <u>M111 0,05</u> (*) ◀
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀
▶ <u>M111 0,01</u> (*) ◀

▼ **M5***Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)*

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (²)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0130040	Nêspersas europeias	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0130050	Nêspersas do japão	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154050	Bagas de roseira brava	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154060	Amoras de amoreira	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154070	Azarolas	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154080	Bagas de sabugueiro preto	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161050	Carambolas	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161060	Diospiros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161070	Jamelões	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162050	Cainitos	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162060	Caquis americanos	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163060	Anonas (cherimólias)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163070	Goiabas	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163090	Fruta pão	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163100	Duriangos	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163110	Corações da índia	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0212040	Ararutas	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0251050	Agrifões de sequeiro	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0251070	Mostarda vermelha	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0252020	Beldroegas	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256050	Salva	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256060	Alecrim	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256070	Tomilho	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256080	Manjerição	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256090	Louro	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256100	Estragão	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0270080	Rebentos de bambu	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270090	Palmitos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0290000	ix) Algas marinhas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401110	Sementes de cártamo	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401120	Borragem	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401130	Gergelim bastardo	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401150	Rícino	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402020	Sementes de palma	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402030	Frutos de palma	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402040	«Kapoc»	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0620000	ii) Grãos de café	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631000	a) <i>Flores</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631010	Flores de camomila	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631020	Flores de hibisco	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631030	Pétalas de rosa	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631040	Flores de jasmim	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631050	Tília	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632000	b) <i>Folhas</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632010	Folhas de morangueiro	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632020	Folhas de «rooibos»	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633000	c) <i>Raízes</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633010	Raízes de valeriana	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633020	Raízes de ginsengue	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0650000	v) Alfarroba	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810000	i) Sementes	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810020	Nígela	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0810030	Sementes de aipo	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810040	Sementes de coentro	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810050	Sementes de cominho	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810060	Sementes de endro (aneto)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810070	Sementes de funcho	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810080	Feno grego (fenacho)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810090	Noz moscada	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820000	ii) Frutos e bagas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820010	Pimenta da jamaica	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820020	Pimenta do japão	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820030	Alcaravia	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820040	Cardamomo	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820050	Bagas de zimbro	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820060	Pimenta, preta e branca	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820070	Vagens de baunilha	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820080	Tamarindos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830000	iii) Cascas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830010	Canela	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840000	iv) Raízes e rizomas	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840010	Alçaçuz	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840020	Gengibre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840040	Rábano silvestre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850000	v) Botões	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850010	Cravo da índia (cravinho)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850020	Alcaparra	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0860000	vi) Estigmas de flores	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0860010	Açafrão	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0860990	Outros	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0870000	vii) Arilos	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870010	Muscadeira	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900020	Cana de açúcar	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900030	Raízes de chicória	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015010	Carne	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015020	Gordura	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015030	Fígado	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015040	Rim	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015050	Miudezas comestíveis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017000	g) <i>Outros animais de exploração</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017010	Carne	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017020	Gordura	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017030	Fígado	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017040	Rim	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017050	Miudezas comestíveis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030020	Pata	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030030	Gansa	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030040	Codorniz	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030990	Outros	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1040000	iv) Mel	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1060000	vi) Caracóis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M2**

⁽¹³⁾ Como todos os ditiocarbamatos resultam no resíduo CS2 final, a discriminação entre eles não é, regra geral, possível. Contudo, existem métodos próprios a cada resíduo no que diz respeito ao propinebe, ao zirame e ao tirame. Estes métodos devem ser utilizados numa base caso-a-caso, sempre que for requerida a quantificação específica do propinebe, tirame e/ou zirame.

^(e) Para a lista completa de produtos de origem vegetal e animal aos quais se aplicam os LMR, remete-se para o anexo I.

^(*) Indica o limite inferior da determinação analítica.

^(F) = Lipossolúvel

^(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações de pesticida-número de código:

▼ **M2**

Carbendazime — código 1000000: carbendazime e tiofanato-metilo, expressos em carbendazime

Clordano — código 1000000: soma dos isómeros cis e trans e do oxiclordano, expressa em clordano

► **M37** Metabolito 490M1 = ácido 2-metoxi-imino-2-[2-(o-toliloximetil)fenil]acético. Metabolito 490M9 = ácido 2-[2-(4-hidroxi-2-metilfenoximetil)fenil]-2-metoxi-iminoacético ◀

Tiabendazol — código 1000000: soma do tiabendazol e do 5-hidroxitiabendazol

Tiofanato-metilo — código 1000000: carbendazime e tiofanato-metilo, expressos em carbendazime

▼ **M64****Carbaril (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ **M115****Profenofos (L)**

- (+) Os dados da monitorização efetuada em 2012 revelam que ocorrem resíduos de profenofos nas plantas aromáticas. São necessários mais dados de monitorização para comparar a evolução da ocorrência de profenofos nas plantas aromáticas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0256050 **Salva**
0256060 **Alecrim**
0256070 **Tomilho**
0256080 **Manjeriço e flores comestíveis**
0256090 **Louro**
0256100 **Estragão**

- (+) Os dados da monitorização efetuada em 2012 revelam que ocorrem resíduos de profenofos nas pétalas de rosa. São necessários mais dados de monitorização para comparar a evolução da ocorrência de profenofos nas pétalas de rosa. Aquando da revisão do LMR, a Comissão terá em consideração as informações, se forem apresentadas até 18 de outubro de 2016, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0631030 **Rosa**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ **M111**

Metalaxil e metalaxil-M [metalaxil, incluindo outras misturas de isómeros constituintes, incluindo o metalaxil-M (soma dos isómeros)]

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M47**Quinoxifena (F)**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M56**Ciflutrina [ciflutrina incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)] (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

MCPA e MCPB (MCPA, MCPB incluindo os seus sais, ésteres e conjugados, expressos em MCPA) (F) (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

MCPA e MCPB - código 1000000: MCPA, MCPB e MCPA-tioetilo, expressos em MCPA

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M53**Fenarimol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M72**Penconazol (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M76**Clofentezina (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Clofentezina - códigos 0500000 e 1000000: soma de todos os compostos que contenham a fração 2-clorobenzoilo, expressa em clofentezina

▼ M76

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M70

Carbofurão [soma de carbofurão (incluindo o carbofurão eventualmente gerado por carbossulfão, benfuracarbe e furatiocarbe) e 3-OH-carbofurão, expressa em carbofurão] (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Carbofurão — código 1000000 exceto 1040000: 3-OH-carbofurão (livre e conjugado) expresso em carbofurão

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M111

Ditiocarbamatos (ditiocarbamatos, expressos em CS2, incluindo manebe, mancozebe, metirame, propinebe, tirame e zirame)

Entre parênteses a origem do resíduo (ma: manebe; mz: mancozebe; me: metirame; pr: propinebe; t: tirame; z: zirame).

Os LMR expressos em CS2 podem provir de diferentes ditiocarbamatos, não refletindo, portanto, uma só boa prática agrícola (BPA). Não é, por conseguinte, adequado utilizar esses LMR para verificar a conformidade com uma BPA.

- (+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0130040 Nêsperas
0130050 Nêsperas-do-japão

- (+) (mz)

0161060 Dióspiros

- (+) (mz, me, t)

0251050 Agriões-de-sequeiro
0251070 Mostarda-castanha
0252020 Beldroegas

- (+) (mz, me)

0256050 Salva
0256060 Alecrim
0256070 Tomilho
0256080 Manjerição e flores comestíveis
0256090 Louro
0256100 Estragão

▼ M111

(+) (mz)

0633020	Ginseng
0810040	Coentro
0810070	Funcho
0820040	Cardamomo
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M85**Tirame (expresso em tirame)**

Como todos os ditiocarbamatos resultam no resíduo final CS2, a discriminação entre eles não é, regra geral, possível. Contudo, existem métodos próprios a cada resíduo no que diz respeito ao propinebe, ao zirame e ao tirame. Estes métodos devem ser utilizados numa base caso a caso, sempre que for requerida a quantificação específica de propinebe, zirame e/ou tirame.

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para o rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M98**Miclobutanil (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Miclobutanil — código 1000000 exceto 1040000: alfa-(3-hidroxibutil)-alfa-(4-clorofenil)-1H-1,2,4-tirazol-1-propanonitrilo (RH9090), expresso em miclobutanil

▼ M88**Clorpirifos (L)**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼ M111**Zoxamida**

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040	Rábano-rústico
----------------	-----------------------

▼M115**Cipermetrina (cipermetrina, incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)) (L)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Lambda-cialotrina (L) (R)

- (R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Lambda-cialotrina — código 1000000 exceto 1040000: lambda-cialotrina, incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Triazofos (L)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M2

ANEXO IV

Lista de substâncias activas de produtos fitofarmacêuticos avaliadas no âmbito da Directiva 91/414/CEE, para as quais não são exigidos LMR, referidas no n.º 1 do artigo 5.º ►M82 (2) ◀

▼ M5

1,4-Diaminobutano (putrescina) (1)

1-Decanol (1)

Ácido acético (1)

▼ M57

Ácido S-abcísico (1)

Ácido L-ascórbico

▼ M39

Vírus da granulose de *Adoxophyes orana*, estirpe BV-0001

▼ M5

Silicato de alumínio (caulino) ►M82 — ◀ (1)

Acetato de amónio (1)

Ampelomyces quisqualis estirpe AQ10

▼ M33

Aureobasidium pullulans, estirpes DSM 14940 e DSM 14941

▼ M121

Bacillus amyloliquefaciens estirpe FZB24

Bacillus amyloliquefaciens estirpe MBI 600

▼ M92

Bacillus amyloliquefaciens subsp. *plantarum*, estirpe D747

▼ M57

Bacillus firmus I-1582

▼ M5

Bacillus subtilis estirpe QST 713

▼ M94

Beauveria bassiana estirpe ATCC 74040

Beauveria bassiana estirpe GHA

▼ M5

Ácido benzóico ►M82 — ◀

▼ M94

Carboneto de cálcio

▼ M5

Carbonato de cálcio (1)

▼ M92

Hidróxido de cálcio

▼ M99

Candida oleophila estirpe O

▼ M82

Ácido cáprico

▼ M5

Dióxido de carbono (1)

▼ M105

Carvona (3)

▼ M92

Cerevisana

(1) Substâncias temporariamente incluídas no anexo IV, na pendência da finalização da sua avaliação nos termos da Directiva 91/414/CEE e na pendência da apresentação do parecer fundamentado da AESA, em conformidade com o n.º 1 do artigo 12.º.

(2) Substâncias incluídas no anexo IV sem prejuízo de outras disposições específicas da legislação em matéria de géneros alimentícios e/ou alimentos para animais, como, por exemplo, aditivos alimentares (alimentação humana e animal), suplementos alimentares, aromas, etc.

(3) No momento da inclusão no anexo IV, a recomendação da Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos refere-se às utilizações existentes. Se novas utilizações forem previstas, o impacto sobre a exposição dos consumidores tem de ser reexaminado pelo Estado-Membro de aprovação.

- ▼ **M121**
Carvão vegetal com bentonite
- ▼ **M5**
Coniothyrium minitans estirpe CON/M/91-08 (DSM 9660)
- ▼ **M92**
COS-OGA
- ▼ **M94**
Vírus da granulose de *Cydia pomonella* (CpGV)
- ▼ **M69**
Cloridrato de quisotano
- ▼ **M105**
Fosfato diamónico
- ▼ **M5**
Etileno ⁽¹⁾
Extracto de *Melaleuca alternifolia* ⁽¹⁾
- ▼ **M69**
Equisetum arvense L.
- ▼ **M57**
Ácido giberélico ⁽¹⁾
- ▼ **M5**
cidos gordos/Ácido láurico ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Ácidos gordos C7-C20 ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Ácidos gordos: éster metílico de ácido gordo ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Ácidos gordos: ácido heptanóico ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Ácidos gordos: ácido octanóico ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Ácidos gordos: ácido decanóico ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Ácidos gordos: ácido oleico, incluindo oleato de etilo ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Ácidos gordos: ácido pelargónico ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Álcoois gordos/Álcoois alifáticos ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
- ▼ **M99**
FEN 560 (também denominado feno-grego ou sementes de feno-grego em pó)
- ▼ **M5**
Fosfato férrico (fosfato de ferro (III))
- ▼ **M78**

- ▼ **M5**
Sulfato ferroso (sulfato de ferro (II)) ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀
Ácido fólico ► **M82** — ◀
- ▼ **M92**
Frutose
- ▼ **M5**
Extracto de alho ⁽¹⁾
- ▼ **M78**
Geraniol ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀
- ▼ **M5**
Giberelina ⁽¹⁾
Gliocladium catenulatum estirpe J1446 ⁽¹⁾
- ▼ **M121**
Peróxido de hidrogénio
- ▼ **M5**
Kieselguhr (terra de diatomáceas) ⁽¹⁾
- ▼ **M69**
Ácido láctico ► **M82** — ◀
- ▼ **M5**
Laminarina
- ▼ **M69**
Lecanicillium muscarium estirpe Ve6
- ▼ **M92**
Lecitinas
- ▼ **M5**
Calcário ⁽¹⁾
- ▼ **M82**
Calda sulfocálcica ⁽¹⁾
- ▼ **M5**
Maltodextrina ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Substâncias temporariamente incluídas no anexo IV, na pendência da finalização da sua avaliação nos termos da Directiva 91/414/CEE e na pendência da apresentação do parecer fundamentado da AESA, em conformidade com o n.º 1 do artigo 12.º.

- ▼ **M99**
Decanoato de metilo (CAS 110-42-9)
- ▼ **M5**
Metilnonilcetona ⁽¹⁾
- ▼ **M99**
Octanoato de metilo (CAS 111-11-5)
- ▼ **M120**
Vírus do mosaico da pera-melão, isolado suave VC1
Vírus do mosaico da pera-melão, isolado suave VX1
- ▼ **M5**
Paecilomyces fumosoroseus *apopka* estirpe 97
- ▼ **M57**
Paecilomyces fumosoroseus estirpe FE 9901
- ▼ **M39**
Paecilomyces lilacinus, estirpe 251
- ▼ **M82**
Óleo parafínico (CAS 64742-46-7)
Óleo parafínico (CAS 72623-86-0)
Óleo parafínico (CAS 8042-47-5)
Óleo parafínico (CAS 97862-82-3)
- ▼ **M92**
Vírus do mosaico da pera-melão, estirpe CH2, isolado 1906
- ▼ **M5**
Pimenta (do género *Piper*) ⁽¹⁾
- ▼ **M57**
Phlebiopsis gigantea
Óleo de laranja ⁽¹⁾
- ▼ **M5**
Óleos vegetais/Citronelol ⁽¹⁾
Óleos vegetais/Óleo de cravo-da-india ⁽¹⁾
Óleos vegetais/Óleo de colza ⁽¹⁾
Óleos vegetais/Óleo de hortelã ⁽¹⁾
Hidrogenocarbonato de potássio ⁽¹⁾
Iodeto de potássio ► **M94** — ◀
- ▼ **M7**
Tri-iodeto de potássio
- ▼ **M5**
Tiocianato de potássio ⁽¹⁾
Pseudomonas chlororaphis estirpe MA342
Areia quartzítica ⁽¹⁾
Repulsivos: farinha de sangue ⁽¹⁾
Repulsivos: óleo de peixe ⁽¹⁾
Repulsivos: gordura de ovino ⁽¹⁾
Repulsivos: «Tall-oil» ⁽¹⁾
- ▼ **M94**
Rescalure
- ▼ **M105**
Saccharomyces cerevisiae estirpe LAS02
- ▼ **M92**
Salix spp. cortex
- ▼ **M5**
Extractos de algas marinhas ⁽¹⁾
Silicato de alumínio e sódio ⁽¹⁾
- ▼ **M94**
Hidrogenocarbonato de sódio
- ▼ **M99**
Streptomyces K61 (anteriormente *S. griseoviridis*)
- ▼ **M78**
Sacarose
- ▼ **M11**
Enxofre
- ▼ **M68**
Ácido sulfúrico
- ▼ **M120**
Óleo de girassol

⁽¹⁾ Substâncias temporariamente incluídas no anexo IV, na pendência da finalização da sua avaliação nos termos da Directiva 91/414/CEE e na pendência da apresentação do parecer fundamentado da AESA, em conformidade com o n.º 1 do artigo 12.º.

▼ M99

Mistura de terpenoides QRD 460

▼ M78

Timol ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀

Trichoderma asperellum (anteriormente *T. harzianum*), estirpes ICC012, T25 e TV1

Trichoderma asperellum (estirpe T34)

Trichoderma atroviride (anteriormente *T. harzianum*), estirpes IMI 206040 e T11

Trichoderma atroviride, estirpe I-1237

▼ M111

Trichoderma atroviride estirpe SC1

▼ M78

Trichoderma gamsii (anteriormente *T. viride*), estirpe ICC080

Trichoderma harzianum, estirpes T-22 e ITEM 908

Trichoderma polysporum, estirpe IMI 206039

▼ M5

Cloridrato de trimetilamina ⁽¹⁾

▼ M82

Ureia

▼ M121

Urtica spp

▼ M92

Verticillium albo atrum, isolado WCS850

Vinagre

▼ M105

Soro de leite

▼ M39

Vírus do mosaico amarelo da aboborinha – estirpe atenuada

▼ M57

Vírus da poliedrose nuclear de *Helicoverpa armigera*

Vírus da poliedrose nuclear de *Spodoptera exigua*

Vírus da poliedrose nuclear de *Spodoptera littoralis*

⁽¹⁾ Substâncias temporariamente incluídas no anexo IV, na pendência da finalização da sua avaliação nos termos da Directiva 91/414/CEE e na pendência da apresentação do parecer fundamentado da AESA, em conformidade com o n.º 1 do artigo 12.º.

