

Tämä asiakirja on ainoastaan dokumentoinnin apuväline eikä sillä ole oikeudellista vaikutusta. Unionin toimielimet eivät vastaa sen sisällöstä. Säädösten todistusvoimaiset versiot on johdanto-osineen julkaistu Euroopan unionin virallisessa lehdessä ja ne ovat saatavana EUR-Lexissä. Näihin virallisiin teksteihin pääsee suoraan tästä asiakirjasta siihen upotettujen linkkien kautta.

► **B****KOMISSION ASETUS (EU) N:o 37/2010,**

**annettu 22 päivänä joulukuuta 2009,**

**farmakologisesti vaikuttavista aineista ja niiden eläinperäisissä elintarvikkeissa esiintyvien jäämien enimmäismääriä koskevasta luokituksesta**

**(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

(EUVL L 15, 20.1.2010, s. 1)

sellaisena kuin se on muutettuna seuraavilla:

						virallinen lehti		
						N:o	sivu	päivämäärä
► <b><u>M1</u></b>	Komission asetus (EU) N:o 758/2010, annettu 24 päivänä elokuuta 2010					L 223	37	25.8.2010
► <b><u>M2</u></b>	Komission asetus (EU) N:o 759/2010, annettu 24 päivänä elokuuta 2010					L 223	39	25.8.2010
► <b><u>M3</u></b>	Komission asetus (EU) N:o 761/2010, annettu 25 päivänä elokuuta 2010					L 224	1	26.8.2010
► <b><u>M4</u></b>	Komission asetus (EU) N:o 890/2010, annettu 8 päivänä lokakuuta 2010					L 266	1	9.10.2010
► <b><u>M5</u></b>	Komission asetus (EU) N:o 914/2010, annettu 12 päivänä lokakuuta 2010					L 269	5	13.10.2010
► <b><u>M6</u></b>	Komission asetus (EU) N:o 362/2011, annettu 13 päivänä huhtikuuta 2011					L 100	26	14.4.2011
► <b><u>M7</u></b>	Komission asetus (EU) N:o 363/2011, annettu 13 päivänä huhtikuuta 2011					L 100	28	14.4.2011
► <b><u>M8</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 84/2012, annettu 1 päivänä helmikuuta 2012					L 30	1	2.2.2012
► <b><u>M9</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 85/2012, annettu 1 päivänä helmikuuta 2012					L 30	4	2.2.2012
► <b><u>M10</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 86/2012, annettu 1 päivänä helmikuuta 2012					L 30	6	2.2.2012
► <b><u>M11</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 107/2012, annettu 8 päivänä helmikuuta 2012					L 36	25	9.2.2012
► <b><u>M12</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 122/2012, annettu 13 päivänä helmikuuta 2012					L 40	2	14.2.2012
► <b><u>M13</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 123/2012, annettu 13 päivänä helmikuuta 2012					L 40	4	14.2.2012
► <b><u>M14</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 201/2012, annettu 8 päivänä maaliskuuta 2012					L 71	37	9.3.2012
► <b><u>M15</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 202/2012, annettu 8 päivänä maaliskuuta 2012					L 71	40	9.3.2012
► <b><u>M16</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 221/2012, annettu 14 päivänä maaliskuuta 2012					L 75	7	15.3.2012
► <b><u>M17</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 222/2012, annettu 14 päivänä maaliskuuta 2012					L 75	10	15.3.2012
► <b><u>M18</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 436/2012, annettu 23 päivänä toukokuuta 2012					L 134	10	24.5.2012
► <b><u>M19</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 466/2012, annettu 1 päivänä kesäkuuta 2012					L 143	2	2.6.2012
► <b><u>M20</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1161/2012, annettu 7 päivänä joulukuuta 2012					L 336	14	8.12.2012

► <b><u>M21</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1186/2012, annettu 11 päivänä joulukuuta 2012	L 338	20	12.12.2012
► <b><u>M22</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1191/2012, annettu 12 päivänä joulukuuta 2012	L 340	35	13.12.2012
► <b><u>M23</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 59/2013, annettu 23 päivänä tammikuuta 2013	L 21	21	24.1.2013
► <b><u>M24</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 115/2013, annettu 8 päivänä helmikuuta 2013	L 38	11	9.2.2013
► <b><u>M25</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 116/2013, annettu 8 päivänä helmikuuta 2013	L 38	14	9.2.2013
► <b><u>M26</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 394/2013, annettu 29 päivänä huhtikuuta 2013	L 118	17	30.4.2013
► <b><u>M27</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 406/2013, annettu 2 päivänä toukokuuta 2013	L 121	42	3.5.2013
► <b><u>M28</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 489/2013, annettu 27 päivänä toukokuuta 2013	L 141	4	28.5.2013
► <b><u>M29</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1056/2013, annettu 29 päivänä lokakuuta 2013	L 288	60	30.10.2013
► <b><u>M30</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1057/2013, annettu 29 päivänä lokakuuta 2013	L 288	63	30.10.2013
► <b><u>M31</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1235/2013, annettu 2 päivänä joulukuuta 2013	L 322	21	3.12.2013
► <b><u>M32</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 19/2014, annettu 10 päivänä tammikuuta 2014	L 8	18	11.1.2014
► <b><u>M33</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 20/2014, annettu 10 päivänä tammikuuta 2014	L 8	20	11.1.2014
► <b><u>M34</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 200/2014, annettu 3 päivänä maaliskuuta 2014	L 62	8	4.3.2014
► <b><u>M35</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 201/2014, annettu 3 päivänä maaliskuuta 2014	L 62	10	4.3.2014
► <b><u>M36</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 418/2014, annettu 24 päivänä huhtikuuta 2014	L 124	19	25.4.2014
► <b><u>M37</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 676/2014, annettu 19 päivänä kesäkuuta 2014	L 180	5	20.6.2014
► <b><u>M38</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 677/2014, annettu 19 päivänä kesäkuuta 2014	L 180	8	20.6.2014
► <b><u>M39</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 681/2014, annettu 20 päivänä kesäkuuta 2014	L 182	11	21.6.2014
► <b><u>M40</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 682/2014, annettu 20 päivänä kesäkuuta 2014	L 182	14	21.6.2014
► <b><u>M41</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 683/2014, annettu 20 päivänä kesäkuuta 2014	L 182	17	21.6.2014
► <b><u>M42</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 967/2014, annettu 12 päivänä syyskuuta 2014	L 272	3	13.9.2014
► <b><u>M43</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1277/2014, annettu 1 päivänä joulukuuta 2014	L 346	23	2.12.2014
► <b><u>M44</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1359/2014, annettu 18 päivänä joulukuuta 2014	L 365	103	19.12.2014
► <b><u>M45</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1390/2014, annettu 19 päivänä joulukuuta 2014	L 369	65	24.12.2014
► <b><u>M46</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/149, annettu 30 päivänä tammikuuta 2015	L 26	7	31.1.2015
► <b><u>M47</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/150, annettu 30 päivänä tammikuuta 2015	L 26	10	31.1.2015
► <b><u>M48</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/151, annettu 30 päivänä tammikuuta 2015	L 26	13	31.1.2015
► <b><u>M49</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/152, annettu 30 päivänä tammikuuta 2015	L 26	16	31.1.2015