▼ M32

ANEXO V

Lista dos valores por defeito a que se refere o artigo 18.º, n.º 1, alínea b)

Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Alacloro	Amilazina	▼ — M70 ▲	Butilato	Captafol (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA			► <u>M70</u> — ◀		
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0110010	Toranjas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)			► <u>M70</u> — ◀		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)			► <u>M70</u> — ◀		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)			► <u>M70</u> — ◀		
0110040	Limas			► <u>M70</u> — ◀		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)			► <u>M70</u> — ◀		
0110990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0120010	Amêndoas			► <u>M70</u> — ◀		
0120020	Castanhas do brasil			► <u>M70</u> — ◀		
0120030	Castanhas de caju			► <u>M70</u> — ◀		
0120040	Castanhas			► <u>M70</u> — ◀		
0120050	Cocos			► <u>M70</u> — ◀		
0120060	Avelãs («Filbert»)			► <u>M70</u> — ◀		
0120070	Nozes de macadâmia			► <u>M70</u> — ◀		
0120080	Nozes pecan			► <u>M70</u> — ◀		
0120090	Pinhões			► <u>M70</u> — ◀		
0120100	Pistácios			► <u>M70</u> — ◀		
0120110	Nozes comuns			► <u>M70</u> — ◀		
0120990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0130010	Maças (Maça-brava)			► <u>M70</u> — ◀		
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

Clortal-dimetilo	Clortiamida	Diclobenil	Diniconazol	Flufenzina	▼ — ▶ <u>M70</u>	Hexaconazol	Lactofena	Mepromil	Monocrotofos
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				

▼ **M32**

Monurão	Oxicarboxina	Propacloro: derivado oxalínico do propacloro, expresso em propacloro	► M114 Tolifluanida (soma da tolifluanida e da dimetilaminossulfotoluidida, expressa em tolifluanida) (L) (R) ▼	Triclorfão	Tridemorfe (F)	► M73 Trifluralina ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			► M114 0,02 (*) ◀			► M73 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► M73 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► M73 — ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► M73 — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► M73 — ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► M73 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► M73 — ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0130030	Marmelos			► <u>M70</u> — ◀		
0130040	Nêspersas europeias			► <u>M70</u> — ◀		
0130050	Nêspersas do japão			► <u>M70</u> — ◀		
0130990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0140010	Damascos			► <u>M70</u> — ◀		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)			► <u>M70</u> — ◀		
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)			► <u>M70</u> — ◀		
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)			► <u>M70</u> — ◀		
0140990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0151010	Uvas de mesa			► <u>M70</u> — ◀		
0151020	Uvas para vinho			► <u>M70</u> — ◀		
0152000	b) <i>Morangos</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0153010	Amoras silvestres			► <u>M70</u> — ◀		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)			► <u>M70</u> — ◀		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0153990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0154010	Mirtilos (Arando)			► <u>M70</u> — ◀		
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)			► <u>M70</u> — ◀		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			► <u>M70</u> — ◀		
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)			► <u>M70</u> — ◀		
0154050	Bagas de roseira brava			► <u>M70</u> — ◀		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)			► <u>M70</u> — ◀		
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0154990	Outros			► M70 — ◀		
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>			► M70 — ◀		
0161010	Tâmaras			► M70 — ◀		
0161020	Figos			► M70 — ◀		
0161030	Azeitonas de mesa			► M70 — ◀		
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))			► M70 — ◀		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)			► M70 — ◀		
0161060	Diospiros			► M70 — ◀		
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (Eugenia uniflora))			► M70 — ◀		
0161990	Outros			► M70 — ◀		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>			► M70 — ◀		
0162010	Quivis			► M70 — ◀		
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)			► M70 — ◀		
0162030	Maracujás			► M70 — ◀		
0162040	Figos da índia (figos de cacto)			► M70 — ◀		
0162050	Cainitos			► M70 — ◀		
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)			► M70 — ◀		
0162990	Outros			► M70 — ◀		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			► M70 — ◀		
0163010	Abacates			► M70 — ◀		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)			► M70 — ◀		
0163030	Mangas			► M70 — ◀		
0163040	Papaias			► M70 — ◀		
0163050	Romãs			► M70 — ◀		
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anonáceas de tamanho médio)			► M70 — ◀		
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (Hylocereus undatus))			► M70 — ◀		
0163080	Ananases			► M70 — ◀		
0163090	Fruta pão (Jaca)			► M70 — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄				

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0163100	Duriangos			► <u>M70</u> — ◀		
0163110	Corações da Índia			► <u>M70</u> — ◀		
0163990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			► <u>M70</u> — ◀		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tânia»)			► <u>M70</u> — ◀		
0212020	Batatas doces			► <u>M70</u> — ◀		
0212030	Inhames (Batata-feijão)			► <u>M70</u> — ◀		
0212040	Ararutas			► <u>M70</u> — ◀		
0212990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0213010	Beterrabas			► <u>M70</u> — ◀		
0213020	Cenouras			► <u>M70</u> — ◀		
0213030	Aípos rábanos			► <u>M70</u> — ◀		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)			► <u>M70</u> — ◀		
0213050	Tupinambos			► <u>M70</u> — ◀		
0213060	Pastinagas			► <u>M70</u> — ◀		
0213070	Salsa de raiz grossa			► <u>M70</u> — ◀		
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0213090	Salsifis (Escorioneira, cangarina)			► <u>M70</u> — ◀		
0213100	Rutabagas			► <u>M70</u> — ◀		
0213110	Nabos			► <u>M70</u> — ◀		
0213990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0220000	ii) Bolbos	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0220010	Alhos			► <u>M70</u> — ◀		
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)			► <u>M70</u> — ◀		
0220030	Chalotas			► <u>M70</u> — ◀		
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				

▼ **M32**

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0220990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)			► <u>M70</u> — ◀		
0231030	Beringelas (Melão-pera)			► <u>M70</u> — ◀		
0231040	Quiabos			► <u>M70</u> — ◀		
0231990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0232010	Pepinos			► <u>M70</u> — ◀		
0232020	Cornichões			► <u>M70</u> — ◀		
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)			► <u>M70</u> — ◀		
0232990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0233010	Melões («Kiwano»)			► <u>M70</u> — ◀		
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)			► <u>M70</u> — ◀		
0233030	Melancias			► <u>M70</u> — ◀		
0233990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0234000	d) <i>Milho doce</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)			► <u>M70</u> — ◀		
0241020	Couves flor			► <u>M70</u> — ◀		
0241990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0242010	Couves de bruxelas			► <u>M70</u> — ◀		
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)			► <u>M70</u> — ◀		
0242990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)			► M70 — ◀		
0243990	Outros			► M70 — ◀		
0244000	d) <i>Couves rábano</i>			► M70 — ◀		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			► M70 — ◀		
0251000	a) <i>Alfices e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0251010	Alfices de cordeiro («Italian corn salad»)			► M70 — ◀		
0251020	Alfices (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)			► M70 — ◀		
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)			► M70 — ◀		
0251040	Agriões de água			► M70 — ◀		
0251050	Agriões de sequeiro			► M70 — ◀		
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)			► M70 — ◀		
0251070	Mostarda vermelha			► M70 — ◀		
0251080	Folhas e rebentos de Brassica spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))			► M70 — ◀		
0251990	Outros			► M70 — ◀		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-zelândia, amaranto)			► M70 — ◀		
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (Salsola soda))			► M70 — ◀		
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)			► M70 — ◀		
0252990	Outros			► M70 — ◀		
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	► M70 — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0256010	Cerefólios			► M70 — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0256020	Cebolinhos			► <u>M70</u> — ◀		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)			► <u>M70</u> — ◀		
0256040	Salsa			► <u>M70</u> — ◀		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)			► <u>M70</u> — ◀		
0256060	Alecrim			► <u>M70</u> — ◀		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)			► <u>M70</u> — ◀		
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)			► <u>M70</u> — ◀		
0256090	Louro			► <u>M70</u> — ◀		
0256100	Estragão (Hissopo)			► <u>M70</u> — ◀		
0256990	Outros (Flores comestíveis)			► <u>M70</u> — ◀		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)			► <u>M70</u> — ◀		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagascar, feijão-espadinho, feijão-frade)			► <u>M70</u> — ◀		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))			► <u>M70</u> — ◀		
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)			► <u>M70</u> — ◀		
0260050	Lentilhas			► <u>M70</u> — ◀		
0260990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0270010	Espargos			► <u>M70</u> — ◀		
0270020	Cardos			► <u>M70</u> — ◀		
0270030	Aipos			► <u>M70</u> — ◀		
0270040	Funcho			► <u>M70</u> — ◀		
0270050	Alcachofras			► <u>M70</u> — ◀		
0270060	Alhos franceses (alho porro)			► <u>M70</u> — ◀		
0270070	Ruibarbos			► <u>M70</u> — ◀		
0270080	Rebentos de bambu			► <u>M70</u> — ◀		
0270090	Palmitos			► <u>M70</u> — ◀		
0270990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄ ► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)			► <u>M70</u> — ◀		
0280990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0290000	(ix) Algas marinhas	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)			► <u>M70</u> — ◀		
0300020	Lentilhas			► <u>M70</u> — ◀		
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)			► <u>M70</u> — ◀		
0300040	Tremoços			► <u>M70</u> — ◀		
0300990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas			► <u>M70</u> — ◀		
0401010	Sementes de linho			► <u>M70</u> — ◀		
0401020	Amendoins			► <u>M70</u> — ◀		
0401030	Sementes de papoila			► <u>M70</u> — ◀		
0401040	Sementes de sésamo			► <u>M70</u> — ◀		
0401050	Sementes de girassol			► <u>M70</u> — ◀		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza)			► <u>M70</u> — ◀		
0401070	Sementes de soja			► <u>M70</u> — ◀		
0401080	Sementes de mostarda			► <u>M70</u> — ◀		
0401090	Sementes de algodão			► <u>M70</u> — ◀		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)			► <u>M70</u> — ◀		
0401110	Sementes de cártamo			► <u>M70</u> — ◀		
0401120	Borragem			► <u>M70</u> — ◀		
0401130	Gergelim bastardo			► <u>M70</u> — ◀		
0401140	Cânhamo			► <u>M70</u> — ◀		
0401150	Rícino			► <u>M70</u> — ◀		
0401990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas			► <u>M70</u> — ◀		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			► <u>M70</u> — ◀		
0402020	Sementes de palma			► <u>M70</u> — ◀		
0402030	Frutos de palma			► <u>M70</u> — ◀		
0402040	«Kapoc»			► <u>M70</u> — ◀		
0402990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0500010	Cevada			► <u>M70</u> — ◀		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				

▼ **M32**

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0500030	Milho			► <u>M70</u> — ◀		
0500040	Paíños (Milho painço)			► <u>M70</u> — ◀		
0500050	Aveia			► <u>M70</u> — ◀		
0500060	Arroz			► <u>M70</u> — ◀		
0500070	Centeio			► <u>M70</u> — ◀		
0500080	Sorgo			► <u>M70</u> — ◀		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)			► <u>M70</u> — ◀		
0500990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)			► <u>M70</u> — ◀		
0620000	ii) Grãos de café			► <u>M70</u> — ◀		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)			► <u>M70</u> — ◀		
0631000	a) <i>Flores</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0631010	Flores de camomila			► <u>M70</u> — ◀		
0631020	Flores de hibisco			► <u>M70</u> — ◀		
0631030	Pétalas de rosa			► <u>M70</u> — ◀		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0631050	Tília			► <u>M70</u> — ◀		
0631990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0632000	b) <i>Folhas</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0632010	Folhas de morangueiro			► <u>M70</u> — ◀		
0632020	Folhas de rooibos" (Folhas de ginkgo)			► <u>M70</u> — ◀		
0632030	Maté			► <u>M70</u> — ◀		
0632990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0633000	c) <i>Raízes</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0633010	Raízes de valeriana			► <u>M70</u> — ◀		
0633020	Raízes de ginsengue			► <u>M70</u> — ◀		
0633990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)			► <u>M70</u> — ◀		
0650000	v) Alfarroba			► <u>M70</u> — ◀		
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M114</u> 0,1 (*) ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M73</u> 0,05 (*) ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M114</u> 0,1 (*) ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M73</u> 0,05 (*) ◄
0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M73</u> — ◄	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M73</u> — ◄

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0810000	i) Sementes			► <u>M70</u> — ◀		
0810010	Anis			► <u>M70</u> — ◀		
0810020	Nigela			► <u>M70</u> — ◀		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)			► <u>M70</u> — ◀		
0810040	Sementes de coentro			► <u>M70</u> — ◀		
0810050	Sementes de cominho			► <u>M70</u> — ◀		
0810060	Sementes de endro (aneto)			► <u>M70</u> — ◀		
0810070	Sementes de funcho			► <u>M70</u> — ◀		
0810080	Feno grego (fenacho)			► <u>M70</u> — ◀		
0810090	Noz moscada			► <u>M70</u> — ◀		
0810990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0820000	ii) Frutos e bagas			► <u>M70</u> — ◀		
0820010	Pimenta da jamaica			► <u>M70</u> — ◀		
0820020	Pimenta do japão			► <u>M70</u> — ◀		
0820030	Alcaravia			► <u>M70</u> — ◀		
0820040	Cardamomo			► <u>M70</u> — ◀		
0820050	Bagas de zimbro			► <u>M70</u> — ◀		
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)			► <u>M70</u> — ◀		
0820070	Vagens de baunilha			► <u>M70</u> — ◀		
0820080	Tamarindos			► <u>M70</u> — ◀		
0820990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0830000	iii) Cascas			► <u>M70</u> — ◀		
0830010	Canela (Cássia)			► <u>M70</u> — ◀		
0830990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0840000	iv) Raízes e rizomas			► <u>M70</u> — ◀		
0840010	Alçaçuz			► <u>M70</u> — ◀		
0840020	Gengibre			► <u>M70</u> — ◀		
0840030	Açafrão da índia (curcuma)			► <u>M70</u> — ◀		
0840040	Rábano silvestre			► <u>M70</u> — ◀		
0840990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0850000	v) Botões			► <u>M70</u> — ◀		
0850010	Cravo da índia (cravinho)			► <u>M70</u> — ◀		
0850020	Alcaparra			► <u>M70</u> — ◀		
0850990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
0860000	vi) Estigmas de flores			► <u>M70</u> — ◀		
0860010	Açafrão			► <u>M70</u> — ◀		
0860990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> (+) ◀			▶ <u>M73</u> (+) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0870000	vii) Arilos			► M70 — ◀		
0870010	Muscadeira			► M70 — ◀		
0870990	Outros			► M70 — ◀		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)			► M70 — ◀		
0900020	Cana de açúcar			► M70 — ◀		
0900030	Raizes de chicória			► M70 — ◀		
0900990	Outros			► M70 — ◀		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos			► M70 — ◀		
1011000	a) <i>Suínos</i>			► M70 — ◀		
1011010	Carne			► M70 — ◀		
1011020	Toucinho sem partes magras			► M70 — ◀		
1011030	Fígado			► M70 — ◀		
1011040	Rim			► M70 — ◀		
1011050	Miudezas comestíveis			► M70 — ◀		
1011990	Outros			► M70 — ◀		
1012000	b) <i>Bovinos</i>			► M70 — ◀		
1012010	Carne			► M70 — ◀		
1012020	Gordura			► M70 — ◀		
1012030	Fígado			► M70 — ◀		
1012040	Rim			► M70 — ◀		
1012050	Miudezas comestíveis			► M70 — ◀		
1012990	Outros			► M70 — ◀		
1013000	c) <i>Ovinos</i>			► M70 — ◀		
1013010	Carne			► M70 — ◀		
1013020	Gordura			► M70 — ◀		
1013030	Fígado			► M70 — ◀		
1013040	Rim			► M70 — ◀		
1013050	Miudezas comestíveis			► M70 — ◀		
1013990	Outros			► M70 — ◀		
1014000	d) <i>Caprinos</i>			► M70 — ◀		

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1014010	Carne			► <u>M70</u> — ◀		
1014020	Gordura			► <u>M70</u> — ◀		
1014030	Fígado			► <u>M70</u> — ◀		
1014040	Rim			► <u>M70</u> — ◀		
1014050	Miudezas comestíveis			► <u>M70</u> — ◀		
1014990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1015010	Carne			► <u>M70</u> — ◀		
1015020	Gordura			► <u>M70</u> — ◀		
1015030	Fígado			► <u>M70</u> — ◀		
1015040	Rim			► <u>M70</u> — ◀		
1015050	Miudezas comestíveis			► <u>M70</u> — ◀		
1015990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e pernas, pintadas – avestruzes, pombos</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1016010	Carne			► <u>M70</u> — ◀		
1016020	Gordura			► <u>M70</u> — ◀		
1016030	Fígado			► <u>M70</u> — ◀		
1016040	Rim			► <u>M70</u> — ◀		
1016050	Miudezas comestíveis			► <u>M70</u> — ◀		
1016990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru)</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1017010	Carne			► <u>M70</u> — ◀		
1017020	Gordura			► <u>M70</u> — ◀		
1017030	Fígado			► <u>M70</u> — ◀		
1017040	Rim			► <u>M70</u> — ◀		
1017050	Miudezas comestíveis			► <u>M70</u> — ◀		
1017990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão			► <u>M70</u> — ◀		
1020010	Bovinos			► <u>M70</u> — ◀		
1020020	Ovinos			► <u>M70</u> — ◀		
1020030	Caprinos			► <u>M70</u> — ◀		
1020040	Equídeos			► <u>M70</u> — ◀		
1020990	Outros			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes			► M70 — ◀		
1030010	Galinha			► M70 — ◀		
1030020	Pata			► M70 — ◀		
1030030	Gansa			► M70 — ◀		
1030040	Codorniz			► M70 — ◀		
1030990	Outros			► M70 — ◀		
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)			► M70 — ◀		
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)			► M70 — ◀		
1060000	vi) Caracóis			► M70 — ◀		
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres			► M70 — ◀		

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ M89 _____

▼ **M42****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR a) (e)	Etalfluralina
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjias («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (excepto mineola), «ugli» e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo)	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos)	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija (com ou sem casca)	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas do brasil	
0120030	Castanhas de caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs («Filbert»)	
0120070	Nozes de macadâmia	
0120080	Nozes pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras («Pêra-Nashi»)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspers europeias	
0130050	Nêspers do japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho)	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «boysenberry», amora-branca-silvestre)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus x idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)	
0154050	Bagas de roseira brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas («Bilimbi»)	
0161060	Diospiros	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, mangostão)	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos da índia (figos de cacto)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela e sapota «mammey»)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (cherimólias) (Coração-de-boi, fruta-pinha, ilama e outras anónáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha ou fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações da índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	0,01 (*)
0210000	i) Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)	
0212020	Batatas doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa de raiz grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Variedades de cebola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Cebolinha-verde e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, tomate arbóreo, alquequenje, goji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>))	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera)	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões («Kiwano»)	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina)	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)	
0241020	Couves flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves de bruxelas	
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)	
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	
0251010	Alfaces de cordeiro («Italian corn salad»)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória-de-cabeça, pão-de-açúcar)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0251040	Agriões de água	
0251050	Agriões de sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem)	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp.. (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras Brássicas de folhas jovens (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira))	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres (Espinafres-da-nova-ze-lândia, amaranto)	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Acelgas (Folhas de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira</i>	
0254000	d) <i>Agriões de água</i>	
0255000	e) <i>Endívias</i>	
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras <i>Apiáceas</i>)	
0256040	Salsa	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta)	
0256090	Louro	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros (Flores comestíveis)	
0260000	vi) Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão-de-sete-anos-branco, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar (ervilha-torta))	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos franceses (alho porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shi-take»)	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo- -colza)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de <i>cucurbitáceas</i>)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	«Kapoc»	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Paíños (Milho painço)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,01 (*)
0610000	i) Chá (folhas e caules, secos, fermentados ou não, de <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Cacau (grãos fermentados)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco), incluindo granulados e pó não concentrado	0,01 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,01 (*)
0810000	i) Sementes	
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno grego (fenacho)	
0810090	Noz moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	
0820010	Pimenta da jamaica	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta do japão	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão da índia (curcuma)	
0840040	Rábano silvestre	
0840990	Outros	
0850000	v) Botões	
0850010	Cravo da índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana de açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	i) Carne, preparados à base de carne, miudezas, sangue, gorduras animais frescos (refrigerados ou congelados), salgados, em salmoura, secos, fumados ou transformados em farinhas ou pós outros produtos transformados tais como enchidos e preparações alimentares à base destes produtos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Carne	
1011020	Toucinho sem partes magras	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Carne	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Carne	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Carne	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou muar</i>	
1015010	Carne	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Carne	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (C Coelho, canguru)</i>	
1017010	Carne	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite e nata, não concentrados nem adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes, manteiga e outras matérias gordas provenientes do leite, queijo e requeijão	
1020010	Bovinos	
1020020	Ovinos	
1020030	Caprinos	
1020040	Equídeos	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves, frescos, conservados ou cozidos ovos de aves, sem casca, e gemas de ovos, frescos, secos, cozidos em água ou vapor, moldados, congelados ou conservados de outro modo, mesmo adicionados de açúcar ou de outros edulcorantes	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen)	
1050000	v) Anfibios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	
1060000	vi) Caracóis	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres	