► <b><u>M50</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/394, annettu 10 päivänä maaliskuuta 2015	L 66	1	11.3.2015
► <b><u>M51</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/446, annettu 17 päivänä maaliskuuta 2015	L 74	18	18.3.2015
► <b><u>M52</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/1078, annettu 3 päivänä heinäkuuta 2015	L 175	5	4.7.2015
► <b><u>M53</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/1079, annettu 3 päivänä heinäkuuta 2015	L 175	8	4.7.2015
► <b><u>M54</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/1080, annettu 3 päivänä heinäkuuta 2015	L 175	11	4.7.2015
► <b><u>M55</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/1308, annettu 29 päivänä heinäkuuta 2015	L 200	11	30.7.2015
► <b><u>M56</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/1491, annettu 3 päivänä syyskuuta 2015	L 231	7	4.9.2015
► <b><u>M57</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/1492, annettu 3 päivänä syyskuuta 2015	L 231	10	4.9.2015
► <b><u>M58</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/1820, annettu 9 päivänä lokakuuta 2015	L 265	1	10.10.2015
► <b><u>M59</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/2062, annettu 17 päivänä marraskuuta 2015	L 301	7	18.11.2015
► <b><u>M60</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/129, annettu 1 päivänä helmikuuta 2016	L 25	44	2.2.2016
► <b><u>M61</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/305, annettu 3 päivänä maaliskuuta 2016	L 58	35	4.3.2016
► <b><u>M62</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/312, annettu 4 päivänä maaliskuuta 2016	L 60	3	5.3.2016
► <b><u>M63</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/576, annettu 14 päivänä huhtikuuta 2016	L 99	1	15.4.2016
► <b><u>M64</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/710, annettu 12 päivänä toukokuuta 2016	L 125	6	13.5.2016
► <b><u>M65</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/885, annettu 3 päivänä kesäkuuta 2016	L 148	1	4.6.2016
► <b><u>M66</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/1444, annettu 31 päivänä elokuuta 2016	L 235	8	1.9.2016
► <b><u>M67</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/1834, annettu 17 päivänä lokakuuta 2016	L 280	22	18.10.2016
► <b><u>M68</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/2045, annettu 23 päivänä marraskuuta 2016	L 318	3	24.11.2016
► <b><u>M69</u></b>	Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2016/2074, annettu 25 päivänä marraskuuta 2016	L 320	29	26.11.2016

Oikaistu:

- **C1** Oikaisu, EUVL L 293, 11.11.2010, s. 72 (37/2010)

**▼B**

**KOMISSION ASETUS (EU) N:o 37/2010,**

**annettu 22 päivänä joulukuuta 2009,**

**farmakologisesti vaikuttavista aineista ja niiden eläinperäisissä elintarvikkeissa esiintyvien jäämien enimmäismääriä koskevasta luokituksesta**

**(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

*1 artikla*

Farmakologisesti vaikuttavat aineet ja niiden jäämien enimmäismääriä (MRL) koskeva luokitus vahvistetaan liitteessä.

*2 artikla*

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaiseen kaikissa jäsenvaltioissa.