▼ **M45****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Clorfenvinfos (F)	► M77 Vinclozolina ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA		► M77 — ◀
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0110010	Toranjias («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos)		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinesis</i>))		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)	► M77 0,02 (*) ◀
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras («Pera-Nashi»)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêsperas-europeias		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açu-feifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «tay-berry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		
0161060	Dióspiros		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsat», «salak»)		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)		
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		► M77 — ◀
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	► M77, 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas (Melão-pera, «antroewa»/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas («Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«te-roí»)		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»)		
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleacea)</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	► M77 0,02 (*) ◀
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/ coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas))		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	► <u>M77</u> 0,02 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Капок»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	► <u>M77</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (<i>Amaranto, quinoa</i>)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, «teff», nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,05 (*)	► M77 0,05 (*) ◀
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	► M77 0,05 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS	0,05 (*)	► M77 — ◀
0810000	i) Sementes		► M77 0,05 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas		► M77 0,05 (*) ◀
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas		► M77 0,05 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz		► M77 0,05 (*) ◀
0840020	Gengibre		► M77 0,05 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)		► M77 0,05 (*) ◀
0840040	Rábanos-silvestres		► M77 (+) ◀
0840990	Outros		► M77 0,05 (*) ◀
0850000	v) Botões		► M77 0,05 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores		► M77 0,05 (*) ◀
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos		► M77 0,05 (*) ◀
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	0,01 (*)	► M77 — ◀
1010000	i) Tecidos		► M77 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		
1015030	Fígado		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite		► M77 0,01 (*) ◀
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves		► M77 0,01 (*) ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))		► M77 0,05 (*) ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)		► M77 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Caracóis		► M77 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)		► M77 0,01 (*) ◀

▼ **M46****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número decódigo	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Ciclanilida (F)	Diniconazol (soma dos isómeros)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA	0,05 (*)	
0110000	i) Citrinos		0,01 (*)
0110010	Toranjás («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos)		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinesis</i>))		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija		0,02 (*)
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas		0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras («Pera-Nashi»)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêsperas-europeias		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas		0,01 (*)
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açu-feifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «tay-berry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espíhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos		0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		
0161060	Dióspiros		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsat», «salak»)		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)		
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,05 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,05 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas (Melão-pera, «antroewa»/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas («Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«te-roí»)		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas	0,05 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»)		
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia ole-racea)</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,1 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/ /coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,05 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,05 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas))		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de <i>curbitáceas</i>)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Kapoc»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (<i>Amaranto, quinoa</i>)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, «teff», nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	0,1 (*)	0,05 (*)
0810000	i) Sementes		
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas		
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas		
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz		
0840020	Gengibre		
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)		
0840040	Rábanos-silvestres		
0840990	Outros		
0850000	v) Botões		
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores		
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos		
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		
1015030	Fígado		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M50****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	► M52 Tiobencarbe (4-clorobenzil-metilsulfona) (A) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)
0110010	Toranzas ("Shaddock", pomelo, "sweety", tangelo (exceto mineola), "ugli" e outros híbridos)	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs ("Filbert")	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras ("Pera-Nashi")	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas (Ameixa "Damson", rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, "tayberry", "boysenberry", amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ("Kiwi berry" (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambolas ("Bilimbi")	
0161060	Dióspiros	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, "langsat", "salak")	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota "mammey")	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)	
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, "edoe", "tannia")	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas (Melão-pera, "antroewa"/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ M50

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas ("Summer squash", abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, "so-propo"/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/"teroi")	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões ("Kiwano")	
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, "pak-choi", "tai goo choi", "choi sum", "pe-tsai")	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro ("Italian corn salad")	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface "lollo rosso", alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)	

▼ M50

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (<i>Mizuna</i> , folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto ("pak-khom", "tampara"), folhas de tajal, pimenta d'água/"bitawiri")	
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, "Agretti" (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/"kang-kung" (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea)</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de <i>Murraya koenigii</i>)	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, "shii-take", micélio de fungos (partes vegetativas))	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, "morel", boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	"Kapot"	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (<i>Amaranto, quinoa</i>)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, "teff", nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de "rooibos" (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nígela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)

▼ **M51****Resíduos de pesticidas e limites máximos de pesticidas (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Butralina	► M114 Daminozida (soma de daminozida e de 1,1-dimetil-hidrazina (UDHM), expressa em daminozida) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0110010	Toranjas («Shaddock», pomelo, «sweety», tangelo (exceto mineola), «ugli» e outros híbridos)		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões (Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas (Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos tangor (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs («Filbert»)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras («Pera-Nashi»)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspervas-europeias		
0130050	Nêspervas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		
0140040	Ameixas (Ameixa «Damson», rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açu-feifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, «tay-berry», «boysenberry», amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas (Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>))		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates (Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Carambolas («Bilimbi»)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Dióspiros		
0161070	Jamelões (Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias (Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, «langsát», «salak»)		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota «mammey»)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas (Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio)		
0163070	Goiabas (Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, «edoe», «tannia»)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes (Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanáceas</i>		
0231010	Tomates (Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), gogji, (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo)		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas (Melão-pera, «antroewa»/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas («Summer squash», abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, «sopro»/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/«te-roi»)		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões («Kiwano»)		
0233020	Abóboras (Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia))		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brás-sicas</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0251010	Alfaces-de-cordeiro («Italian corn salad»)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface «lollo rosso», alface-icebergue, alface-romana)		

▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Escarolas (Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão)		
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) (Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.))		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0252010	Espinafres (Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto («pak-khom», «tampara»), folhas de tajal, pimenta d'água/«bitawiri»)		
0252020	Beldroegas (Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, «Agretti» (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira (Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0254000	d) <i>Agriões-de-água (Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/«kangkung» (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia ole-racea)</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/ coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjeriço (Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjeriço sagrado, manjeriço, manjeriço branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, Piper sarmentosum, folhas de Murraya koenigii)		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guarée, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) (Ervilha (griséu), grão-de-bico)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0280010	Cogumelos de cultura (Cogumelo cultivado, pleuroto, «shii-take», micélio de fungos (partes vegetativas))		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, «morel», boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem (Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	«Капок»		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	► <u>M114</u> 0,06 (*) ◀
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, «teff», nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz (Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Outros (Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>))		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim (Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de «rooibos» (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840020	Gengibre	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	► M114 (+) ◀
0840990	Outros	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0850000	v) Botões	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL – ANIMAIS TERRESTRES		► M114 0,06 (*) ◀
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)	► M114 — ◀
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>Aves de capoeira – galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas – avestruzes, pombos</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite	0,01 (*)	► M114 — ◀
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)	► M114 — ◀
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel (Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos))	0,05 (*)	► M114 — ◀
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)	► M114 — ◀
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)	► M114 — ◀
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)	► M114 — ◀

▼ **M59****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Quinoclamina	Varfarina
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rijá	0,02 (*)	
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs (“Filbert”)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspervas-europeias		
0130050	Nêspervas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açu-feifa (<i>Ziziphuszizyphus</i>)]		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) Morangos		
0153000	c) Frutos de tutor		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tay-berry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Outros		
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	
0161000	a) De pele comestível, pequenos		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Dióspiros		
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Outros		
0162000	b) De pele não comestível, pequenos		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsats”, “salak”]		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)		
0162990	Outros		
0163000	c) De pele não comestível, grandes		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]		
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		0,01 (*)
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	
0211000	a) Batatas		
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais		
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	
0231000	a) Solanáceas		
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível		
0232010	Pepinos		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufá/“te-roí”]		
0232990	Outros		
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível		
0233010	Melões (“Kiwano”)		
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) Milho doce (Milho bebé)		
0239000	e) Outros frutos de hortícolas		
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	
0241000	a) Couves de inflorescência		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) Couves de cabeça		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) Couves de folha		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) Couves-rábano		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas	0,01 (*)	
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]		
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) Espinafres e folhas semelhantes	0,01 (*)	
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’água/“bitawiri”]		
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]	0,01 (*)	
0254000	d) Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]	0,01 (*)	
0255000	e) Endívias	0,01 (*)	
0256000	f) Plantas aromáticas	0,02 (*)	
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/ /coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	“Kapoc”		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,05 (*)	0,01 (*)
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) Flores		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) Folhas		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) Raízes		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) Outras infusões de plantas		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	0,01 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes	0,05 (*)	0,01 (*)
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)	0,01 (*)
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)	0,01 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,01 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)	0,01 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,01 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)	0,01 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)	0,01 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)	0,01 (*)
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		0,01 (*)
1010000	i) Tecidos	0,02 (*)	
1011000	a) Suínos		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) Bovinos		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) Ovinos		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) Caprinos		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite	0,02 (*)	
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves	0,02 (*)	
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)	
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)	
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)	
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,02 (*)	

▼ **M59****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Etóxiquina (F)	Flusilazol (F) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	0,05 (*)	
0110010	Toranjias [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,1 (*)	
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs (“Filbert”)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,05 (*)	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspervas-europeias		
0130050	Nêspervas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,05 (*)	
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açu-feifa (<i>Ziziphuszizyphus</i>)]		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,05 (*)	
0151000	a) Uvas de mesa e para vinho		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) Morangos		
0153000	c) Frutos de tutor		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tay-berry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Outros		
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,05 (*)	
0161000	a) De pele comestível, pequenos		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Dióspiros		
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Outros		
0162000	b) De pele não comestível, pequenos		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsát”, “salak”]		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)		
0162990	Outros		
0163000	c) De pele não comestível, grandes		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]		
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,05 (*)	0,01 (*)
0211000	a) Batatas		
0212000	b) Raízes e tubérculos tropicais		
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,05 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Solanáceas		
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível		
0232010	Pepinos		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufá/“te-roí”]		
0232990	Outros		
0233000	c) Cucurbitáceas de pele não comestível		
0233010	Melões (“Kiwano”)		
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) Milho doce (Milho bebé)		
0239000	e) Outros frutos de hortícolas		
0240000	iv) Brássicas	0,05 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Couves de inflorescência		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) Couves de cabeça		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) Couves de folha		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) Couves-rábano		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas	0,05 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]		
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) Espinafres e folhas semelhantes	0,05 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’água/“bitawiri”]		
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]	0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]	0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Endívias	0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Plantas aromáticas	0,1 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlápico/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjericão [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjericão sagrado, manjericão, manjericão branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,05 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,05 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,1 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	“Kapoc”		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CA-CAU	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)		
0631000	a) Flores		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) Folhas		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) Raízes		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) Outras infusões de plantas		
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Nigela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0,1 (*)	0,05 (*)

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alcaçuz	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,05 (*)	
1010000	i) Tecidos		0,02 (*)
1011000	a) Suínos		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) Bovinos		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) Ovinos		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) Caprinos		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite		0,02 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves		0,02 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]		0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)		0,02 (*)
1060000	vi) Caracóis		0,02 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)		0,02 (*)

▼ **M64****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)
0110010	Toranjias [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs (“Filbert”)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspersas-europeias	
0130050	Nêspersas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	
0161060	Dióspiros	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitáia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ M64

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,02 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) Solanáceas	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ M64

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões (“Kiwano”)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-india ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	

▼ M64

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) Espinafres e folhas semelhantes	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'agua/“bitawiri”]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]	0,01 (*)
0254000	d) Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (<i>ipomeia aquática</i>), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]	0,01 (*)
0255000	e) Endívias	0,01 (*)
0256000	f) Plantas aromáticas	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M64

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feveira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	“Kapoc”	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M64**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Proximidade (R)
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)

▼ **M66****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	0,05 (*)		
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]			
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)			
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]			
0110990	Outros			
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,1 (*)		
0120010	Amêndoas			
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs (“Filbert”)			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecan			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes-comuns			
0120990	Outros			
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,05 (*)		
0130010	Maçãs (Maçã-brava)			
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)			
0130030	Marmelos			
0130040	Nêspervas-europeias			
0130050	Nêspervas-do-japão			
0130990	Outros			
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,05 (*)		
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)			
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)			

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]			
0140990	Outros			
0150000	v) <i>Bagas e frutos pequenos</i>	0,05 (*)		
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>			
0151010	Uvas de mesa			
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>Morangos</i>			
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>			
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)			
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]			
0153990	Outros			
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos			
0154010	Mirtilos (Arando)			
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)			
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)			
0154990	Outros			
0160000	vi) <i>Frutos diversos</i>	0,05 (*)		
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>			
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]			
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)			
0161060	Dióspiros			

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis			
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)			
0162990	Outros			
0163000	c) De pele não comestível, grandes			
0163010	Abacates			
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)			
0163030	Mangas			
0163040	Papaias			
0163050	Romãs			
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]			
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]			
0163080	Ananases			
0163090	Fruta-pão (Jaca)			
0163100	Duriangos			
0163110	Corações-da-índia			
0163990	Outros			
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		0,01 (*)	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,05 (*)		0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>			
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>			
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)			

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>			
0213010	Beterrabas			
0213020	Cenouras			
0213030	Aipos-rábanos			
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)			
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)			
0213060	Pastinagas			
0213070	Salsa-de-raiz-grossa			
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]			
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)			
0213100	Rutabagas			
0213110	Nabos			
0213990	Outros			
0220000	ii) Bolbos	0,05 (*)		0,01 (*)
0220010	Alhos			
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)			
0220030	Chalotas			
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)			
0220990	Outros			
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,05 (*)		0,01 (*)
0231000	a) Solanáceas			
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]			
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)			
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]			
0231040	Quiabos			
0231990	Outros			
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>			
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>			
0233010	Melões (“Kiwano”)			
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>			
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>			
0240000	iv) Brássicas	0,05 (*)		0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>			
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>Couves de folha</i>			
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)			
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>			
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)			
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)			
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]			

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)			
0251050	Agriões-de-sequeiro			
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]			
0251070	Mostarda vermelha			
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)			
0251990	Outros			
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'agua/“bitawiri”]			
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]			
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,1 (*)		0,02 (*)
0256010	Cerefólios			
0256020	Cebolinhas			
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlápico/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]			
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)			
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)			
0256060	Alecrim			
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)			

▼ M66

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]			
0256090	Louro (Erva-príncipe)			
0256100	Estragão (Hissopo)			
0256990	Outros			
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,05 (*)		0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)			
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)			
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)			
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]			
0260050	Lentilhas			
0260990	Outros			
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,05 (*)		0,01 (*)
0270010	Espargos			
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)			
0270030	Aipos			
0270040	Funcho			
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)			
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)			
0270070	Ruibarbos			
0270080	Rebentos de bambu			
0270090	Palmitos			
0270990	Outros			
0280000	viii) Cogumelos	0,05 (*)		0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]			
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)			
0280990	Outros			
0290000	ix) Algas marinhas	0,05 (*)		0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)			
0300020	Lentilhas			
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)			

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0300040	Tremoços			
0300990	Outros			
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,1 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho			
0401020	Amendoins			
0401030	Sementes de papoila			
0401040	Sementes de sésamo			
0401050	Sementes de girassol			
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)			
0401070	Sementes de soja			
0401080	Sementes de mostarda			
0401090	Sementes de algodão			
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)			
0401110	Sementes de cártamo			
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]			
0401130	Gergelim bastardo			
0401140	Cânhamo			
0401150	Rícino			
0401990	Outros			
0402000	ii) Frutos de oleaginosas			
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Sementes de palma			
0402030	Frutos de palma			
0402040	“Kapoc”			
0402990	Outros			
0500000	5. CEREAIS	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada			
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)			
0500030	Milho			
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)			
0500050	Aveia			
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]			
0500070	Centeio			
0500080	Sorgo			
0500090	Trigo (Espelta, triticale)			
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]			

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá			
0620000	ii) Grãos de café			
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)			
0631000	a) <i>Flores</i>			
0631010	Flores de camomila			
0631020	Flores de hibisco			
0631030	Pétalas de rosa			
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>Folhas</i>			
0632010	Folhas de morangueiro			
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)			
0632030	Maté			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>Raízes</i>			
0633010	Raízes de valeriana			
0633020	Raízes de ginsengue			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>			
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)			
0650000	v) Alfarroba			
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS			
0810000	i) Sementes	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis			
0810020	Nigela			
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)			
0810040	Sementes de coentro			
0810050	Sementes de cominho			
0810060	Sementes de endro (aneto)			
0810070	Sementes de funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	ii) Frutos e bagas	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)			
0820070	Vagens de baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	iii) Cascas	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)			
0830990	Outros			
0840000	iv) Raízes e rizomas			
0840010	Alcaçuz	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	vi) Estigmas de flores	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	vii) Arilos	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	Muscadeira			
0870990	Outros			
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)			
0900020	Cana-de-açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,02 (*)	0,01 (*)	
1010000	i) Tecidos			0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>			
1011010	Músculo			
1011020	Gordura			
1011030	Fígado			
1011040	Rim			
1011050	Miudezas comestíveis			
1011990	Outros			
1012000	b) <i>Bovinos</i>			
1012010	Músculo			
1012020	Gordura			
1012030	Fígado			
1012040	Rim			
1012050	Miudezas comestíveis			
1012990	Outros			
1013000	c) <i>Ovinos</i>			
1013010	Músculo			
1013020	Gordura			
1013030	Fígado			
1013040	Rim			
1013050	Miudezas comestíveis			
1013990	Outros			
1014000	d) <i>Caprinos</i>			
1014010	Músculo			
1014020	Gordura			
1014030	Fígado			
1014040	Rim			
1014050	Miudezas comestíveis			
1014990	Outros			
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou mular</i>			
1015010	Músculo			
1015020	Gordura			
1015030	Fígado			

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
1015040	Rim			
1015050	Miudezas comestíveis			
1015990	Outros			
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>			
1016010	Músculo			
1016020	Gordura			
1016030	Fígado			
1016040	Rim			
1016050	Miudezas comestíveis			
1016990	Outros			
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>			
1017010	Músculo			
1017020	Gordura			
1017030	Fígado			
1017040	Rim			
1017050	Miudezas comestíveis			
1017990	Outros			
1020000	ii) Leite			0,01 (*)
1020010	Vaca			
1020020	Ovelha			
1020030	Cabra			
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	iii) Ovos de aves			0,01 (*)
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼ **M66**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Assulame	Cianamida incluindo sais expressos em cianamida	Propisocloro
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]			0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)			0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis			0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)			0,01 (*)