## LIITE

## Farmakologisesti vaikuttavat aineet ja niiden jäämien enimmäismääriä (MRL) koskeva luokitus

## Taulukko 1

## Sallitut aineet

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Abamektiini	Avermektiini B1a	Nauta	10 µg/kg 20 µg/kg	Rasva Maksa	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisä- ja ulkoloihin vaikuttavat aineet
		Lammas	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	
Absinttiute	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Adenosini ja sen 5'-mono-, 5'-di- ja 5'-trifosfaatit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Adonis vernalis</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden sadan osan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
<i>Aesculus hippocastanum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden kymmenesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
<i>Agnus castus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Ailanthus altissima</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Alaniini		Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Albendatsoli	Albendatsolisulfoksidin, albendatsolisulfonin ja albendatsoli-2-aminosulfonin yhteismäärä albendatsolina ilmaistuna	Kaikki märehitijät	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Lihasa Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Albendatsolioksididi	Albendatsolioksidin, albendatsolisulfonin ja albendatsoli-2-aminosulfonin yhteismäärä albendatsolina ilmaistuna	Nauta, lammas	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Lihasa Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Alfakalsidoli	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain poikiville lehmillä	EI OLE
Alfaprostoli	EI SOVELLETA	Nauta, sika, kani, hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Alfasypermetriini	Sypermetriini (isomeerit yhteensä)	Nauta, lammas	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Lihasa Rasva Maksa Munuaiset Maito	Maidon MRL-arvojen osalta on lisäksi noudatettava komission direktiivin 98/82/EY säännöksiä	Antiparasiittiset aineet/ulkoloislääkkeet
Allantoiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Allium cepa</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE

▼**B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Aloe vera</i> -geeli ja <i>Aloe vera</i> kokolehtiute	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Aloes</i> , <i>Barbados</i> ja <i>Capae</i> , niiden vakioitu kuivauute ja siitä saadut valmisteet	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M9</b> Altrenogesti	Altrenogesti	Sika	4 µg/kg 2 µg/kg	Nahka ja rasva Maksa	Vain jalostustarkoituksiin direktiivin 96/22/EY säännösten mukaisesti	Lisääntymiseen vaikuttavat aineet
		Hevoseläimet	4 µg/kg 4 µg/kg	Rasva Maksa		
▼ <b>B</b> Alumiinidistearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Alumiinifosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Alumiinihydroksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Alumiinihydroksidiasetaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Alumiinimonostearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M69</b> Alumiinisalisylaatti (emäksinen)	Salisyylihappo	Naudat, vuohet, hevoseläimet, kanit	200 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Ripulilääkkeet ja suoliston tulehduskipulääkkeet
		Naudat, vuohet, hevoseläimet	9 µg/kg	Maito		
	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi naudat, vuohet, hevoseläimet, kanit ja kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	
▼ <b>B</b> Alumiinitristearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
2-Aminoetanoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
2-Aminoetanoli-glukuronaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
2-Aminoetyylidihydrogeenifosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Amitratsi	Amitratsin ja sen 2,4-dimeetylianiiniä sisältävien metaboliittien yhteismäärä ilmaistuna amitratsina	Nauta	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolaislääkkeet
		Lammas	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Rasva Maksa Munuaiset Maito		
		Vuohi	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Rasva Maksa Munuaiset Maito		
		Sika	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
		Mehiläiset	200 µg/kg	Hunaja		
Ammoniumkloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Ammoniumlauriylisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Ammoniumsulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Amoksisilliini	Amoksisilliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit



▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
					rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	
Ampisilliini	Ampisilliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Amproliumi	EI SOVELLETA	Siipikarja	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
<i>Angelicae radix aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Anisi aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Anisi stellati fructus</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteet	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Apocynum cannabinum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden sadan osan pitoisuuksina valmisteesta. Vain suun kautta annettuna.	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Apramysiini	Apramysiini	Nauta	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
	EI SOVELLETA	Lammas, sika, kana, kani	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi.	
<i>Aqua levici</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan	EI OLE
Arginiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Arnica montana (arnicae flos ja arnicae planta tota)</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Arnicae radix</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden kymmenesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
<i>Artemisia abrotanum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Asetosalisyylihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi	EI OLE
Asetosalisyylihappo-DL-lysiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi	EI OLE

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Asetyylikysteini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Asetyyliimetiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Asparagiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Aspartiinihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Atropa belladonna</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden sadan osan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
Atropiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Atsagli-nafareliini	EI SOVELLETA	Lohikalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei kaloille, jotka tuottavat mätimunia elintarvikkeeksi	EI OLE
▼ <u>M18</u> Atsametifossi	EI SOVELLETA	Eväkalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	Antiparasiittiset aineet / ulkoloislääkkeet
▼ <u>B</u> Atsaperoni	Atsaperonin ja atsaperolin yhteismäärä	Sika	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Lihaskudos Nahka ja rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Hermostoon vaikuttavat aineet/keskushermostoon vaikuttavat aineet
Avilamysiini	Diklooriisoeverniinihappo	Sika, siipikarja, kani	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Lihaskudos Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla tämä MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
A-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
B12-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
B1-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
B2-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
B3-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
B5-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
B6-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Bakilopriimi	Bakilopriimi	Nauta	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/kemoterapeuttiset aineet
		Sika	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
<i>Balsamum peruvianum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
▼M51 Bariumselen-aatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei saa antaa injektiona	Ruoansulatuselimet ja aineenvaihdunta/kivennäislisät

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Basitراسيini	Basitراسيini A, B ja C yhteensä	Nauta	100 µg/kg	Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Kani	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset		
	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä kudoksille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA	Vain lypsäville lehmille utareensisäisesti	
Beklometasonidipropionaatti	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain inhalaatiokäyttöön	EI OLE
<i>Bellis perennis</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Bentsalkoniumkloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain säilöntäaineena käytettäväksi enintään 0,05 %:n pitoisuuksina	EI OLE
Bentsokaiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain paikallisuudutteena	EI OLE
		Lohikalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	
Bentsyylialkoholi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Bentsyylibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Bentsyylipenisilliini	Bentsyylipenisilliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
					MRL-arvoja ei sovelleta kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	
Bentsyyli-p-hydroksibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Betaiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Betaiiniglukuronaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Betametasoni	Betametasoni	Nauta, sika	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Lihos Maksa Munuaiset	EI OLE	Kortikoidit/glukokortikoidit
		Nauta	0,3 µg/kg	Maito		
Biotiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Bituminosulfonaattien ammonium- ja natriumsuolat	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Boldo folium</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Boorihappo ja boraatit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Bromheksiini	EI SOVELLETA	Nauta, sika, siipikarja	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi	EI OLE