▼ **M68****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA		
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]		
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)		
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-Buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Outros		
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs (“Filbert”)		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecan		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes-comuns		
0120990	Outros		
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)		
0130020	Peras (“Pera-Nashi”)		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêspervas-europeias		
0130050	Nêspervas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)		

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)		
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açu-feifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Outros		
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>Morangos</i>		
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tay-berry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos (Arando)		
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)		
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)		
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)		
0154990	Outros		
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)		

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0161060	Dióspiros		
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis		
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]		
0163070	Goiabas [Pitáia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão (Jaca)		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS		
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>		
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)		

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)		
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)		
0220990	Outros		
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Solanáceas		
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]		
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)		
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0232020	Cornichões		
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“terror”]		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões (“Kiwano”)		
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>		
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>Couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)		
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>		
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas		
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)		
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)		

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]		
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]		
0251070	Mostarda vermelha		
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’agua/“bitawiri”]		
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti”(<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/ /coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)		
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Alecrim		

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)		
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]		
0256090	Louro (Erva-príncipe)		
0256100	Estragão (Hissopo)		
0256990	Outros		
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)		
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)		
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)		
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos		
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Aipos		
0270040	Funcho		
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)		
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]		
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)		
0280990	Outros		
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)		
0300020	Lentilhas		

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Gergelim bastardo		
0401140	Cânhamo		
0401150	Rícino		
0401990	Outros		
0402000	ii) Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Sementes de palma		
0402030	Frutos de palma		
0402040	“Kapoc”		
0402990	Outros		
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)		
0500030	Milho		
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo (Espelta, triticale)		

▼ M68

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,02 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá		
0620000	ii) Grãos de café		
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)		
0631000	a) <i>Flores</i>		
0631010	Flores de camomila		
0631020	Flores de hibisco		
0631030	Pétalas de rosa		
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>Folhas</i>		
0632010	Folhas de morangueiro		
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>Raízes</i>		
0633010	Raízes de valeriana		
0633020	Raízes de ginsengue		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>		
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)		
0650000	v) Alfarroba		
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,02 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS		
0810000	i) Sementes	0,02 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Nígela		
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)		
0810040	Sementes de coentro		
0810050	Sementes de cominho		
0810060	Sementes de endro (aneto)		
0810070	Sementes de funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	ii) Frutos e bagas	0,02 (*)	0,05 (*)

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0820010	Pimenta-da-jamaica		
0820020	Pimenta-de-Sichuan (pimenta-do-japão)		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)		
0820070	Vagens de baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	iii) Cascas	0,02 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)		
0830990	Outros		
0840000	iv) Raízes e rizomas		
0840010	Alcaçuz	0,02 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,02 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,02 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)
0840990	Outros	0,02 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,02 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	vi) Estigmas de flores	0,02 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	vii) Arilos	0,02 (*)	0,05 (*)
0870010	Muscadeira		
0870990	Outros		
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)		
0900020	Cana-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
0900990	Outros		
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Gordura		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>Bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Gordura		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>Ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Gordura		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>Caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Gordura		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Gordura		

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
1015030	Fígado		
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Gordura		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Gordura		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis		
1017990	Outros		
1020000	ii) Leite	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		

▼ **M68**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Antraquinona (F)	Propanil
1030990	Outros		
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,02 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M71****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecormorfe	Óleo paraffinico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0110000	i) Citrinos						0,01 (*)
0110010	Torânjias [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]						
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)						
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]						
0110040	Limas						
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]						
0110990	Outros						
0120000	ii) Frutos de casca rija						0,02 (*)
0120010	Amêndoas						
0120020	Castanhas-do-brasil						
0120030	Castanhas-de-caju						
0120040	Castanhas						
0120050	Cocos						
0120060	Avelãs (“Filbert”)						
0120070	Nozes-de-macadâmia						
0120080	Nozes-pecan						
0120090	Pinhões						
0120100	Pistácios						
0120110	Nozes-comuns						
0120990	Outros						
0130000	iii) Frutos de pomóideas						0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)						
0130020	Peras (Pera-nashi)						
0130030	Marmelos						
0130040	Nêspas-europeias						
0130050	Nêspas-do-japão						
0130990	Outros						
0140000	iv) Frutos de prunóideas						0,01 (*)
0140010	Damascos						
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)						
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)						

▼ M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimo	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]						
0140990	Outros						
0150000	v) Bagas e frutos pequenos						0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>						
0151010	Uvas de mesa						
0151020	Uvas para vinho						
0152000	b) <i>Morangos</i>						
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>						
0153010	Amoras silvestres						
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)						
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/ramboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]						
0153990	Outros						
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>						
0154010	Mirtilos (Arando)						
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]						
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)						
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)						
0154050	Bagas de roseira-brava						
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)						
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]						
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)						
0154990	Outros						
0160000	vi) Frutos diversos						0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>						
0161010	Tâmaras						
0161020	Figos						
0161030	Azeitonas de mesa						
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]						
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)						
0161060	Dióspiros						

▼M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimo	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]						
0161990	Outros						
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>						
0162010	Quivis						
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsats”, “salak”]						
0162030	Maracujás						
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)						
0162050	Cainitos						
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)						
0162990	Outros						
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>						
0163010	Abacates						
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)						
0163030	Mangas						
0163040	Papaiais						
0163050	Romãs						
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pi-nha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]						
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]						
0163080	Ananases						
0163090	Fruta-pão (Jaca)						
0163100	Duriangos						
0163110	Corações-da-índia						
0163990	Outros						
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0210000	i) Raízes e tubérculos						0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>						
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>						
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)						
0212020	Batatas-doces						
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)						

▼ M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimo	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0212040	Ararutas						
0212990	Outros						
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>						
0213010	Beterrabas						
0213020	Cenouras						
0213030	Aipos-rábanos						
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)						
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)						
0213060	Pastinagas						
0213070	Salsa-de-raiz-grossa						
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]						
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)						
0213100	Rutabagas						
0213110	Nabos						
0213990	Outros						
0220000	ii) Bolbos						0,01 (*)
0220010	Alhos						
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)						
0220030	Chalotas						
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)						
0220990	Outros						
0230000	iii) Frutos de hortícolas						0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>						
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]						
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)						
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]						
0231040	Quiabos						
0231990	Outros						
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>						
0232010	Pepinos						
0232020	Cornichões						

▼ M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimo	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“tero”]						
0232990	Outros						
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>						
0233010	Melões (“Kiwano”)						
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]						
0233030	Melancias						
0233990	Outros						
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>						
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>						
0240000	iv) Brássicas						0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>						
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)						
0241020	Couves-flor						
0241990	Outros						
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>						
0242010	Couves-de-bruxelas						
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)						
0242990	Outros						
0243000	c) <i>Couves de folha</i>						
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)						
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)						
0243990	Outros						
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>						
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas						
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>						0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)						
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)						
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]						

▼ M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimoforme	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)						
0251050	Agriões-de-sequeiro						
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]						
0251070	Mostarda vermelha						
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)						
0251990	Outros						
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>						0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’água/“bitawiri”]						
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/ beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]						
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)						
0252990	Outros						
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]</i>						0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]</i>						0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>						0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>						0,02 (*)
0256010	Cerefólios						
0256020	Cebolinhas						
0256030	Aípos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]						
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)						
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)						
0256060	Alecrim						
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)						

▼ M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimoforme	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]						
0256090	Louro (Erva-príncipe)						
0256100	Estragão (Hissopo)						
0256990	Outros						
0260000	vi) Leguminosas frescas						0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)						
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)						
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)						
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]						
0260050	Lentilhas						
0260990	Outros						
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)						0,01 (*)
0270010	Espargos						
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)						
0270030	Aipos						
0270040	Funcho						
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)						
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)						
0270070	Ruibarbos						
0270080	Rebentos de bambu						
0270090	Palmitos						
0270990	Outros						
0280000	viii) Cogumelos						0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]						
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)						
0280990	Outros						
0290000	ix) Algas marinhas						0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)						
0300020	Lentilhas						
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chicharro)						

▼ M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimoforme	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0300040	Tremoços						
0300990	Outros						
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas						
0401010	Sementes de linho						
0401020	Amendoins						
0401030	Sementes de papoila						
0401040	Sementes de sésamo						
0401050	Sementes de girassol						
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)						
0401070	Sementes de soja						
0401080	Sementes de mostarda						
0401090	Sementes de algodão						
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)						
0401110	Sementes de cártamo						
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]						
0401130	Gergelim bastardo						
0401140	Cânhamo						
0401150	Rícino						
0401990	Outros						
0402000	ii) Frutos de oleaginosas						
0402010	Azeitonas para a produção de azeite						
0402020	Sementes de palma						
0402030	Frutos de palma						
0402040	“Kapoc”						
0402990	Outros						
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada						
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)						
0500030	Milho						
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)						
0500050	Aveia						
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]						
0500070	Centeio						
0500080	Sorgo						
0500090	Trigo (Espelta, triticale)						
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]						

▼M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimoforme	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá						
0620000	ii) Grãos de café						
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)						
0631000	a) <i>Flores</i>						
0631010	Flores de camomila						
0631020	Flores de hibisco						
0631030	Pétalas de rosa						
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]						
0631050	Tília						
0631990	Outros						
0632000	b) <i>Folhas</i>						
0632010	Folhas de morangueiro						
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)						
0632030	Mate						
0632990	Outros						
0633000	c) <i>Raízes</i>						
0633010	Raízes de valeriana						
0633020	Raízes de ginsengue						
0633990	Outros						
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>						
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)						
0650000	v) Alfarroba						
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS				0,01 (*)	0,01 (*)	
0810000	i) Sementes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0810010	Anis						
0810020	Nigela						
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)						
0810040	Sementes de coentro						
0810050	Sementes de cominho						
0810060	Sementes de endro (aneto)						
0810070	Sementes de funcho						
0810080	Feno-grego (fenacho)						
0810090	Noz-moscada						
0810990	Outros						
0820000	ii) Frutos e bagas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica						

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimoforme	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)						
0820030	Alcaravia						
0820040	Cardamomo						
0820050	Bagas de zimbro						
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)						
0820070	Vagens de baunilha						
0820080	Tamarindos						
0820990	Outros						
0830000	iii) Cascas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)						
0830990	Outros						
0840000	iv) Raízes e rizomas						
0840010	Alçaçuz	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)						
0850020	Alcaparra						
0850990	Outros						
0860000	vi) Estigmas de flores	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0860010	Açafrão						
0860990	Outros						
0870000	vii) Arilos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0870010	Muscadeira						
0870990	Outros						
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)						
0900020	Cana-de-açúcar						
0900030	Raízes de chicória						
0900990	Outros						

▼ M71

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimoforme	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1010000	i) Tecidos						0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>						
1011010	Músculo						
1011020	Gordura						
1011030	Fígado						
1011040	Rim						
1011050	Miudezas comestíveis						
1011990	Outros						
1012000	b) <i>Bovinos</i>						
1012010	Músculo						
1012020	Gordura						
1012030	Fígado						
1012040	Rim						
1012050	Miudezas comestíveis						
1012990	Outros						
1013000	c) <i>Ovinos</i>						
1013010	Músculo						
1013020	Gordura						
1013030	Fígado						
1013040	Rim						
1013050	Miudezas comestíveis						
1013990	Outros						
1014000	d) <i>Caprinos</i>						
1014010	Músculo						
1014020	Gordura						
1014030	Fígado						
1014040	Rim						
1014050	Miudezas comestíveis						
1014990	Outros						
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou muar</i>						
1015010	Músculo						
1015020	Gordura						
1015030	Fígado						

▼ **M71**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Óleo de ossos	Monóxido de carbono	Dodecimoforme	Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)	Óleos derivados do petróleo (CAS 92062-35-6)	Propargite (F)
1015040	Rim						
1015050	Miudezas comestíveis						
1015990	Outros						
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>						
1016010	Músculo						
1016020	Gordura						
1016030	Fígado						
1016040	Rim						
1016050	Miudezas comestíveis						
1016990	Outros						
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>						
1017010	Músculo						
1017020	Gordura						
1017030	Fígado						
1017040	Rim						
1017050	Miudezas comestíveis						
1017990	Outros						
1020000	ii) Leite						0,01 (*)
1020010	Vaca						
1020020	Ovelha						
1020030	Cabra						
1020040	Égua						
1020990	Outros						
1030000	iii) Ovos de aves						0,01 (*)
1030010	Galinha						
1030020	Pata						
1030030	Gansa						
1030040	Codorniz						
1030990	Outros						

▼ **M73****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	i) Citrinos	
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata × sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs (“Filbert”)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras (Pera-nashi)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas-europeias	
0130050	Nêsperas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufoifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	
0161060	Dióspiros	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-bataiteiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões (“Kiwano”)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	

▼ M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'água/“bitawiri”]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, “Agretti”(<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feveira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	“Kapoc”	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ M73

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	
0632030	Mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nigela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	0,02 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Gordura	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Gordura	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Gordura	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Gordura	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalari, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Gordura	
1015030	Fígado	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Gordura	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Gordura	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis	
1017990	Outros	
1020000	ii) Leite	0,02 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,02 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M73**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	1,3-Dicloropropeno
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,02 (*)

▼ **M79****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Oxadiargil
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranzas	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas	
0130050	Nêsperas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) uvas	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) morangos	
0153000	c) frutos de tutor	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) outras bagas e frutos pequenos	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) pele comestível	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) pele não comestível, pequenos	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Lichias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) pele não comestível, grandes	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) batatas	
0212000	b) raízes e tubérculos tropicais	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raíz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) solanáceas	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) cucurbitáceas de pele comestível	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) cucurbitáceas de pele não comestível	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) milho-doce	
0239000	e) outros frutos de hortícolas	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) couves de inflorescência	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) couves de cabeça	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) couves de folha	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) couves-rábano	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) alfaces e outras saladas	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) espinafres e folhas semelhantes	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) folhas de videira e espécies similares	0,01 (*)
0254000	d) agriões-de-água	0,01 (*)
0255000	e) endívias	0,01 (*)
0256000	f) plantas aromáticas e flores comestíveis	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjeriçã e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoíns	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) flores	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) folhas e plantas	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) raízes	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) quaisquer outras partes da planta	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estígmias	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,01 (*)
1011000	a) suínos	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) bovinos	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) ovinos	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) caprinos	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) equídeos	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) aves de capoeira	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) outros animais de criação terrestres	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M74****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Ácido 2-naftiloxiacético
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)
0110010	Toranjas [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]	
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)	
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	
0110990	Outros	
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs (“Filbert”)	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecan	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes-comuns	
0120990	Outros	
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)	
0130020	Peras (Pera-nashi)	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas-europeias	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)	
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Outros	
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>Morangos</i>	
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos (Arando)	
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)	
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)	
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)	
0154990	Outros	
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)	
0161060	Dióspiros	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis	
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsak”, “salak”]	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammy”)	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]	
0163070	Goiabas [Pitãia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão (Jaca)	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS	
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>	
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)	
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/ /cardo-de-ouro, bardana comestível)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)	
0220990	Outros	
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>	
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]	
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)	
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/ /beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “so-propo”/melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões (“Kiwano”)	
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>	
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>Couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)	
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>	
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas	
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)	
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)	
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]	
0251070	Mostarda vermelha	
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'água/“bitawiri”]	
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kang-kung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tlaspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)	
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]	
0256090	Louro (Erva-príncipe)	
0256100	Estragão (Hissopo)	
0256990	Outros	
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)	
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)	
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)	
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Aipos	
0270040	Funcho	
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)	
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]	
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)	
0280990	Outros	
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, favreira, feijão-frade)	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Gergelim bastardo	
0401140	Cânhamo	
0401150	Rícino	
0401990	Outros	
0402000	ii) Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Sementes de palma	
0402030	Frutos de palma	
0402040	“Kapoc”	
0402990	Outros	
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)	
0500030	Milho	
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo (Espelta, triticale)	
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)
0610000	i) Chá	
0620000	ii) Grãos de café	
0630000	iii) Infusões de plantas (<i>secas</i>)	
0631000	a) <i>Flores</i>	
0631010	Flores de camomila	
0631020	Flores de hibisco	
0631030	Pétalas de rosa	
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>Folhas</i>	
0632010	Folhas de morangueiro	
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)	
0632030	Mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>Raízes</i>	
0633010	Raízes de valeriana	
0633020	Raízes de ginsengue	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>	
0640000	iv) Grãos de cacau (<i>fermentados ou secos</i>)	
0650000	v) Alfarroba	
0700000	7. LÚPULO (<i>seco</i>)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS	
0810000	i) Sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Nígela	
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)	
0810040	Sementes de coentro	
0810050	Sementes de cominho	
0810060	Sementes de endro (aneto)	
0810070	Sementes de funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)	
0820070	Vagens de baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)	
0830990	Outros	
0840000	iv) Raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)
0870010	Muscadeira	
0870990	Outros	
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)	
0900020	Cana-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼M74

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	i) Tecidos	
1011000	a) <i>Suínos</i>	
1011010	Músculo	0,01 (*)
1011020	Gordura	0,01 (*)
1011030	Fígado	0,02 (*)
1011040	Rim	0,01 (*)
1011050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)
1011990	Outros	0,01 (*)
1012000	b) <i>Bovinos</i>	
1012010	Músculo	0,01 (*)
1012020	Gordura	0,01 (*)
1012030	Fígado	0,02 (*)
1012040	Rim	0,01 (*)
1012050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)
1012990	Outros	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovinos</i>	
1013010	Músculo	0,01 (*)
1013020	Gordura	0,01 (*)
1013030	Fígado	0,02 (*)
1013040	Rim	0,01 (*)
1013050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)
1013990	Outros	0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprinos</i>	
1014010	Músculo	0,01 (*)
1014020	Gordura	0,01 (*)
1014030	Fígado	0,02 (*)
1014040	Rim	0,01 (*)
1014050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)
1014990	Outros	0,01 (*)
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>	
1015010	Músculo	0,01 (*)
1015020	Gordura	0,01 (*)
1015030	Fígado	0,02 (*)

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	0,01 (*)
1015050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)
1015990	Outros	0,01 (*)
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>	
1016010	Músculo	0,01 (*)
1016020	Gordura	0,01 (*)
1016030	Fígado	0,02 (*)
1016040	Rim	0,01 (*)
1016050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)
1016990	Outros	0,01 (*)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>	
1017010	Músculo	0,01 (*)
1017020	Gordura	0,01 (*)
1017030	Fígado	0,02 (*)
1017040	Rim	0,01 (*)
1017050	Miudezas comestíveis	0,02 (*)
1017990	Outros	0,01 (*)
1020000	ii) Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)