▼**B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Bromi, kaliumsuola	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Bromi, natriumsuola	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Bronopoli	EI SOVELLETA	Kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Brotitsolaami	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain hoitotarkoitukseen	EI OLE
Busereliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
n-Butaani	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M33</b> Butafosfaani	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	Ruoansulatuselimet ja aineenvaihdunta / kivinäislisät
▼ <b>B</b> n-Butanoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Butorfanolitarraatti	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain laskimonsisäisesti	EI OLE
Butyyli-4-hydroksibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Butyyli-4-hydroksibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Butyyli-4-hydroksibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Butyyli-4-hydroksibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Calendula officinalis</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden kymmenesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Calendulae flos</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Camphora</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden sadan osan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
<i>Capsici fructus acer</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
<i>Carlinae radix</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Carvi aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE



## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	EI OLE
<i>Cinchonae cortex</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteen	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Cinnamomi cassiae cortex</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteen	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Cinnamomi ceylanici cortex</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteen	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Citri aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Citronellae aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Condurango cortex</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteen	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Convallaria majalis</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Coriandri aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Crataegus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
<i>Cupressi aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Danofloksasiini	Danofloksasiini	Nauta, lammas, vuohi, siipikarja	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat muniä elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset		
		Nauta, lammas, vuohi	30 µg/kg	Maito		
Dekokinaatti	EI SOVELLETA	Nauta, lammas	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi.	EI OLE
Deksametasoni	Deksametasoni	Nauta, vuohi, sika, hevoseläimet	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Lihás Maksa Munuaiset	EI OLE	Kortikoidit/glukokortikoidit
		Nauta, vuohi	0,3 µg/kg	Maito		

**▼ B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Dekspantenoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Deltametriini	Deltametriini	Kaikki märehittäjät	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
		Kalat	10 µg/kg	Lihäs ja nahka luonnollisessa suhteessa		
Dembreksiini	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Denaveriinihydrokloridi	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<b>▼ M4</b> Derkanteeli	Derkanteeli	Lammas	2 µg/kg 40 µg/kg 20 µg/kg 5 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi.	Antiparasiittiset aineet/sisälöislääkkeet
<b>▼ B</b> Desloreliiniasetaatti	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Detomidiini	EI SOVELLETA	Nauta, hevuseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain hoitotarkoitukseen	EI OLE
Diatsinoni	Diatsinoni	Nauta, lammas, vuohi, sika	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
		Nauta, lammas, vuohi	20 µg/kg	Maito		
<b>▼ M58</b> Dietyleeniglykolimonoetyylieetteri	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<b>▼ B</b> Dietylyiftalaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dietylyisebasaaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus	
Difloksasiini	Difloksasiini	Nauta, lammas, vuohi	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Kaloilla lihasen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit	
		Sika	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva Maksa Munuaiset			
		Siipikarja	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva Maksa Munuaiset			
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset			
Diflubentsuroni	Diflubentsuroni	Lohikalat	1 000 µg/kg	Lihäs ja nahka luonnollisessa suhteessa	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet	
Dihydrostreptomysiini	Dihydrostreptomysiini	Kaikki märehittäjät, sika, kani	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit	
		Kaikki märehittäjät	200 µg/kg	Maito			
3,5-Dijodo-L-tyrosiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE	
Diklatsuriili	EI SOVELLETA	Kaikki märehittäjät, sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE	
		Siipikarja	500 µg/kg	Lihäs			Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi
			500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Nahka ja rasva luonnollisissa suhteissa Maksa Munuaiset			
Kanit	150 µg/kg 300 µg/kg 2 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset					
Diklofenaakki	Diklofenaakki	Nauta	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet	
		Sika	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva Maksa Munuaiset			

## ▼M31

## ▼B

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Dikloksasilliini	Dikloksasilliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja ei sovelleta kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Dikuparioksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dimangaanitrioksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Dimetikoni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dimetyyliasetamidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dimetyyliфталаatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dimetyylisulfoksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dinoprosti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dinoprostitrometamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Dinoprostoni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼ **B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Diprofylliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Disyklaniili	Disyklaniili ja 2, 4, 6-triaminopyrimidiini-5-karbo-nitriili yh-teensä	Lammas	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset ai-neet/ulkolöislääk-keet
Doksapraami	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M48</b>						
Doksisykliini	Doksisykliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnolli-sessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja ei so-velleta kaloihin. Siansukuisilla la-jeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnolli-sessa suh-teessa. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvik-keeksi.	Anti-infektiiviset ai-neet/antibiootit
▼ <b>B</b>						
Doramektiini	Doramektiini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla la-jeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnolli-sessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi.	Antiparasiittiset ai-neet/sisä- ja ulko-loisiin vaikuttavat aineet
D-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Echinacea</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteis-sa, jotka on valmis-tettu homeopaattis-ten farmakopeoiden mukaan, perusliu-osta ja sen laimen-noksia vastaavina pitoisuuksina. Vain ulkoiseen käyttöön.	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
					Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden kymmenesosan pitoisuuksina valmisteesta.	
<i>Echinacea purpurea</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Elintarvikkeiden lisäaineet (elintarvikkeiden lisäaineiksi hyväksytyt E-numeroidut aineet)	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain aineet, jotka on hyväksytty elintarvikkeiden lisäaineiksi, lukuun ottamatta Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 95/2/EY liitteessä III olevassa C osassa lueteltuja säilöntäaineita	EI OLE
Emamektiini	Emamektiini B1a	Kalat	100 µg/kg	Lihäs ja nahka luonnollisessa suhteessa	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisä- ja ulkoisiin vaikuttavat aineet
Eniilikonatsoli	EI SOVELLETA	Nauta, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Enrofloksasiini	Enrofloksasiini ja siprofloksasiini yhteensä	Nauta, lammas, vuohi	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Sika, kani	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset		
		Siipikarja	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset		
Epinefriini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
▼ <b>M65</b> Eprinomektiini	Eprinomektiini B1a	Kaikki märehitjät	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisä- ja ulkoloisiin vaikuttavat aineet
▼ <b>B</b> Ergometriinimaleaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain poikivilla eläimillä käytettäväksi	EI OLE
Erytromysiini	Erytromysiini A	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
17β-Estradioli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain hoito- ja jalostustarkoituksiin	EI OLE
Etamifyylliini-	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Etamsylaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Etanoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Etiprostonitrometamiini	EI SOVELLETA	Nauta, sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Etyleenidiamiini-	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE



## ▼ B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Etyylilaktaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Etyylioleaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Eucalyptus globulus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Eukalyptoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Euphrasia officinalis</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
E-vitamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Febanteeli	Niiden uutettavissa olevien jäämien yhteismäärä, jotka voidaan hapettaa oksfendatsolisulfoniksi	Kaikki märehittäjät, sika, hevoseläimet Kaikki märehittäjät	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
▼ M20 Fenbendatsoli	Niiden uutettavissa olevien jäämien yhteismäärä, jotka voidaan hapettaa oksfendatsolisulfoniksi	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 1 300 µg/kg	Muscle Fat Liver Kidney Milk Eggs	Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Antiparasiittiset aineet / sisäloislääkkeet

▼**B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
▼ <b>M8</b> Fenoksimetyylipenisilliini	Fenoksimetyylipenisilliini	Siat	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Lih Maksa Munuaiset	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Siipikarja	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Lih Nahka ja rasva Maksa Munuaiset Munat		
▼ <b>B</b> Fenoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Fenpipramidi-hydrokloridi	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain laskimonsisäisesti	EI OLE
Fenvaleraatti	Fenvaleraatti (RR-, SS-, RS- ja SR-isomeerit yhteensä)	Nauta	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
Fenyylialaniini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
D-Fenyylialaniini (6) –lutenisoivaa hormonia vapauttava hormoni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Fertireliiniasetaatti	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Firokoksibi	Firokoksibi	Hevoseläimet	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
Florfenikoli	Florfenikolin ja sen metaboliittien yhteismäärä florfenikoliamiinina mitattuna	Nauta, lammas, vuohi	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg	Lih Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi. Ei eläimille, jotka tuottavat muna elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Sika	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg	Lih Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
		Siipikarja	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Lih Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
		Kalat	1 000 µg/kg	Lih ja nahka luonnollisessa suhteessa		
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset		

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Floroglusinoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Fluatsuroni	Fluatsuroni	Nauta	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset aineet/ulkolaislääkkeet
Flubendatsoli	Flubendatsoli ja (2-amino-1H-bentsimidatsol-5-yyli)(4-fluorifenyyli)metanoni yhteensä	Siipikarja, sika	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
	Flubendatsoli	Siipikarja	400 µg/kg	Munat		
Flugestoniasetaatti	Flugestoniasetaatti	Lammas, vuohi	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	Emättimensisäiseen käyttöön vain jalostustarkoituksiin	Lisääntymiseen vaikuttavat aineet
Flumekiini	Flumekiini	Nauta, lammas, vuohi, sika	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat muniá elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Nauta, lammas, vuohi	50 µg/kg	Maito		
		Siipikarja	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
		Kalat	600 µg/kg	Lihás ja nahka luonnollisessa suhteessa		
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset		
Flumetriini	Flumetriini (trans-Z-isomeerit yhteensä)	Nauta	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolaislääkkeet
		Lammas	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	
	EI SOVELLETA	Mehiläiset	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	

▼**B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Fluniksiini	Fluniksiini	Nauta	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
		Sika	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
		Hevoseläimet	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset		
	5-Hydroksifluniksiini	Nauta	40 µg/kg	Maito		
<i>Foeniculi aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M21</b>						
Foksiimi	Foksiimi	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Munat	Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset aineet / ulkoloislääkkeet
▼ <b>B</b>						
Follikkeleita stimuloiva hormoni (kaikkien lajien luonnollisesti esiintyvä FSH ja sen synteettiset analogit)	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Foolihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Formaldehydi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Frangulae cortex</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteen	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Furosemidi	EI SOVELLETA	Nauta, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain laskimonsisäisesti	EI OLE
Fytomenadioni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼M68 Gamitromysiini	Gamitromysiini	Kaikki märehittäjät nautoja lukuun ottamatta	50 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Nauta	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Rasva Maksa Munuaiset				
Sika	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva luonnollisessa suhteessa Maksa Munuaiset	EI OLE			
▼M61 Gentamysiini	Gentamysiini C1, gentamysiini C1a, gentamysiini C2 ja gentamysiini C2a yhteensä	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit ja kalat	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg 100 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Siansukuisilla lajeilla rasva koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Anti-infektiiviset aineet / antibiootit
▼B <i>Gentianae radix</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteen	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Ginkgo biloba</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Ginseng</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
<i>Ginseng</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteet ja valmisteet	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Glutamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Glutamiinihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Glutaraldehydi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Glyseroliformaali	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Glysiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Gonadotropiinia vapauttava hormoni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Guajakoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Guanosiini ja sen 5'-mono-, 5'-di- ja 5'-trifosfaatit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Halofuginoni	Halofuginoni	Nauta	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset aineet/alkueläinlääkkeet