▼ **M74****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Acetocloro	Cloropicrina	Flurprimidol
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)		
0110000	i) Citrinos		0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Toranjias [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]			
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)			
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limas			
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata x sinensis</i>)]			
0110990	Outros			
0120000	ii) Frutos de casca rija		0,01 (*)	0,02 (*)
0120010	Amêndoas			
0120020	Castanhas-do-brasil			
0120030	Castanhas-de-caju			
0120040	Castanhas			
0120050	Cocos			
0120060	Avelãs (“Filbert”)			
0120070	Nozes-de-macadâmia			
0120080	Nozes-pecan			
0120090	Pinhões			
0120100	Pistácios			
0120110	Nozes-comuns			
0120990	Outros			
0130000	iii) Frutos de pomóideas		0,005 (*)	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)			
0130020	Peras (Pera-nashi)			
0130030	Marmelos			
0130040	Nêspervas-europeias			
0130050	Nêspervas-do-japão			
0130990	Outros			
0140000	iv) Frutos de prunóideas		0,005 (*)	0,01 (*)
0140010	Damascos			
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)			
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphuszizyphus</i>)]			
0140990	Outros			
0150000	v) Bagas e frutos pequenos		0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>			
0151010	Uvas de mesa			
0151020	Uvas para vinho			
0152000	b) <i>Morangos</i>			
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>			
0153010	Amoras silvestres			
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)			
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]			
0153990	Outros			
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>			
0154010	Mirtilos (Arando)			
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)			
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)			
0154050	Bagas de roseira-brava			
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)			
0154070	Azarolas (“Kiwi berry” (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)			
0154990	Outros			
0160000	vi) Frutos diversos		0,005 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>			
0161010	Tâmaras			
0161020	Figos			
0161030	Azeitonas de mesa			
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]			
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)			
0161060	Dióspiros			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]			
0161990	Outros			
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>			
0162010	Quivis			
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]			
0162030	Maracujás			
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)			
0162050	Cainitos			
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)			
0162990	Outros			
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>			
0163010	Abacates			
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)			
0163030	Mangas			
0163040	Papaias			
0163050	Romãs			
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]			
0163070	Goiabas [Pitaia vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]			
0163080	Ananases			
0163090	Fruta-pão (Jaca)			
0163100	Duriangos			
0163110	Corações-da-índia			
0163990	Outros			
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS OU CONGELADOS			
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>			
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>			
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)			
0212020	Batatas-doces			
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Ararutas			
0212990	Outros			
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>			
0213010	Beterrabas			
0213020	Cenouras			
0213030	Aipos-rábanos			
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)			
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)			
0213060	Pastinagas			
0213070	Salsa-de-raiz-grossa			
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]			
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)			
0213100	Rutabagas			
0213110	Nabos			
0213990	Outros			
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos			
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)			
0220030	Chalotas			
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)			
0220990	Outros			
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>			
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]			
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)			
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]			
0231040	Quiabos			
0231990	Outros			
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>			
0232010	Pepinos			
0232020	Cornichões			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopropro”/ /melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]			
0232990	Outros			
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>			
0233010	Melões (“Kiwano”)			
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]			
0233030	Melancias			
0233990	Outros			
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>			
0239000	e) <i>Outros frutos de horticolas</i>			
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>			
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)			
0241020	Couves-flor			
0241990	Outros			
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>			
0242010	Couves-de-bruxelas			
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)			
0242990	Outros			
0243000	c) <i>Couves de folha</i>			
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)			
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)			
0243990	Outros			
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>			
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas			
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)			
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)			
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)			
0251050	Agriões-de-sequeiro			
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]			
0251070	Mostarda vermelha			
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)			
0251990	Outros			
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'agua/“bita-wiri”]			
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]			
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)			
0252990	Outros			
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (<i>ipomeia aquática</i>), trevo-de-água, <i>Neptunia oleracea</i>]</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios			
0256020	Cebolinhos			
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/tláprio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]			
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)			
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)			
0256060	Alecrim			
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Manjeriço [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjeriço sagrado, manjeriço, manjeriço branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]			
0256090	Louro (Erva-príncipe)			
0256100	Estragão (Hissopo)			
0256990	Outros			
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)			
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)			
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)			
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]			
0260050	Lentilhas			
0260990	Outros			
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos			
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)			
0270030	Aipos			
0270040	Funcho			
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)			
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)			
0270070	Ruibarbos			
0270080	Rebentos de bambu			
0270090	Palmitos			
0270990	Outros			
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]			
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)			
0280990	Outros			
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,005 (*)	0,02 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)			
0300020	Lentilhas			
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Tremoços			
0300990	Outros			
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas			
0401010	Sementes de linho			
0401020	Amendoins			
0401030	Sementes de papoila			
0401040	Sementes de sésamo			
0401050	Sementes de girassol			
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)			
0401070	Sementes de soja			
0401080	Sementes de mostarda			
0401090	Sementes de algodão			
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)			
0401110	Sementes de cártamo			
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofareira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]			
0401130	Gergelim bastardo			
0401140	Cânhamo			
0401150	Rícino			
0401990	Outros			
0402000	ii) Frutos de oleaginosas			
0402010	Azeitonas para a produção de azeite			
0402020	Sementes de palma			
0402030	Frutos de palma			
0402040	“Kapoc”			
0402990	Outros			
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	0,005 (*)	0,02 (*)
0500010	Cevada			
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)			
0500030	Milho			
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)			
0500050	Aveia			
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]			
0500070	Centeio			
0500080	Sorgo			
0500090	Trigo (Espelta, triticale)			
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá			
0620000	ii) Grãos de café			
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)			
0631000	a) <i>Flores</i>			
0631010	Flores de camomila			
0631020	Flores de hibisco			
0631030	Pétalas de rosa			
0631040	Flores de jasmim [Flores de sabugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tília			
0631990	Outros			
0632000	b) <i>Folhas</i>			
0632010	Folhas de morangueiro			
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)			
0632030	Mate			
0632990	Outros			
0633000	c) <i>Raízes</i>			
0633010	Raízes de valeriana			
0633020	Raízes de ginsengue			
0633990	Outros			
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>			
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou secos)			
0650000	v) Alfarroba			
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS			
0810000	i) Sementes	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis			
0810020	Nigela			
0810030	Sementes de aipo (Sementes de ligústica)			
0810040	Sementes de coentro			
0810050	Sementes de cominho			
0810060	Sementes de endro (aneto)			
0810070	Sementes de funcho			
0810080	Feno-grego (fenacho)			
0810090	Noz-moscada			
0810990	Outros			
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)			
0820030	Alcaravia			
0820040	Cardamomo			
0820050	Bagas de zimbro			
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)			
0820070	Vagens de baunilha			
0820080	Tamarindos			
0820990	Outros			
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)			
0830990	Outros			
0840000	iv) Raízes e rizomas			
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)			
0850020	Alcaparra			
0850990	Outros			
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão			
0860990	Outros			
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0870010	Muscadeira			
0870990	Outros			
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)			
0900020	Cana-de-açúcar			
0900030	Raízes de chicória			
0900990	Outros			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES			
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)		
1011000	a) <i>Suínos</i>			
1011010	Músculo		0,01 (*)	0,01 (*)
1011020	Gordura		0,02 (*)	0,01 (*)
1011030	Fígado		0,01 (*)	0,02 (*)
1011040	Rim		0,01 (*)	0,01 (*)
1011050	Miudezas comestíveis		0,02 (*)	0,02 (*)
1011990	Outros		0,01 (*)	0,01 (*)
1012000	b) <i>Bovinos</i>			
1012010	Músculo		0,01 (*)	0,01 (*)
1012020	Gordura		0,02 (*)	0,01 (*)
1012030	Fígado		0,01 (*)	0,02 (*)
1012040	Rim		0,01 (*)	0,01 (*)
1012050	Miudezas comestíveis		0,02 (*)	0,02 (*)
1012990	Outros		0,01 (*)	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovinos</i>			
1013010	Músculo		0,01 (*)	0,01 (*)
1013020	Gordura		0,02 (*)	0,01 (*)
1013030	Fígado		0,01 (*)	0,02 (*)
1013040	Rim		0,01 (*)	0,01 (*)
1013050	Miudezas comestíveis		0,02 (*)	0,02 (*)
1013990	Outros		0,01 (*)	0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprinos</i>			
1014010	Músculo		0,01 (*)	0,01 (*)
1014020	Gordura		0,02 (*)	0,01 (*)
1014030	Fígado		0,01 (*)	0,02 (*)
1014040	Rim		0,01 (*)	0,01 (*)
1014050	Miudezas comestíveis		0,02 (*)	0,02 (*)
1014990	Outros		0,01 (*)	0,01 (*)
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>			
1015010	Músculo		0,01 (*)	0,01 (*)
1015020	Gordura		0,02 (*)	0,01 (*)
1015030	Fígado		0,01 (*)	0,02 (*)

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Rim		0,01 (*)	0,01 (*)
1015050	Miudezas comestíveis		0,02 (*)	0,02 (*)
1015990	Outros		0,01 (*)	0,01 (*)
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>			
1016010	Músculo		0,01 (*)	0,01 (*)
1016020	Gordura		0,02 (*)	0,01 (*)
1016030	Fígado		0,01 (*)	0,02 (*)
1016040	Rim		0,01 (*)	0,01 (*)
1016050	Miudezas comestíveis		0,02 (*)	0,02 (*)
1016990	Outros		0,01 (*)	0,01 (*)
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>			
1017010	Músculo		0,01 (*)	0,01 (*)
1017020	Gordura		0,02 (*)	0,01 (*)
1017030	Fígado		0,01 (*)	0,02 (*)
1017040	Rim		0,01 (*)	0,01 (*)
1017050	Miudezas comestíveis		0,02 (*)	0,02 (*)
1017990	Outros		0,01 (*)	0,01 (*)
1020000	ii) Leite	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca			
1020020	Ovelha			
1020030	Cabra			
1020040	Égua			
1020990	Outros			
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha			
1030020	Pata			
1030030	Gansa			
1030040	Codorniz			
1030990	Outros			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ M77

Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	2,4,5-T (soma de 2,4,5-T, respetivos sais e ésteres, expressa em 2,4,5-T) (F)	Barbana (F)	Bromofos-etilo (F)	Canfecloro (Toxafeno) (F) (R)	Clorbufame (F)	Cloroxurão (F)	Clozolinato (F)	Di-alato (soma de isómeros) (F)	Dinoseb (soma de dinoseb, respetivos sais, dinoseb-acetato e binapaecil, expressa em dinoseb)	Dinoterbe (soma de dinoterbe, respetivos sais e ésteres, expressa em dinoterbe)	Dioxatão (soma dos isómeros) (F)	DNOC	Óxido de etileno (soma de óxido de etileno e 2-cloro-etanol expressa em óxido de etileno) (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA													
0110000	i) Citrinos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]													
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)													
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]													
0110040	Limas													
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]													
0110990	Outros													
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0120010	Amêndoas													
0120020	Castanhas-do-brasil													
0120030	Castanhas-de-caju													
0120040	Castanhas													
0120050	Cocos													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0120060	Avelãs (“Filbert”)													
0120070	Nozes-de-macadâmia													
0120080	Nozes-pecan													
0120090	Pinhões													
0120100	Pistácios													
0120110	Nozes-comuns													
0120990	Outros													
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)													
0130020	Peras (Pera-nashi)													
0130030	Marmelos													
0130040	Nêspers-europeias													
0130050	Nêspers-do-japão													
0130990	Outros													
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0140010	Damascos													
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)													
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)													
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus-zizyphus</i>)]													
0140990	Outros													
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>													
0151010	Uvas de mesa													
0151020	Uvas para vinho													
0152000	b) <i>Morangos</i>													
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>													
0153010	Amoras silvestres													

▼ M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)													
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]													
0153990	Outros													
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>													
0154010	Mirtilos (Arando)													
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]													
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)													
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)													
0154050	Bagas de roseira-brava													
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)													
0154070	Azarolas (["Kiwberry"](<i>Actinidia arguta</i>)]													
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)													
0154990	Outros													
0160000	vi) Frutos diversos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>													
0161010	Tâmaras													
0161020	Figos													
0161030	Azeitonas de mesa													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]													
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)													
0161060	Dióspiros													
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]													
0161990	Outros													
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>													
0162010	Quivis													
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsat”, “salak”]													
0162030	Maracujás													
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)													
0162050	Cainitos													
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mammey”)													
0162990	Outros													
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>													
0163010	Abacates													
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)													
0163030	Mangas													
0163040	Papaias													
0163050	Romãs													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anônaceas de tamanho médio]													
0163070	Goiabas [Pitaita vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]													
0163080	Ananases													
0163090	Fruta-pão (Jaca)													
0163100	Duriangos													
0163110	Corações-da-índia													
0163990	Outros													
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRES-COS OU CONGELADOS													
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>													
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>													
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tannia”)													
0212020	Batatas-doces													
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)													
0212040	Ararutas													
0212990	Outros													
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>													
0213010	Beterrabas													
0213020	Cenouras													
0213030	Aipos-rábanos													
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)													
0213050	Tupinambos (Girassol-batateiro)													
0213060	Pastinagas													
0213070	Salsa-de-raiz-grossa													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]													
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarina/cardo-de-ouro, bardana comestível)													
0213100	Rutabagas													
0213110	Nabos													
0213990	Outros													
0220000	ii) Bolbos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0220010	Alhos													
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)													
0220030	Chalotas													
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)													
0220990	Outros													
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>													
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]													
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)													
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]													
0231040	Quiabos													
0231990	Outros													
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>													
0232010	Pepinos													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0232020	Cornichões													
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopropro”/ /melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroí”]													
0232990	Outros													
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>													
0233010	Melões (“Kiwano”)													
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]													
0233030	Melancias													
0233990	Outros													
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>													
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>													
0240000	iv) Brássicas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>													
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)													
0241020	Couves-flor													
0241990	Outros													
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>													
0242010	Couves-de-bruxelas													
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)													
0242990	Outros													
0243000	c) <i>Couves de folha</i>													
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)													
0243990	Outros													
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>													
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas													
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)													
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)													
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]													
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)													
0251050	Agriões-de-sequeiro													
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]													
0251070	Mostarda vermelha													
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)													
0251990	Outros													
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d’agua/“bitawiri”]													
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnica, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]													
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)													
0252990	Outros													
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Nep-tunia oleracea]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0256010	Cerefólios													
0256020	Cebolinhos													
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/ /tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]													
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)													
0256060	Alecrim													
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)													
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]													
0256090	Louro (Erva-príncipe)													
0256100	Estragão (Hissopo)													
0256990	Outros													
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)													
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagascar, feijão-espadinho, feijão-frade)													
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)													
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]													
0260050	Lentilhas													
0260990	Outros													
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0270010	Espargos													
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)													
0270030	Aipos													
0270040	Funcho													
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)													
0270070	Ruibarbos													
0270080	Rebentos de bambu													
0270090	Palmitos													
0270990	Outros													
0280000	viii) Cogumelos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]													
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)													
0280990	Outros													
0290000	ix) Algas marinhas	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)													
0300020	Lentilhas													
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)													
0300040	Tremoços													
0300990	Outros													
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas													
0401010	Sementes de linho													
0401020	Amendoins													
0401030	Sementes de papoila													
0401040	Sementes de sésamo													
0401050	Sementes de girassol													
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)													
0401070	Sementes de soja													
0401080	Sementes de mostarda													
0401090	Sementes de algodão													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)													
0401110	Sementes de cártamo													
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofeira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]													
0401130	Gergelim bastardo													
0401140	Cânhamo													
0401150	Rícino													
0401990	Outros													
0402000	ii) Frutos de oleaginosas													
0402010	Azeitonas para a produção de azeite													
0402020	Sementes de palma													
0402030	Frutos de palma													
0402040	“Kapoc”													
0402990	Outros													
0500000	5. CEREAIS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0500010	Cevada													
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)													
0500030	Milho													
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)													
0500050	Aveia													
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]													
0500070	Centeio													
0500080	Sorgo													
0500090	Trigo (Espelta, triticale)													
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]													
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Chá													
0620000	ii) Grãos de café													
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0631000	a) <i>Flores</i>													
0631010	Flores de camomila													
0631020	Flores de hibisco													
0631030	Pétalas de rosa													
0631040	Flores de jasmim [Flores de sa- bugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]													
0631050	Tília													
0631990	Outros													
0632000	b) <i>Folhas</i>													
0632010	Folhas de morangueiro													
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)													
0632030	Mate													
0632990	Outros													
0633000	c) <i>Raízes</i>													
0633010	Raízes de valeriana													
0633020	Raízes de ginsengue													
0633990	Outros													
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>													
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou se- cos)													
0650000	v) Alfarroba													
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS													
0810000	i) Sementes	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis													
0810020	Nigela													
0810030	Sementes de aipo (Sementes de li- gústica)													
0810040	Sementes de coentro													
0810050	Sementes de cominho													
0810060	Sementes de endro (aneto)													
0810070	Sementes de funcho													
0810080	Feno-grego (fenacho)													
0810090	Noz-moscada													
0810990	Outros													
0820000	ii) Frutos e bagas	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-ja-pão)													
0820030	Alcaravia													
0820040	Cardamomo													
0820050	Bagas de zimbro													
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)													
0820070	Vagens de baunilha													
0820080	Tamarindos													
0820990	Outros													
0830000	iii) Cascas	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Canela (Cássia)													
0830990	Outros													
0840000	iv) Raízes e rizomas													
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	v) Botões	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)													
0850020	Alcaparra													
0850990	Outros													
0860000	vi) Estigmas de flores	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Açafrão													
0860990	Outros													
0870000	vii) Arilos	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Muscadeira													
0870990	Outros													
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)													
0900020	Cana-de-açúcar													
0900030	Raízes de chicória													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0900990	Outros													
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES													
1010000	i) Tecidos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>													
1011010	Músculo													
1011020	Gordura													
1011030	Fígado													
1011040	Rim													
1011050	Miudezas comestíveis													
1011990	Outros													
1012000	b) <i>Bovinos</i>													
1012010	Músculo													
1012020	Gordura													
1012030	Fígado													
1012040	Rim													
1012050	Miudezas comestíveis													
1012990	Outros													
1013000	c) <i>Ovinos</i>													
1013010	Músculo													
1013020	Gordura													
1013030	Fígado													
1013040	Rim													
1013050	Miudezas comestíveis													
1013990	Outros													
1014000	d) <i>Caprinos</i>													
1014010	Músculo													
1014020	Gordura													
1014030	Fígado													
1014040	Rim													
1014050	Miudezas comestíveis													
1014990	Outros													
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>													

▼ M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1015010	Músculo													
1015020	Gordura													
1015030	Fígado													
1015040	Rim													
1015050	Miudezas comestíveis													
1015990	Outros													
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>													
1016010	Músculo													
1016020	Gordura													
1016030	Fígado													
1016040	Rim													
1016050	Miudezas comestíveis													
1016990	Outros													
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>													
1017010	Músculo													
1017020	Gordura													
1017030	Fígado													
1017040	Rim													
1017050	Miudezas comestíveis													
1017990	Outros													
1020000	ii) Leite	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1020010	Vaca													
1020020	Ovelha													
1020030	Cabra													
1020040	Égua													
1020990	Outros													
1030000	iii) Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1030010	Galinha													
1030020	Pata													
1030030	Gansa													
1030040	Codorniz													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1030990	Outros													
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)

▼ M77

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (a)	Fentina (fentina, incluindo os respetivos sais, expressa em catião de trifluorometilamónio) (F)	Flucicloxurão (F)	Flucitrinato [flucitrinato incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)] (F)	Formotão	Mecarbame	Metacrifos	Monolinurão	Fenotrina [fenotrina incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)] (F)	Profame	Pirazofos (F)	Quinalfos (F)	Resmetrina [resmetrina incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)] (F)	Tecnazeno (F)
(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0100000	1. FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA					0,01 (*)								
0110000	i) Citrinos	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Toranjás [“Shaddock”, pomelo, “sweety”, tangelo (exceto mineola), “ugli” e outros híbridos]													
0110020	Laranjas (Bergamota, laranja-amarga, chinota e outros híbridos)													
0110030	Limões [Cidra, limão-azedo, mão-de-buda (<i>Citrus medica var. sarcodactylis</i>)]													
0110040	Limas													
0110050	Tangerinas [Clementina, mandarina, mineola e outros híbridos; tangor (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]													
0110990	Outros													
0120000	ii) Frutos de casca rija	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amêndoas													
0120020	Castanhas-do-brasil													
0120030	Castanhas-de-caju													
0120040	Castanhas													
0120050	Cocos													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0120060	Avelãs (“Filbert”)													
0120070	Nozes-de-macadâmia													
0120080	Nozes-pecan													
0120090	Pinhões													
0120100	Pistácios													
0120110	Nozes-comuns													
0120990	Outros													
0130000	iii) Frutos de pomóideas	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Maçãs (Maçã-brava)													
0130020	Peras (Pera-nashi)													
0130030	Marmelos													
0130040	Nêspers-europeias													
0130050	Nêspers-do-japão													
0130990	Outros													
0140000	iv) Frutos de prunóideas	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Damascos													
0140020	Cerejas (Cereja-brava, ginja)													
0140030	Pêssegos (Nectarina e híbridos semelhantes)													
0140040	Ameixas [Ameixa “Damson”, rainha-cláudia, mirabela, abrunho, jujuba/maceira-brava/açufeifa (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]													
0140990	Outros													
0150000	v) Bagas e frutos pequenos	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Uvas de mesa e para vinho</i>													
0151010	Uvas de mesa													
0151020	Uvas para vinho													
0152000	b) <i>Morangos</i>													
0153000	c) <i>Frutos de tutor</i>													
0153010	Amoras silvestres													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0153020	Amoras pretas (Amora-framboesa, “tayberry”, “boysenberry”, amora-branca-silvestre e outros híbridos do género <i>Rubus</i>)													
0153030	Framboesas [Baga-avinhada, amora/framboesa-do-ártico (<i>Rubus arcticus</i>), framboesa de néctar (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]													
0153990	Outros													
0154000	d) <i>Outras bagas e frutos pequenos</i>													
0154010	Mirtilos (Arando)													
0154020	Airelas [Mirtilo-vermelho/arando vermelho (<i>V. Vitis-idaea</i>)]													
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)													
0154040	Groselhas-espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género <i>Ribes</i>)													
0154050	Bagas de roseira-brava													
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)													
0154070	Azarolas ([“Kiwi berry”(<i>Actinidia arguta</i>)])													
0154080	Bagas de sabugueiro-preto (Bagas de arónia, tramazeira, espinheiro-amarelo, espinheiro-alvar, sorveira e outras bagas de árvores)													
0154990	Outros													
0160000	vi) Frutos diversos	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>De pele comestível, pequenos</i>													
0161010	Tâmaras													
0161020	Figos													
0161030	Azeitonas de mesa													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0161040	Cunquates [Cunquate-marumi, cunquate-nagami, liquate (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]													
0161050	Carambolas (“Bilimbi”)													
0161060	Dióspiros													
0161070	Jamelões [Maçã-de-java, ameixa-de-java, jambo, grumichama, pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)]													
0161990	Outros													
0162000	b) <i>De pele não comestível, pequenos</i>													
0162010	Quivis													
0162020	Líchias [Líchia-doirada (pulasana), rambutão, longana, mangostão, “langsát”, “salak”]													
0162030	Maracujás													
0162040	Figos-da-índia (figos-de-cato)													
0162050	Cainitos													
0162060	Caquis-americanos (Sapota preta, sapota branca, sapota verde, sapota amarela, sapota “mamey”)													
0162990	Outros													
0163000	c) <i>De pele não comestível, grandes</i>													
0163010	Abacates													
0163020	Bananas (Banana-nanica, banana-pão, banana-maçã)													
0163030	Mangas													
0163040	Papaias													
0163050	Romãs													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0163060	Anonas [Coração-de-boi, fruta-pinha/maçã-canela, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) e outras anonáceas de tamanho médio]													
0163070	Goiabas [Pitaiá vermelha/fruta do dragão (<i>Hylocereus undatus</i>)]													
0163080	Ananases													
0163090	Fruta-pão (Jaca)													
0163100	Duriangos													
0163110	Corações-da-índia													
0163990	Outros													
0200000	2. PRODUTOS HORTÍCOLAS FRES-COS OU CONGELADOS													
0210000	i) Raízes e tubérculos	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Batatas</i>													
0212000	b) <i>Raízes e tubérculos tropicais</i>													
0212010	Mandiocas (Taro, “edoe”, “tânia”)													
0212020	Batatas-doces													
0212030	Inhames (Batata-feijão, jacatupé)													
0212040	Ararutas													
0212990	Outros													
0213000	c) <i>Outras raízes e tubérculos, com exceção da beterraba sacarina</i>													
0213010	Beterrabas													
0213020	Cenouras													
0213030	Aipos-rábanos													
0213040	Rábanos silvestres (Raízes de angélica, raízes de ligústica, raízes de genciana)													
0213050	Tupinambos (Girassol-bateiteiro)													
0213060	Pastinagas													
0213070	Salsa-de-raiz-grossa													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0213080	Rabanetes [Rábão, rabanete japonês, outras variedades similares, junça (<i>Cyperus esculentus</i>)]													
0213090	Salsifis (Escorcioneira, cangarinha/cardo-de-ouro, bardana comestível)													
0213100	Rutabagas													
0213110	Nabos													
0213990	Outros													
0220000	ii) Bolbos	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Alhos													
0220020	Cebolas (Outras variedades de cebola, cebola-pérola)													
0220030	Chalotas													
0220040	Cebolinhas (Outras cebolinhas-verdes e variedades similares)													
0220990	Outros													
0230000	iii) Frutos de hortícolas	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanáceas</i>													
0231010	Tomates [Tomate-cereja, alquequenge (<i>Physalis</i> spp.), goji (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tomate arbóreo]													
0231020	Pimentos (Malagueta-piripiri)													
0231030	Beringelas [Melão-pera, “antroewa”/beringela-branca (<i>S. macrocarpon</i>)]													
0231040	Quiabos													
0231990	Outros													
0232000	b) <i>Cucurbitáceas de pele comestível</i>													
0232010	Pepinos													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0232020	Cornichões													
0232030	Aboborinhas [“Summer squash”, abóbora-porqueira, abóbora-cabaça (<i>Lagenaria siceraria</i>), chuchu, “sopro”/ /melão-de-são-caetano, abóbora-serpente, lufa/“teroi”]													
0232990	Outros													
0233000	c) <i>Cucurbitáceas de pele não comestível</i>													
0233010	Melões (“Kiwano”)													
0233020	Abóboras [Abóbora-menina, abóbora-porqueira (variedade tardia)]													
0233030	Melancias													
0233990	Outros													
0234000	d) <i>Milho doce (Milho bebé)</i>													
0239000	e) <i>Outros frutos de hortícolas</i>													
0240000	iv) Brássicas	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Couves de inflorescência</i>													
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, grelos de brócolos, brócolo-chinês)													
0241020	Couves-flor													
0241990	Outros													
0242000	b) <i>Couves de cabeça</i>													
0242010	Couves-de-bruxelas													
0242020	Couves-de-repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)													
0242990	Outros													
0243000	c) <i>Couves de folha</i>													
0243010	Couves-chinesas (Mostarda-da-índia ou chinesa, “pak-choi”, “tai goo choi”, “choi sum”, “pe-tsai”)													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0243020	Couves-galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)													
0243990	Outros													
0244000	d) <i>Couves-rábano</i>													
0250000	v) Produtos hortícolas de folha e plantas aromáticas frescas													
0251000	a) <i>Alfaces e outras saladas, incluindo Brássicas</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro (“Italian corn salad”)													
0251020	Alfaces (Alface-repolhuda, alface “lollo rosso”, alface-icebergue, alface-romana)													
0251030	Escarolas [Chicória, chicória-vermelha, chicória-crespa, chicória (almeirão) de cabeça, pão-de-açúcar (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), folha de dente-de-leão]													
0251040	Mastruço (Rebentos de feijão mungo e rebentos de luzerna)													
0251050	Agriões-de-sequeiro													
0251060	Rúculas (erucas) [Rúcula-selvagem (<i>Diplotaris</i> spp.)]													
0251070	Mostarda vermelha													
0251080	Folhas e rebentos de <i>Brassica</i> spp., incluindo nabiças (Mizuna, folhas de ervilhas e rabanetes e outras culturas de folhas jovens incluindo Brássicas (culturas colhidas antes da oitava folha verdadeira), folhas de couve-rábano)													
0251990	Outros													
0252000	b) <i>Espinafres e folhas semelhantes</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0252010	Espinafres [Espinafre-da-nova-zelândia, amaranto (“pak-khom”, “tampara”), folhas de tajal, pimenta d'água/“bitawiri”]													
0252020	Beldroegas [Beldroega-de-inverno/beldroega-de-cuba, beldroega-de-jardim, azedas, salicórnia, “Agretti” (<i>Salsola soda</i>)]													
0252030	Acelgas (Folha de beterraba)													
0252990	Outros													
0253000	c) <i>Folhas de videira [Espinafre-do-malabar, folha de bananeira, acácia trepadeira (Acacia pennata)]</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Agriões-de-água [Ipomeia/corriola chinesa/corriola de água/“kangkung” (ipomeia aquática), trevo-de-água, Neptunia oleracea]</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endívias</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Plantas aromáticas</i>	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerefólios													
0256020	Cebolinhos													
0256030	Aipos (folhas) [Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio cheiroso e outras Apiáceas, salsa chinesa/ /tláspio/coentro bravo (<i>Eryngium foetidum</i>)]													
0256040	Salsa (Folhas de salsa-de-raiz-grossa)													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0256050	Salva (Segurelha-de-inverno, segurelha-de-verão, folhas de <i>Borago officinalis</i>)													
0256060	Alecrim													
0256070	Tomilho (Manjerona, orégãos)													
0256080	Manjerição [Folhas de erva-cidreira, hortelã, hortelã-pimenta, manjerição sagrado, manjerição, manjerição branco, flores comestíveis (flor de calêndula e outras) trevão, <i>Piper sarmentosum</i> , folhas de <i>Murraya koenigii</i>]													
0256090	Louro (Erva-príncipe)													
0256100	Estragão (Hissopo)													
0256990	Outros													
0260000	vi) Leguminosas frescas	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem) (Feijão-verde-de-vagem-curva, feijão rasteiro, feijão-de-sete-anos, feijão-verde-de-vagem-direita, feijão-chicote, grãos de guaré, soja)													
0260020	Feijões (sem vagem) (Fava, feijão-branco miúdo, feijão-sabre-do-madagascar, feijão-espadinho, feijão-frade)													
0260030	Ervilhas (com vagem) (Ervilha-de-quebrar/ervilha-torta)													
0260040	Ervilhas (sem vagem) [Ervilha (griséu), grão-de-bico]													
0260050	Lentilhas													
0260990	Outros													
0270000	vii) Produtos hortícolas de caule (frescos)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Espargos													
0270020	Cardos (Pedúnculo de <i>Borago officinalis</i>)													
0270030	Aipos													
0270040	Funcho													
0270050	Alcachofras (Flor da bananeira-pão)													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0270060	Alhos-franceses (alho-porro)													
0270070	Ruibarbos													
0270080	Rebentos de bambu													
0270090	Palmitos													
0270990	Outros													
0280000	viii) Cogumelos	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura [Cogumelo cultivado, pleuroto, “shii-take”, micélio de fungos (partes vegetativas)]													
0280020	Cogumelos silvestres (Canterelo, trufa, “morel”, boleto)													
0280990	Outros													
0290000	ix) Algas marinhas	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LEGUMINOSAS SECAS	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, faveira, feijão-frade)													
0300020	Lentilhas													
0300030	Ervilhas (Grão-de-bico, ervilha-miúda, chícharo)													
0300040	Tremoços													
0300990	Outros													
0400000	4. SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Sementes de oleaginosas													
0401010	Sementes de linho													
0401020	Amendoins													
0401030	Sementes de papoila													
0401040	Sementes de sésamo													
0401050	Sementes de girassol													
0401060	Sementes de colza (Sementes de nabo-colza, nabita)													
0401070	Sementes de soja													
0401080	Sementes de mostarda													
0401090	Sementes de algodão													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0401100	Sementes de abóbora (Outras sementes de cucurbitáceas)													
0401110	Sementes de cártamo													
0401120	Borragem [Soagem/capuchinha-viajante (<i>Echium plantagineum</i>), aljofaireira (<i>Buglossoides arvensis</i>)]													
0401130	Gergelim bastardo													
0401140	Cânhamo													
0401150	Rícino													
0401990	Outros													
0402000	ii) Frutos de oleaginosas													
0402010	Azeitonas para a produção de azeite													
0402020	Sementes de palma													
0402030	Frutos de palma													
0402040	“Kapoc”													
0402990	Outros													
0500000	5. CEREAIS	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada													
0500020	Trigo mourisco (Amaranto, quinoa)													
0500030	Milho													
0500040	Painços (Milho painço, “teff”, nachenim, milho pérola)													
0500050	Aveia													
0500060	Arroz [Arroz selvagem (<i>Zizania aquatica</i>)]													
0500070	Centeio													
0500080	Sorgo													
0500090	Trigo (Espelta, triticale)													
0500990	Outros [Sementes de alpista (<i>Phalaris canariensis</i>)]													
0600000	6. CHÁ, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS E CACAU	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Chá													
0620000	ii) Grãos de café													
0630000	iii) Infusões de plantas (secas)													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0631000	a) <i>Flores</i>													
0631010	Flores de camomila													
0631020	Flores de hibisco													
0631030	Pétalas de rosa													
0631040	Flores de jasmim [Flores de sa- bugueiro (<i>Sambucus nigra</i>)]													
0631050	Tília													
0631990	Outros													
0632000	b) <i>Folhas</i>													
0632010	Folhas de morangueiro													
0632020	Folhas de “rooibos” (Folhas de ginkgo)													
0632030	Mate													
0632990	Outros													
0633000	c) <i>Raízes</i>													
0633010	Raízes de valeriana													
0633020	Raízes de ginsengue													
0633990	Outros													
0639000	d) <i>Outras infusões de plantas</i>													
0640000	iv) Grãos de cacau (fermentados ou se- cos)													
0650000	v) Alfarroba													
0700000	7. LÚPULO (seco)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ESPECIARIAS													
0810000	i) Sementes	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis													
0810020	Nigela													
0810030	Sementes de aipo (Sementes de li- gústica)													
0810040	Sementes de coentro													
0810050	Sementes de cominho													
0810060	Sementes de endro (aneto)													
0810070	Sementes de funcho													
0810080	Feno-grego (fenacho)													
0810090	Noz-moscada													
0810990	Outros													
0820000	ii) Frutos e bagas	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0820020	Pimenta-de-sichuan (pimenta-do-japão)													
0820030	Alcaravia													
0820040	Cardamomo													
0820050	Bagas de zimbros													
0820060	Pimenta, preta, verde e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)													
0820070	Vagens de baunilha													
0820080	Tamarindos													
0820990	Outros													
0830000	iii) Cascas	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela (Cássia)													
0830990	Outros													
0840000	iv) Raízes e rizomas													
0840010	Alçaçuz	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia (curcuma)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábanos-silvestres	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Botões	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravo-da-índia (cravinho)													
0850020	Alcaparra													
0850990	Outros													
0860000	vi) Estigmas de flores	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão													
0860990	Outros													
0870000	vii) Arilos	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Muscadeira													
0870990	Outros													
0900000	9. PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raiz)													
0900020	Cana-de-açúcar													
0900030	Raízes de chicória													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0900990	Outros													
1000000	10. PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES								0,05 (*)					
1010000	i) Tecidos	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Suínos</i>													
1011010	Músculo													
1011020	Gordura													
1011030	Fígado													
1011040	Rim													
1011050	Miudezas comestíveis													
1011990	Outros													
1012000	b) <i>Bovinos</i>													
1012010	Músculo													
1012020	Gordura													
1012030	Fígado													
1012040	Rim													
1012050	Miudezas comestíveis													
1012990	Outros													
1013000	c) <i>Ovinos</i>													
1013010	Músculo													
1013020	Gordura													
1013030	Fígado													
1013040	Rim													
1013050	Miudezas comestíveis													
1013990	Outros													
1014000	d) <i>Caprinos</i>													
1014010	Músculo													
1014020	Gordura													
1014030	Fígado													
1014040	Rim													
1014050	Miudezas comestíveis													
1014990	Outros													
1015000	e) <i>Animais das espécies cavalariça, asinina ou muar</i>													

▼ M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1015010	Músculo													
1015020	Gordura													
1015030	Fígado													
1015040	Rim													
1015050	Miudezas comestíveis													
1015990	Outros													
1016000	f) <i>Aves de capoeira — galos e galinhas, gansos, patos, perus e peruas, pintadas — avestruzes, pombos</i>													
1016010	Músculo													
1016020	Gordura													
1016030	Fígado													
1016040	Rim													
1016050	Miudezas comestíveis													
1016990	Outros													
1017000	g) <i>Outros animais de exploração (Coelho, canguru, veado)</i>													
1017010	Músculo													
1017020	Gordura													
1017030	Fígado													
1017040	Rim													
1017050	Miudezas comestíveis													
1017990	Outros													
1020000	ii) Leite	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca													
1020020	Ovelha													
1020030	Cabra													
1020040	Égua													
1020990	Outros													
1030000	iii) Ovos de aves	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha													
1030020	Pata													
1030030	Gansa													
1030040	Codorniz													

▼ **M77**

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1030990	Outros													
1040000	iv) Mel [Geleia real, pólen, favo de mel com mel (mel em favos)]	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Anfíbios e répteis (Coxas de rã, crocodilo)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Caracóis	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Outros produtos de animais terrestres (Caça selvagem)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)

▼ **M83****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Guazatina (acetato de guazatina, soma dos componentes)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,05 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêsperas	
0130050	Nêsperas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	0,05 (*)
0210000	Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raíz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	
0255000	e) <i>endívias</i>	
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,05 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estígmias	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,05 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,05 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,02 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,05 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M83

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,05 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,05 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,05 (*)