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Hamamelis virginiana</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden kymmenesosan pitoisuuksina valmisteesta.	EI OLE
		Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	
<i>Harpagophytum procumbens</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
<i>Harunga madagascariensis</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
▼M53 Heksaflumuroni	Heksaflumuroni	Kalat	500 µg/kg	Lihäs ja nahka luonnollisessa suhteessa	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolaislääkkeet
▼B Heksetidiini	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Hepariini ja sen suolat	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Heptaminoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Hesperidiini	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Hesperidiinimetylikalkoni	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Hippocastani semen</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Histidiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼ **B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Homeopaattisissa eläinlääkkeissä käytettävät aineet	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Kaikki homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa käytettävät aineet sillä edellytyksellä, että niiden pitoisuus tuotteesta ei ylitä yhtä kymmenestuhannesosaa	EI OLE
Humushapot ja niiden natriumsuolat	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Hyaluronihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Hydroklooritiat-sidi	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Hydrokortisoni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
▼ <b>M66</b> Hydrokortisoni-aseponaatti	Hydrokortisonin ja sen esterien summa emäs-hydrolyysin jälkeen, ilmaistuna hydrokortisonina	Kaikki märehittäjät, hevoseläimet	10 µg/kg	Maito	Vain utareensisäiseen käyttöön	Kortikosteroidit
	EI SOVELLETA	Kaikki märehittäjät, hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä kuduksille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA		
▼ <b>B</b> Hydroksietyylisalisylaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
8-Hydroksikinioliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön vastasyntyneillä eläimillä	EI OLE
<i>Hyperici oleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE



▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Hypericum perforatum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Ihmisen koriongonadotropiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Ihmisen koriongonadotropiini (luonnollinen HCG ja sen synteettiset analogit)	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Ihmisen vaihdevuosi-ikägonadotropiini, virtsasta eristetty	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Imidokarbi	Imidokarbi	Nauta	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/alkueläinlääkkeet
		Lammas	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	
Inosiini ja sen 5'-mono-, 5'-di- ja 5'-trifosfaatit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Inositoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Isobutaani	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <u>M7</u> Isoeugenoli	Isoeugenoli	Kalat	6 000 µg/kg	Lihás ja nahka luonnollisessa suhteessa	EI SOVELLETA	Hermostoon vaikuttavat aineet/keskushermostoon vaikuttavat aineet
▼ <u>B</u> Isofluraani	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain anestesiassa	EI OLE
Isoksupriini	EI SOVELLETA	Nauta, hevuseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain neuvoston direktiivin 96/22/ETY mukaiseen hoitoon käyttöön	EI OLE
Isoleusiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼ **B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Isopropanoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<b>▼ M36</b> Ivermektiini	22,23-dihydro-avermektiini B1a	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	30 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset aineet/sisä- ja ulkoloisiin vaikuttavat aineet
<b>▼ B</b> <i>Jecoris oleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Jodi ja jodin epäorgaaniset yhdisteet mukaan lukien: - Natrium- ja kaliumjodidi - Natrium- ja kaliumjodaatti - Jodoformit mukaan lukien polyvinyylipyrrolidonijodi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Jodin orgaaniset yhdisteet - Jodoformi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Juniperi fructus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<b>▼ M38</b> Kabergoliini	Kabergoliini	Nauta	0,10 µg/kg 0,25 µg/kg 0,50 µg/kg 0,15 µg/kg 0,10 µg/kg	Rasva Maksa Munuaiset Lih Maito	EI OLE	Prolaktiinin erityksen estäjä
<b>▼ M28</b> Kaksisäikeinen ribonukleinihappo, joka on homologinen IAPV-viruksen (Israel Acute Paralysis Virus) ribonukleinihapon koodin kanssa siltä osin kuin on kyse kuoriproteiinin osasta ja geenien välisen alueen osasta	EI SOVELLETA	Mehiläiset	MRL-arvoa ei edellytetä	Hunaja	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Kalium-DL-aspartaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kaliumglukuronaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kaliumglyserofosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kaliumnitraatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kaliumselen-aatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumaset-aatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumaspartaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumbentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumboroglukonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumfosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumglukoheptonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumglukonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumglukonogluukoheptonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumglukonolaktaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Kalsiumglutamaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumglyseerofosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumhydroksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumhypofosfiitti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumkarbonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumkloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumlaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumoksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumpantonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumpolyfosfaatit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumpropionaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumsiliikaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumsitraatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumstearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kalsiumsulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Kamferi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Kanamysiini	Kanamysiini A	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Karatsololi	Karatsololi	Nauta	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Hermostoon vaikuttavat aineet/autonomiseen hermostoon vaikuttavat aineet
		Sika	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva Maksa Munuaiset		
Karbasalaattikalsium	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi	EI OLE
Karbetesiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kardemummauute	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Karnitiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Karprofeeni	Karprofeeni ja karprofeeniglukuronidikonjugaatti yhteensä	Nauta, hevosläimet	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
	EI SOVELLETA	Nauta	Maidolle ei edellytetä MRL-arvoa	EI SOVELLETA		
Kefaleksiini	Kefaleksiini	Nauta	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Kefalonium	Kefalonium	Nauta	20 µg/kg	Maito	Vain utareensisäiseen käyttöön ja silmien hoitoon	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä kudoksille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA		
Kefapiriini	Kefapiriini ja desasetyylikefapiriini yhteensä	Nauta	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Lihäs Rasva Munuaiset Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Kefasetriili	Kefasetriili	Nauta	125 µg/kg	Maito	Vain utareensisäiseen käyttöön	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä kudoksille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA		
Kefatsoliini	Kefatsoliini	Nauta, lammas, vuohi	50 µg/kg	Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi	MRL-arvoa ei edellytetä kudoksille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA	Vain utareensisäiseen käyttöön, paitsi jos utareta voidaan käyttää elintarvikkeisiin	
Kefkinomi	Kefkinomi	Nauta, sika, hevoseläimet	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Nauta	20 µg/kg	Maito		
Kefoperatsoni	Kefoperatsoni	Nauta	50 µg/kg	Maito	Vain utareensisäiseen käyttöön lypsäville lehmille	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä kudoksille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA		
Keftiofuuri	Beetalaktamirakenteensa säilyttäneiden jäämien yhteismäärä ilmaistuna desfuuroylykeftiofuurina	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Ketamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Ketanseriinirtartta	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Ketoprofeeni	EI SOVELLETA	Nauta, sika, hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Klatsuriili	EI SOVELLETA	Kyyhkynen	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Klavulaanihappo	Klavulaanihappo	Nauta, sika	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Anti-infektiiviset aineet/antibiotit
		Nauta	200 µg/kg	Maito		
Klenbuterolihydrokloridi	Klenbuteroli	Nauta, hevoseläimet	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Lih Maksa Munuaiset	EI OLE	Hermostoon vaikuttavat aineet/autonomiseen hermostoon vaikuttavat aineet
		Nauta	0,05 µg/kg	Maito		
▼M52 Klodonihappo (dinatriumsuolana)	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei eläimille jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Tuki- ja liikuntaelimet/lääkkeet luustosairauksien hoitoon
▼B Kloksasilliini	Kloksasilliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiotit
Kloorifenamiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Klooriheksidiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Kloorimadinoni	Kloorimadinoni	Nauta	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Rasva Maksa Maito	Vain jalostustarkoituksiin	Lisääntymiseen vaikuttavat aineet