▼ **M91****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Ácido indolilacético	Ácido indolilbutírico
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,1 (*)	0,1 (*)
0110000	Citrinos		
0110010	Toranzas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija		
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêsperas		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>		
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de		
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Lichias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaias		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	0,1 (*)	0,1 (*)
0210000	Raízes e tubérculos		
0211000	a) <i>batatas</i>		
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos		
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>solanáceas</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Pimentos		
0231030	Beringelas		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>		
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>		
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>		
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>		
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)		
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis		
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		
0251010	Alfaces-de-cordeiro		
0251020	Alfaces		
0251030	Escarolas		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas/erucas		
0251070	Mostarda-castanha		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>		
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>		
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>		
0255000	e) <i>endívias</i>		
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>		
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas		
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule		
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes		
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas		
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,1 (*)	0,1 (*)
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,1 (*)	0,1 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila/dormideira		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Sementes de borragem		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		
0401140	Sementes de cânhamo		
0401150	Sementes de rícino		
0401990	Outros		
0402000	Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS	0,1 (*)	0,1 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	0,1 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	0,1 (*)	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	0,1 (*)	0,1 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,1 (*)	0,1 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,1 (*)	0,1 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)	0,1 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,1 (*)	0,1 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	0,1 (*)	0,1 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	0,1 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,1 (*)	0,1 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)		
0900020	Canas-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,1 (*)	0,1 (*)
1010000	Tecidos de		
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Tecido adiposo		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Tecido adiposo		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Tecido adiposo		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Tecido adiposo		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Tecido adiposo		
1015030	Fígado		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Tecido adiposo		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Tecido adiposo		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1017990	Outros		
1020000	Leite		
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves		
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M91

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas		
1050000	Anfíbios e répteis		
1060000	Animais invertebrados terrestres		
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens		

▼ **M95****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Atrazina (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,05 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspersas	
0130050	Nêspersas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,05 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,05 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,05 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,05 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	0,05 (*)
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	
0255000	e) <i>endívias</i>	
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,05 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,05 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,05 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,05 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,1 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,1 (*)
0800000	ESPECIARIAS	0,1 (*)
0810000	Especiarias — sementes	
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	
0840040	Rábano-rústico	
0840990	Outros	
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,05 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M95

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	
1060000	Animais invertebrados terrestres	
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	

▼ **M100****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	2-amino-4-metoxi-6-(trifluorometilo)-1,3,5-triazina (AMTT), resultantes da utilização do tritossulfurão (L)	Tritossulfurão
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Citrinos		
0110010	Toranzas		
0110020	Laranjas		
0110030	Limões		
0110040	Limas		
0110050	Tangerinas		
0110990	Outros		
0120000	Frutos de casca rija		
0120010	Amêndoas		
0120020	Castanhas-do-brasil		
0120030	Castanhas-de-caju		
0120040	Castanhas		
0120050	Cocos		
0120060	Avelãs		
0120070	Nozes-de-macadâmia		
0120080	Nozes-pecãs		
0120090	Pinhões		
0120100	Pistácios		
0120110	Nozes comuns		
0120990	Outros		
0130000	Frutos de pomóideas		
0130010	Maçãs		
0130020	Peras		
0130030	Marmelos		
0130040	Nêsperas		
0130050	Nêsperas-do-japão		
0130990	Outros		
0140000	Frutos de prunóideas		
0140010	Damascos		
0140020	Cerejas (doces)		
0140030	Pêssegos		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Ameixas		
0140990	Outros		
0150000	Bagas e frutos pequenos		
0151000	a) <i>uvas</i>		
0151010	Uvas de mesa		
0151020	Uvas para vinho		
0152000	b) <i>morangos</i>		
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>		
0153010	Amoras silvestres		
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>		
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)		
0153990	Outros		
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>		
0154010	Mirtilos		
0154020	Airelas		
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)		
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)		
0154050	Bagas de roseira-brava		
0154060	Amoras (brancas e pretas)		
0154070	Azarolas		
0154080	Bagas de sabugueiro-preto		
0154990	Outros		
0160000	Frutos diversos de		
0161000	a) <i>pele comestível</i>		
0161010	Tâmaras		
0161020	Figos		
0161030	Azeitonas de mesa		
0161040	Cunquatos		
0161050	Carambolas		
0161060	Dióspiros/caquis		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelões		
0161990	Outros		
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>		
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)		
0162020	Lichias		
0162030	Maracujás		
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato		
0162050	Cainitos		
0162060	Caquis americanos		
0162990	Outros		
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>		
0163010	Abacates		
0163020	Bananas		
0163030	Mangas		
0163040	Papaías		
0163050	Romãs		
0163060	Anonas		
0163070	Goiabas		
0163080	Ananases		
0163090	Fruta-pão		
0163100	Duriangos		
0163110	Corações-da-índia		
0163990	Outros		
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS		0,01 (*)
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)	
0211000	a) <i>batatas</i>		
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>		
0212010	Mandiocas		
0212020	Batatas-doces		
0212030	Inhames		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Ararutas		
0212990	Outros		
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>		
0213010	Beterrabas		
0213020	Cenouras		
0213030	Aipos-rábanos		
0213040	Rábanos-rústicos		
0213050	Tupinambos		
0213060	Pastinagas		
0213070	Salsa-de-raiz-grossa		
0213080	Rabanetes		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Nabos		
0213990	Outros		
0220000	Bolbos	0,01 (*)	
0220010	Alhos		
0220020	Cebolas		
0220030	Chalotas		
0220040	Cebolinhas		
0220990	Outros		
0230000	Frutos de hortícolas		
0231000	a) <i>solanáceas</i>	0,01 (*)	
0231010	Tomates		
0231020	Pimentos		
0231030	Beringelas		
0231040	Quiabos		
0231990	Outros		
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	0,01 (*)	
0232010	Pepinos		
0232020	Cornichões		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Aboborinhas		
0232990	Outros		
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	0,01 (*)	
0233010	Melões		
0233020	Abóboras		
0233030	Melancias		
0233990	Outros		
0234000	d) <i>milho-doce</i>	0,001 (*)	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	0,01 (*)	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)	
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>		
0241010	Brócolos		
0241020	Couves-flor		
0241990	Outros		
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>		
0242010	Couves-de-bruxelas		
0242020	Couves-de-repolho		
0242990	Outros		
0243000	c) <i>couves de folha</i>		
0243010	Couves-chinesas		
0243020	Couves-galegas		
0243990	Outros		
0244000	d) <i>couves-rábano</i>		
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas e flores comestíveis	0,01 (*)	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>		
0251010	Alfaces-de-cordeiro		
0251020	Alfaces		
0251030	Escarolas		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Mastruços e outros rebentos		
0251050	Agriões-de-sequeiro		
0251060	Rúculas/erucas		
0251070	Mostarda-castanha		
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)		
0251990	Outros		
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>		
0252010	Espinafres		
0252020	Beldroegas		
0252030	Acelgas		
0252990	Outros		
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>		
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>		
0255000	e) <i>endívias</i>		
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>		
0256010	Cerefólios		
0256020	Cebolinhos		
0256030	Folhas de aipo		
0256040	Salsa		
0256050	Salva		
0256060	Alecrim		
0256070	Tomilho		
0256080	Manjerição e flores comestíveis		
0256090	Louro		
0256100	Estragão		
0256990	Outros		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)	
0260010	Feijões (com vagem)		
0260020	Feijões (sem vagem)		
0260030	Ervilhas (com vagem)		
0260040	Ervilhas (sem vagem)		
0260050	Lentilhas		
0260990	Outros		
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)	
0270010	Espargos		
0270020	Cardos		
0270030	Aipos		
0270040	Funchos		
0270050	Alcachofras		
0270060	Alhos-franceses		
0270070	Ruibarbos		
0270080	Rebentos de bambu		
0270090	Palmitos		
0270990	Outros		
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)	
0280010	Cogumelos de cultura		
0280020	Cogumelos silvestres		
0280990	Musgos e líquenes		
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)	
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Feijões		
0300020	Lentilhas		
0300030	Ervilhas		
0300040	Tremoços		
0300990	Outros		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas		
0401010	Sementes de linho		
0401020	Amendoins		
0401030	Sementes de papoila/dormideira		
0401040	Sementes de sésamo		
0401050	Sementes de girassol		
0401060	Sementes de colza		
0401070	Sementes de soja		
0401080	Sementes de mostarda		
0401090	Sementes de algodão		
0401100	Sementes de abóbora		
0401110	Sementes de cártamo		
0401120	Sementes de borragem		
0401130	Sementes de gergelim-bastardo		
0401140	Sementes de cânhamo		
0401150	Sementes de rícino		
0401990	Outros		
0402000	Frutos de oleaginosas		
0402010	Azeitonas para a produção de azeite		
0402020	Amêndoas de palmeiras		
0402030	Frutos de palmeiras		
0402040	Frutos da mafumeira		
0402990	Outros		
0500000	CEREAIS	0,001 (*)	0,01 (*)
0500010	Cevada		
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais		
0500030	Milho		
0500040	Milho-painço		
0500050	Aveia		
0500060	Arroz		
0500070	Centeio		
0500080	Sorgo		
0500090	Trigo		
0500990	Outros		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	Chás		
0620000	Grãos de café		
0630000	Infusões de plantas de		
0631000	a) <i>flores</i>		
0631010	Camomila		
0631020	Hibisco		
0631030	Rosa		
0631040	Jasmim		
0631050	Tília		
0631990	Outros		
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>		
0632010	Morangueiro		
0632020	Rooibos		
0632030	Erva-mate		
0632990	Outros		
0633000	c) <i>raízes</i>		
0633010	Valeriana		
0633020	Ginseng		
0633990	Outros		
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>		
0640000	Grãos de cacau		
0650000	Alfarrobas		
0700000	LÚPULOS	0,01 (*)	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS		
0810000	Especiarias — sementes	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Cominho-preto		
0810030	Aipo		
0810040	Coentro		
0810050	Cominho		
0810060	Endro/Aneto		
0810070	Funcho		
0810080	Feno-grego (fenacho)		
0810090	Noz-moscada		
0810990	Outros		
0820000	Especiarias — frutos	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Pimenta-de-sichuan		
0820030	Alcaravia		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bagas de zimbro		
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)		
0820070	Baunilha		
0820080	Tamarindos		
0820990	Outros		
0830000	Especiarias — casca	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	Canela		
0830990	Outros		
0840000	Especiarias — raízes e rizomas		
0840010	Alçaçuz	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)	(+)
0840990	Outros	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	Cravinho		
0850020	Alcaparra		
0850990	Outros		
0860000	Especiarias — estigmas	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	Açafrão		
0860990	Outros		
0870000	Especiarias — arilos	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Outros		
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Beterraba sacarina (raízes)		
0900020	Canas-de-açúcar		
0900030	Raízes de chicória		
0900990	Outros		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES		
1010000	Tecidos de	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>		
1011010	Músculo		
1011020	Tecido adiposo		
1011030	Fígado		
1011040	Rim		
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1011990	Outros		
1012000	b) <i>bovinos</i>		
1012010	Músculo		
1012020	Tecido adiposo		
1012030	Fígado		
1012040	Rim		
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1012990	Outros		
1013000	c) <i>ovinos</i>		
1013010	Músculo		
1013020	Tecido adiposo		
1013030	Fígado		
1013040	Rim		
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1013990	Outros		
1014000	d) <i>caprinos</i>		
1014010	Músculo		
1014020	Tecido adiposo		
1014030	Fígado		
1014040	Rim		
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1014990	Outros		
1015000	e) <i>equídeos</i>		
1015010	Músculo		
1015020	Tecido adiposo		
1015030	Fígado		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Rim		
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1015990	Outros		
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>		
1016010	Músculo		
1016020	Tecido adiposo		
1016030	Fígado		
1016040	Rim		
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1016990	Outros		
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>		
1017010	Músculo		
1017020	Tecido adiposo		
1017030	Fígado		
1017040	Rim		
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)		
1017990	Outros		
1020000	Leite	0,001 (*)	0,01 (*)
1020010	Vaca		
1020020	Ovelha		
1020030	Cabra		
1020040	Égua		
1020990	Outros		
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Galinha		
1030020	Pata		
1030030	Gansa		
1030040	Codorniz		
1030990	Outros		

▼ M100

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,01 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M107****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Tiodicarbe
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspersas	
0130050	Nêspersas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M107

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M108****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	3-Decen-2-ona
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,1 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspersas	
0130050	Nêspersas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	0,1 (*)
0210000	Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	
0255000	e) <i>endívias</i>	
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,1 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,1 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,1 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,1 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,1 (*)
0800000	ESPECIARIAS	0,1 (*)
0810000	Especiarias — sementes	
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	
0840020	Gengibre	
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	
0840040	Rábano-rústico	
0840990	Outros	
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,1 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	0,1 (*)
1010000	Tecidos de	
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M108

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	
1050000	Anfíbios e répteis	
1060000	Animais invertebrados terrestres	
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	

▼ **M119****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Triciclazol
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspersas	
0130050	Nêspersas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M119

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M110****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Cinidão-etilo
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,05*
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	0,05 (*)
0210000	Raízes e tubérculos	
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	
0255000	e) <i>endívias</i>	
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhas	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,05 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,05 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,05 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,1 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,1 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,1 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,1 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,1 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,1 (*)
0840020	Gengibre	0,1 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,1 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,1 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,1 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,1 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,1 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,05 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,1 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,05 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,1 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M110

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,1 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,1 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,1 (*)

▼ **M116****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Triadimefão (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	0,01 (*)
0110000	Citrinos	
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspersas	
0130050	Nêspersas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,01 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alçaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	0,01 (*)
1011020	Tecido adiposo	0,05 (*)
1011030	Fígado	0,05 (*)
1011040	Rim	0,05 (*)
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1011990	Outros	0,05 (*)
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	0,01 (*)
1012020	Tecido adiposo	0,05 (*)
1012030	Fígado	0,05 (*)
1012040	Rim	0,05 (*)
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1012990	Outros	0,05 (*)
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	0,01 (*)
1013020	Tecido adiposo	0,05 (*)
1013030	Fígado	0,05 (*)
1013040	Rim	0,05 (*)
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1013990	Outros	0,05 (*)
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	0,01 (*)
1014020	Tecido adiposo	0,05 (*)
1014030	Fígado	0,05 (*)
1014040	Rim	0,05 (*)
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1014990	Outros	0,05 (*)
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	0,01 (*)
1015020	Tecido adiposo	0,05 (*)
1015030	Fígado	0,05 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	0,05 (*)
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1015990	Outros	0,05 (*)
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	0,01 (*)
1016020	Tecido adiposo	0,05 (*)
1016030	Fígado	0,05 (*)
1016040	Rim	0,05 (*)
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1016990	Outros	0,05 (*)
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	0,01 (*)
1017020	Tecido adiposo	0,05 (*)
1017030	Fígado	0,05 (*)
1017040	Rim	0,05 (*)
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	0,05 (*)
1017990	Outros	0,05 (*)
1020000	Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ M116

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M118****Resíduos de pesticidas e limites máximos de resíduos (mg/kg)**

Número de código	Grupos e exemplos de produtos individuais aos quais se aplicam os LMR (*)	Bitertanol (soma dos isómeros) (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUTOS FRESCOS OU CONGELADOS; FRUTOS DE CASCA RIJA	
0110000	Citrinos	0,01 (*)
0110010	Toranjás	
0110020	Laranjas	
0110030	Limões	
0110040	Limas	
0110050	Tangerinas	
0110990	Outros	
0120000	Frutos de casca rija	0,02 (*)
0120010	Amêndoas	
0120020	Castanhas-do-brasil	
0120030	Castanhas-de-caju	
0120040	Castanhas	
0120050	Cocos	
0120060	Avelãs	
0120070	Nozes-de-macadâmia	
0120080	Nozes-pecãs	
0120090	Pinhões	
0120100	Pistácios	
0120110	Nozes comuns	
0120990	Outros	
0130000	Frutos de pomóideas	0,01 (*)
0130010	Maçãs	
0130020	Peras	
0130030	Marmelos	
0130040	Nêspervas	
0130050	Nêspervas-do-japão	
0130990	Outros	
0140000	Frutos de prunóideas	0,01 (*)
0140010	Damascos	
0140020	Cerejas (doces)	
0140030	Pêssegos	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0140040	Ameixas	
0140990	Outros	
0150000	Bagas e frutos pequenos	0,01 (*)
0151000	a) <i>uvas</i>	
0151010	Uvas de mesa	
0151020	Uvas para vinho	
0152000	b) <i>morangos</i>	
0153000	c) <i>frutos de tutor</i>	
0153010	Amoras silvestres	
0153020	Bagas de <i>Rubus caesius</i>	
0153030	Framboesas (vermelhas e amarelas)	
0153990	Outros	
0154000	d) <i>outras bagas e frutos pequenos</i>	
0154010	Mirtilos	
0154020	Airelas	
0154030	Groselhas (pretas, vermelhas e brancas)	
0154040	Groselhas espinhosas (verdes, vermelhas e amarelas)	
0154050	Bagas de roseira-brava	
0154060	Amoras (brancas e pretas)	
0154070	Azarolas	
0154080	Bagas de sabugueiro-preto	
0154990	Outros	
0160000	Frutos diversos de	0,01 (*)
0161000	a) <i>pele comestível</i>	
0161010	Tâmaras	
0161020	Figos	
0161030	Azeitonas de mesa	
0161040	Cunquatos	
0161050	Carambolas	
0161060	Dióspiros/caquis	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelões	
0161990	Outros	
0162000	b) <i>pele não comestível, pequenos</i>	
0162010	Quivis (verdes, vermelhos, amarelos)	
0162020	Líchias	
0162030	Maracujás	
0162040	Figos-da-índia/figos-de-cato	
0162050	Cainitos	
0162060	Caquis americanos	
0162990	Outros	
0163000	c) <i>pele não comestível, grandes</i>	
0163010	Abacates	
0163020	Bananas	
0163030	Mangas	
0163040	Papaias	
0163050	Romãs	
0163060	Anonas	
0163070	Goiabas	
0163080	Ananases	
0163090	Fruta-pão	
0163100	Duriangos	
0163110	Corações-da-índia	
0163990	Outros	
0200000	PRODUTOS HORTÍCOLAS FRESCOS ou CONGELADOS	
0210000	Raízes e tubérculos	0,01 (*)
0211000	a) <i>batatas</i>	
0212000	b) <i>raízes e tubérculos tropicais</i>	
0212010	Mandiocas	
0212020	Batatas-doces	
0212030	Inhames	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0212040	Ararutas	
0212990	Outros	
0213000	c) <i>outras raízes e tubérculos, exceto beterrabas-sacarinas</i>	
0213010	Beterrabas	
0213020	Cenouras	
0213030	Aipos-rábanos	
0213040	Rábanos-rústicos	
0213050	Tupinambos	
0213060	Pastinagas	
0213070	Salsa-de-raiz-grossa	
0213080	Rabanetes	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Nabos	
0213990	Outros	
0220000	Bolbos	0,01 (*)
0220010	Alhos	
0220020	Cebolas	
0220030	Chalotas	
0220040	Cebolinhas	
0220990	Outros	
0230000	Frutos de hortícolas	0,01 (*)
0231000	a) <i>solanáceas</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Pimentos	
0231030	Beringelas	
0231040	Quiabos	
0231990	Outros	
0232000	b) <i>cucurbitáceas de pele comestível</i>	
0232010	Pepinos	
0232020	Cornichões	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0232030	Aboborinhas	
0232990	Outros	
0233000	c) <i>cucurbitáceas de pele não comestível</i>	
0233010	Melões	
0233020	Abóboras	
0233030	Melancias	
0233990	Outros	
0234000	d) <i>milho-doce</i>	
0239000	e) <i>outros frutos de hortícolas</i>	
0240000	Brássicas (excluindo raízes de brássicas e brássicas de folha jovem)	0,01 (*)
0241000	a) <i>couves de inflorescência</i>	
0241010	Brócolos	
0241020	Couves-flor	
0241990	Outros	
0242000	b) <i>couves de cabeça</i>	
0242010	Couves-de-bruxelas	
0242020	Couves-de-repolho	
0242990	Outros	
0243000	c) <i>couves de folha</i>	
0243010	Couves-chinesas	
0243020	Couves-galegas	
0243990	Outros	
0244000	d) <i>couves-rábano</i>	
0250000	Produtos hortícolas de folha, plantas aromáticas e flores comestíveis	
0251000	a) <i>alfaces e outras saladas</i>	0,01 (*)
0251010	Alfaces-de-cordeiro	
0251020	Alfaces	
0251030	Escarolas	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0251040	Mastruços e outros rebentos	
0251050	Agriões-de-sequeiro	
0251060	Rúculas/erucas	
0251070	Mostarda-castanha	
0251080	Culturas de folha jovem (incluindo espécies de brássicas)	
0251990	Outros	
0252000	b) <i>espinafres e folhas semelhantes</i>	0,01 (*)
0252010	Espinafres	
0252020	Beldroegas	
0252030	Acelgas	
0252990	Outros	
0253000	c) <i>folhas de videira e espécies similares</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>agriões-de-água</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>endívias</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>plantas aromáticas e flores comestíveis</i>	0,02 (*)
0256010	Cerefólios	
0256020	Cebolinhos	
0256030	Folhas de aipo	
0256040	Salsa	
0256050	Salva	
0256060	Alecrim	
0256070	Tomilho	
0256080	Manjerição e flores comestíveis	
0256090	Louro	
0256100	Estragão	
0256990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0260000	Leguminosas frescas	0,01 (*)
0260010	Feijões (com vagem)	
0260020	Feijões (sem vagem)	
0260030	Ervilhas (com vagem)	
0260040	Ervilhas (sem vagem)	
0260050	Lentilhas	
0260990	Outros	
0270000	Produtos hortícolas de caule	0,01 (*)
0270010	Espargos	
0270020	Cardos	
0270030	Aipos	
0270040	Funchos	
0270050	Alcachofras	
0270060	Alhos-franceses	
0270070	Ruibarbos	
0270080	Rebentos de bambu	
0270090	Palmitos	
0270990	Outros	
0280000	Cogumelos, musgos e líquenes	0,01 (*)
0280010	Cogumelos de cultura	
0280020	Cogumelos silvestres	
0280990	Musgos e líquenes	
0290000	Algas e organismos procariotas	0,01 (*)
0300000	LEGUMINOSAS SECAS	0,01 (*)
0300010	Feijões	
0300020	Lentilhas	
0300030	Ervilhas	
0300040	Tremoços	
0300990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0400000	SEMENTES E FRUTOS DE OLEAGINOSAS	0,02 (*)
0401000	Sementes de oleaginosas	
0401010	Sementes de linho	
0401020	Amendoins	
0401030	Sementes de papoila/dormideira	
0401040	Sementes de sésamo	
0401050	Sementes de girassol	
0401060	Sementes de colza	
0401070	Sementes de soja	
0401080	Sementes de mostarda	
0401090	Sementes de algodão	
0401100	Sementes de abóbora	
0401110	Sementes de cártamo	
0401120	Sementes de borragem	
0401130	Sementes de gergelim-bastardo	
0401140	Sementes de cânhamo	
0401150	Sementes de rícino	
0401990	Outros	
0402000	Frutos de oleaginosas	
0402010	Azeitonas para a produção de azeite	
0402020	Amêndoas de palmeiras	
0402030	Frutos de palmeiras	
0402040	Frutos da mafumeira	
0402990	Outros	
0500000	CEREAIS	0,01 (*)
0500010	Cevada	
0500020	Trigo mourisco e outros pseudocereais	
0500030	Milho	
0500040	Milho-painço	
0500050	Aveia	
0500060	Arroz	
0500070	Centeio	
0500080	Sorgo	
0500090	Trigo	
0500990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0600000	CHÁS, CAFÉ, INFUSÕES DE PLANTAS, CACAU E ALFARROBAS	0,05 (*)
0610000	Chás	
0620000	Grãos de café	
0630000	Infusões de plantas de	
0631000	a) <i>flores</i>	
0631010	Camomila	
0631020	Hibisco	
0631030	Rosa	
0631040	Jasmim	
0631050	Tília	
0631990	Outros	
0632000	b) <i>folhas e plantas</i>	
0632010	Morangueiro	
0632020	Rooibos	
0632030	Erva-mate	
0632990	Outros	
0633000	c) <i>raízes</i>	
0633010	Valeriana	
0633020	Ginseng	
0633990	Outros	
0639000	d) <i>quaisquer outras partes da planta</i>	
0640000	Grãos de cacau	
0650000	Alfarrobas	
0700000	LÚPULOS	0,05 (*)
0800000	ESPECIARIAS	
0810000	Especiarias — sementes	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Cominho-preto	
0810030	Aipo	
0810040	Coentro	
0810050	Cominho	
0810060	Endro/Aneto	
0810070	Funcho	
0810080	Feno-grego (fenacho)	
0810090	Noz-moscada	
0810990	Outros	
0820000	Especiarias — frutos	0,05 (*)
0820010	Pimenta-da-jamaica	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0820020	Pimenta-de-sichuan	
0820030	Alcaravia	
0820040	Cardamomo	
0820050	Bagas de zimbro	
0820060	Pimenta (preta, verde e branca)	
0820070	Baunilha	
0820080	Tamarindos	
0820990	Outros	
0830000	Especiarias — casca	0,05 (*)
0830010	Canela	
0830990	Outros	
0840000	Especiarias — raízes e rizomas	
0840010	Alcaçuz	0,05 (*)
0840020	Gengibre	0,05 (*)
0840030	Açafrão-da-índia/curcuma	0,05 (*)
0840040	Rábano-rústico	(+)
0840990	Outros	0,05 (*)
0850000	Especiarias — botões/rebentos florais	0,05 (*)
0850010	Cravinho	
0850020	Alcaparra	
0850990	Outros	
0860000	Especiarias — estigmas	0,05 (*)
0860010	Açafrão	
0860990	Outros	
0870000	Especiarias — arilos	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Outros	
0900000	PLANTAS AÇUCAREIRAS	0,01 (*)
0900010	Beterraba-sacarina (raízes)	
0900020	Canas-de-açúcar	
0900030	Raízes de chicória	
0900990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL — ANIMAIS TERRESTRES	
1010000	Tecidos de	0,01 (*)
1011000	a) <i>suínos</i>	
1011010	Músculo	
1011020	Tecido adiposo	
1011030	Fígado	
1011040	Rim	
1011050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1011990	Outros	
1012000	b) <i>bovinos</i>	
1012010	Músculo	
1012020	Tecido adiposo	
1012030	Fígado	
1012040	Rim	
1012050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1012990	Outros	
1013000	c) <i>ovinos</i>	
1013010	Músculo	
1013020	Tecido adiposo	
1013030	Fígado	
1013040	Rim	
1013050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1013990	Outros	
1014000	d) <i>caprinos</i>	
1014010	Músculo	
1014020	Tecido adiposo	
1014030	Fígado	
1014040	Rim	
1014050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1014990	Outros	
1015000	e) <i>equídeos</i>	
1015010	Músculo	
1015020	Tecido adiposo	
1015030	Fígado	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1015040	Rim	
1015050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1015990	Outros	
1016000	f) <i>aves de capoeira</i>	
1016010	Músculo	
1016020	Tecido adiposo	
1016030	Fígado	
1016040	Rim	
1016050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1016990	Outros	
1017000	g) <i>outros animais de criação terrestres</i>	
1017010	Músculo	
1017020	Tecido adiposo	
1017030	Fígado	
1017040	Rim	
1017050	Miudezas comestíveis (exceto fígado e rim)	
1017990	Outros	
1020000	Leite	0,01 (*)
1020010	Vaca	
1020020	Ovelha	
1020030	Cabra	
1020040	Égua	
1020990	Outros	
1030000	Ovos de aves	0,01 (*)
1030010	Galinha	
1030020	Pata	
1030030	Gansa	
1030040	Codorniz	
1030990	Outros	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1040000	Mel e outros produtos apícolas	0,05 (*)
1050000	Anfíbios e répteis	0,01 (*)
1060000	Animais invertebrados terrestres	0,01 (*)
1070000	Animais vertebrados terrestres selvagens	0,01 (*)

▼ **M32**

(^a) Para a lista completa de produtos de origem vegetal e animal aos quais se aplicam os LMR, remete-se para o anexo I.

(*) Indica o limite inferior da determinação analítica.

► **M41** (**) Combinação pesticida-código à qual se aplica o LMR estabelecido na parte A do anexo III ◄

(L) = Lipossolúvel

▼ **M114**

Tolilfluanida (soma da tolilfluanida e da dimetilaminossulfotoluidida, expressa em tolilfluanida) (L) (R)

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Tolilfluanida — código 1000000 exceto 1040000: Dimetilaminossulfotoluidida

(+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ **M42**

Clomazona

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0232010 **Pepinos**

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0233010 **Melões («Kiwano»)**

0244000 **d) Couves rábano**

Diurão

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0130000 **iii) Frutos de pomóideas**

0130010 **Maçãs (Maçã-brava)**

0130020 **Peras («Pêra-Nashi»)**

0130030 **Marmelos**

0130040 **Nêperas europeias**

0130050 **Nêperas do japão**

0130990 **Outros**

0151020 **Uvas para vinho**

Metconazol (soma dos isómeros) (F)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a ensaios de resíduos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0233010 **Melões («Kiwano»)**

▼ **M42**

0820020	Pimenta do japão
0820030	Alcaravia
0820040	Cardamomo
0820050	Bagas de zimbro
0820060	Pimenta, preta e branca (Pimenta longa, pimenta rosa)
0820070	Vagens de baunilha
0820080	Tamarindos
0820990	Outros

Tepaloxidime (soma de tepaloxidime e dos seus metabolitos que podem ser hidrolisados quer em ácido 3-(tetra-hidropiran-4-il)-glutárico quer em ácido 3-hidroxi-(tetra-hidropiran-4-il)-glutárico, expressa em tepaloxidime)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas ao metabolismo nas culturas. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0152000	b) Morangos
0154000	d) Outras bagas e frutos pequenos
0154010	Mirtilos (Arando)
0154020	Airelas (Mirtilo-vermelho)
0154030	Groselhas (vermelhas, pretas e brancas)
0154040	Groselhas espinhosas (Incluindo híbridos com outras espécies do género Ribes)
0154050	Bagas de roseira brava
0154060	Amoras de amoreira (Medronho)
0154070	Azarolas («Kiwi berry» (Actinidia arguta))
0154080	Bagas de sabugueiro preto (Bagas de arónia, tramazeira, de espinheiro-amarelo, de espinheiro-alvar, de sorveira e outras bagas de árvores)
0154990	Outros
0232000	b) Cucurbitáceas de pele comestível
0232010	Pepinos
0232020	Cornichões
0232030	Aboborinhas («Summer Squash», abóbora-porqueira)
0232990	Outros
0241000	a) Couves de inflorescência
0241010	Brócolos (Couve-brócolo, brócolo-chinês, grelos de brócolos)
0241020	Couves flor
0241990	Outros
0242010	Couves de bruxelas
0242020	Couves de repolho (Couve-coração, couve-roxa, couve-lombarda, couve-repolho-branca)
0242990	Outros
0243000	c) Couves de folha
0243010	Couves chinesas (Mostarda-da-índia (chinesa), «pak-choi», «tai goo choi», «choi sum», «pe-tsai»)
0243020	Couves galegas (Couve frisada, couve forrageira, couve-galega, couve-portuguesa, couve-cavalar)
0243990	Outros
0244000	d) Couves rábano
0256030	Aipos (folhas) (Folhas de funcho, coentros, endro (aneto), folhas de alcaravia, ligústica, angélica, cerefólio e outras Apiáceas)
0270060	Alhos franceses (alho porro)

(+) A Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos identificou como não estando disponíveis algumas informações relativas a métodos analíticos. Aquando da revisão dos LMR, a Comissão terá em consideração as informações a que se faz referência na frase anterior, se forem apresentadas até 17 de agosto de 2015, ou a sua inexistência, se não forem apresentadas até à data especificada.

0300010	Feijões (Fava, feijão, feijão-branco-miúdo, feijão-sabre-do-madagáscar, feijão-espadinho, feijão-frade)
0300020	Lentilhas
0300030	Ervilhas (Ervilha-miúda, chícharo)

▼ M77**Vinclozolina**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M50**Tiobencarbe (4-clorobenzilmetilsulfona, expressa em tiobencarbe) ► M52 (A) ◀**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M52

- A) Os laboratórios de referência da União Europeia constataram que a norma de referência para a 4-clorobenzilmetilsulfona não está disponível comercialmente. Aquando do reexame dos LMR, a Comissão terá em consideração a disponibilidade comercial da norma de referência mencionada na primeira frase até 22 de março de 2015, ou a sua inexistência, se aquela norma de referência não estiver disponível comercialmente até essa data.

▼ M51**Butralina**

- (+) O nível máximo de resíduo aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das Especiarias (código 0840040) é o definido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos Produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em consideração as alterações dos limites devidas à transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M114**Daminozida (soma de daminozida e de 1,1-dimetil-hidrazina (UDHM), expressa em daminozida)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábano-rústico

▼ M59**Quinoclamina**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

Varfarina

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

Etoxiquina (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M59**Flusilazol (F) (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Flusilazol — código 1000000 exceto 1040000: soma do flusilazol e do seu metabolito IN-F7321 ([bis-(4-fluorofenil)metil]silanol), expressa em flusilazol.

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M64**Procimidona (R)**

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações de pesticida-número de código:

Procimidona — code 1000000: vinclozolina, iprodiona, procimidona, soma dos compostos e de todos os metabolitos que contenham a fracção 3,5-dicloroanilina, expressa em 3,5-dicloroanilina

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M66**Assulame**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

Cianamida incluindo sais expressos em cianamida

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

Propisocloro

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M68**Antraquinona (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 Rábanos-silvestres

▼ M68**Propanil**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M71**Óleo de ossos**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Monóxido de carbono

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Dodemorfe

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Óleo parafínico (CAS 64742-54-7)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Propargite (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M73**Trifluralina**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M73**1,3-Dicloropropeno**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M79**Oxadiargil**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M74**Ácido 2-naftiloxiacético**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Acetocloro

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Cloropicrina

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Flurprimidol

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M77**2,4,5-T (soma de 2,4,5-T, respetivos sais e ésteres, expressa em 2,4,5-T) (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Barbana (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ **M77****Bromofos-etilo (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Canfecloro (Toxafeno) (F) (R)

- (*) Indica o limite inferior da determinação analítica.

(R) = A definição do resíduo difere para as seguintes combinações pesticida-número de código:

Canfecloro — código 1000000 exceto 1040000: Soma dos três compostos indicadores Parlar n.º 26, 50 e 62, em que:

Parlar N.º 26 = 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-octaclorobornano

Parlar N.º 50 = 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,9,10,10-nonaclorobornano

Parlar N.º 62 = 2,2,5,5,8,9,9,10,10,-nonaclorobornano

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Clorbufame (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Cloroxurão (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Clozolinato (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Di-alato (soma de isómeros) (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ **M77****Dinosebe (soma de dinosebe, respetivos sais, dinosebe-acetato e binapacril, expressa em dinosebe)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Dinoterbe (soma de dinoterbe, respetivos sais e ésteres, expressa em dinoterbe)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Dioxatião (soma dos isómeros) (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

DNOC

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Óxido de etileno (soma de óxido de etileno e 2-cloro-etanol expressa em óxido de etileno) (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Fentina (fentina, incluindo os respetivos sais, expressa em catião de trifenilestanho) (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Flucicloxurão (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Flucitrinato [flucitrinato incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)] (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ **M77****Formotião**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Mecarbame

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Metacrifos

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Monolinurão

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Fenotrina [fenotrina incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)] (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Profame

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Pirazofos (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Quinalfos (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M77**Resmetrina [resmetrina incluindo outras misturas de isómeros constituintes (soma dos isómeros)] (F)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Tecnazeno (F)

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável aos rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-silvestres (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M83**Guazatina (acetato de guazatina, soma dos componentes)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040) tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M91**Ácido indolilacético**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

Ácido indolilbutírico

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M100**2-amino-4-metoxi-6-(trifluorometilo)-1,3,5-triazina (AMTT), resultantes da utilização do tritossulfurão (L)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

Tritossulfurão

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábanos-silvestres**

▼ M107**Tiodicarbe**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M119**Triciclazol**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M110**Cinidão-etilo**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M116**Triadimefão (L)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ M118**Bitertanol (soma dos isómeros) (L)**

- (+) O limite máximo de resíduos aplicável ao rábano-rústico (*Armoracia rusticana*) no grupo das especiarias (código 0840040) é o estabelecido para os rábanos-rústicos (*Armoracia rusticana*) na categoria dos produtos hortícolas, grupo das raízes e tubérculos (código 0213040), tendo em conta a variação dos teores causada pela transformação (secagem), em conformidade com o artigo 20.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 396/2005.

0840040 **Rábano-rústico**

▼ **M3***ANEXO VII***Combinações substância activa/produto referidas no n.º 3 do artigo 18.º**

Substância activa	Produto do anexo I (número de código)
Fosforeto de hidrogénio	Frutos (0100000), Produtos hortícolas (0200000), Leguminosas (0300000), Sementes e frutos de oleaginosas (0400000), Cereais (0500000), Chá, café, infusões de plantas e cacau (0600000), Especiarias (0800000)
Fosforeto de alumínio	Frutos (0100000), Produtos hortícolas (0200000), Leguminosas (0300000), Sementes e frutos de oleaginosas (0400000), Cereais (0500000), Chá, café, infusões de plantas e cacau (0600000), Especiarias (0800000)
Fosforeto de magnésio	Frutos (0100000), Produtos hortícolas (0200000), Leguminosas (0300000), Sementes e frutos de oleaginosas (0400000), Cereais (0500000), Chá, café, infusões de plantas e cacau (0600000), Especiarias (0800000)
Fluoreto de sulfúrio	Frutos (0100000), Cereais (0500000)