**▼ B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Klooritetrasykliini	Itse lääkeaine ja sen 4-epimeeri yhteensä	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Lihás Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Kloprostenoli	EI SOVELLETA	Nauta, sika, vuohi, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
R-Kloprostenoli	EI SOVELLETA	Nauta, sika, vuohi, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<b>▼ M32</b> Kloroformi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain rokotteiden apuaineena ja vain, kun pitoisuudet ovat enintään 1 % w/v ja kokonaisannokset eläintä kohti enintään 20 mg	EI OLE
<b>▼ B</b> Klorokresoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<b>▼ M41</b> Klorsuloni	Klorsuloni	Nauta	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 16 µg/kg	Lihás Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
<b>▼ M40</b> Klosanteeli	Klosanteeli	Nauta	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 45 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
		Lammas	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg 45 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito		
<b>▼ B</b> Kobolttidikloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kobolttiglukonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE



## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Kobolttikarbonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kobolttioksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kobolttisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kobolttitrioksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kofeiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Koliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kolistiini	Kolistiini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Lihaskudos Rasva Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Kookosalkyyliidimetyyli-betaanit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Kortikotropiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Ksylatsiinihydrokloridi	EI SOVELLETA	Nauta, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kumafossi	Kumafossi	Mehiläiset	100 µg/kg	Hunaja	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolaislääkkeet
Kupariglukonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Kupariheptanoatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼ B

	Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
▼ M64	Kuparikarbonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	Ruoansulatuselimet ja aineenvaihdunta / kivennäisliät
▼ B	Kuparikloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	Kuparimetion-aatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	Kuparioksiidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	Kuparisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	Kvatresiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain säilöntäaineena käytettäväksi enintään 0,5 %:n pitoisuuksina	EI OLE
	Kymotrypsiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	Kysteiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	<i>Lachnanthes tinctoria</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
	Lanoliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ M43	Lasalosidi	Lasalosidi A	Siipikarja	60 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 300 µg/kg	Lihás Maksa Munuaiset Nahka ja rasva luonnollisessa suhteessa Munat	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Naudat			10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 20 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset			

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Lauri fructus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Lektiini, tarhapavuista ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ) saatu	EI SOVELLETA	Sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Lesireliini	EI SOVELLETA	Nauta, hevoseläimet, kani	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Lespedeza capitata</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Leusiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Levamisoli	Levamisoli	Nauta, lammas, sika, siipikarja	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Lihos Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi.	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Levometadoni	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain laskimonsisäisesti	EI OLE
Levotyroksiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Lidokaiini	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain paikallispuudutukseen	EI OLE

▼ **B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Lineaariset alkyylibentseenisulfonihapot, joiden alkyyliketjujen pituudet ovat välillä C <sub>9</sub> ja C <sub>13</sub> ja jotka sisältävät vähemmän kuin 2,5 % ketjuja, jotka ovat pidempiä kuin C <sub>13</sub>	EI SOVELLETA	Nauta, lammas	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Lini oleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Linkomysiini	Linkomysiini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
<i>Lobaria pulmonaria</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteeissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Lobeliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M42</b> Lufenumi (RS-isomeerit)	Lufenuroni (RS-isomeerit)	Kalat	1 350 µg/kg	Lihás ja nahka luonnollisessa suhteessa	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkolöisläkkeet
▼ <b>B</b> Luprostioli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Lutenisoiva hormoni (kaikkien lajien luonnollisesti esiintyvä LH ja sen synteettiset analogit)	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Lysiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesium	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumalumiinisilikaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesium-asetaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumaspartaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumfosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumglukonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumglutamaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumglyserofosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumhydroksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumhy-pofosfiitti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Magnesiumkarbonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumkloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumoksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumorotaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumsitraatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumstearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumsulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Magnesiumtrisiikaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Maitohappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Majoranae herba</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Mangaanigluconaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Mangaaniglyse-rofosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
▼M30 Mangaanikarbonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	Ruoansulatuselimet ja aineenvaihdunta / kivennäisliisät
▼B Mangaanikloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Mangaanioksiidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Mangaanipidolaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Mangaaniribonukleaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Mangaanisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Mannitoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Marbofloksasiini	Marbofloksasiini	Nauta, sika	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Nauta	75 µg/kg	Maito		
<i>Matricaria recutita</i> ja siitä johdetut valmisteet	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Matricariaeflos</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Mebendatsoli	Mebendatsolin metyyli(5-(1-hydroksi, 1-fenyyli)metyyli-1H-bentsimidatsoli-2-yyli) karbamaatti ja (2-amino-1H-bentsimidatsoli-5-yyli) fenyylietanoni yhteensä ilmaistuna mebendatsoliekvivalentteina	Lammas, vuohi, hevoseläimet	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
<i>Medicago sativa extractum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Medroksiprogesteroniasetaatti	EI SOVELLETA	Lammas	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Emättimensisäiseen käyttöön vain jalostustarkoituksiin	EI OLE
Melatoniniini	EI SOVELLETA	Lammas, vuohi	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Melissae aethroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Melissae folium</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Meloksikaami	Meloksikaami	Nauta, vuohi, sika, kani, hevoseläimet	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Lihäs Maksa Munuaiset	EI OLE	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
		Nauta, vuohi	15 µg/kg	Maito		
Menadioni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Menbutoni	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi, sika, hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Menthae arvensis aethroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE



## ▼ B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Mentoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Mepivakaiini	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain nivelen sisään ja epiduraaliseen käyttöön paikallispuudutteena	EI OLE
Merkaptamiinihydrokloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Mesillinaami	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain kohdunsisäiseen käyttöön	EI OLE
Metamitsoli	4-Metyyliami-noantipyriini	Nauta, sika, hevoseläimet	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
		Nauta	50 µg/kg	Maito		
Metioniini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Metyylibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Metyylinikotinaatti	EI SOVELLETA	Nauta, hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
▼ M46 Metyyliprednisonoli	Metyyliprednisonoli	Hevoseläimet	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Kortikoidit/glukokortikoidit
		Naudat	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito		
▼ B 1-Metyyli-2-pyrrolidoni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼ B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Metyylisalisylaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Millefolii herba</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Mineraaliliihivedyt, viskositteiltään matalasta korkeaan olevat, mukaan lukien mikroiteiset vahat, noin C <sub>10</sub> –C <sub>60</sub> ; alifaattiset, haarauneet alifaattiset ja alisykliset yhdisteet	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Lukuun ottamatta aromaattisia ja tyydyttymättömiä yhdisteitä	EI OLE
Moksidektiini	Moksidektiini	Nauta, lammas, hevoseläimet	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisä- ja ulkoloisiin vaikuttavat aineet
		Nauta, lammas	40 µg/kg	Maito		
▼ M23 Monensiini	Monensiini A	Nauta	2 µg/kg 10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet / antibiootit
▼ M67 Monepanteli	Monepantelin sulfoni	Lammas, vuohi	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg 170 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäoislääkkeet
		Naudat	300 µg/kg 7 000 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	
▼ B Monotioglyseroli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Montanidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Moranteli	Niiden jäämien yhteismäärä, jotka voidaan hydroloida N-metyyli- 1,3-propaanidiamiiniksi ja ilmaista moranteli-ekvivalentteina	Kaikki märehittäjät	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Muurahaishappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Myglyoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Myristicae aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain vastasyntyneillä eläimillä käytettäväksi	EI OLE
Nafylliini	Nafylliini	Kaikki märehittäjät	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito	Vain utareensisäiseen käyttöön	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Natamysiini	EI SOVELLETA	Nauta, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Natrium-2-metyyli-2-fenoksisipronaatti	EI SOVELLETA	Nauta, sika, vuohi, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Natriumasetyylisalisylaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi	EI OLE
Natriumbent-syyli-4-hydroksibentsoaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumboroformiaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumbutyylisalisylaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumdikloori-isosyanuraatti	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Natriumdioktyylisulfokinaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumformaldehydysulfoksyalaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumglyserofosfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumhypofosfiitti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumkloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumkloriitti	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Natriumkromoglikaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumlauryylisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumnitriitti	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Natriumpropionaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumpyrosulfiitti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼M22 Natriumsalisylaatti	EI SOVELLETA	Nauta, sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Suun kautta annettuna. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi.	EI OLE
		Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön.	
	Salisyylihappo	Kalkkuna	400 µg/kg 2 500 µg/kg 200 µg/kg 150 µg/kg	Lihos Nahka ja rasva luonnollisissa suhteissa Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Tulehduslääkkeet / Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
▼B Natriumselenaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
		Natriumseleeniitti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA

▼ **B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Natriumsetos-tearyylisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Natriumstearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Natriumtiosulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M29</b> Neomysiini (mukaan lukien framyetiini)	Neomysiini B	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	500 µg/kg 500 µg/kg 5 500 µg/kg 9 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja ei sovelleta kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
▼ <b>B</b> Neostigmiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Netobimiini	Albendatsolioksidin, albendatsolisulfonin ja albendatsoli-2-aminosulfonin yhteismäärä albendatsolina ilmaistuna	Nauta, lammas	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Vain suun kautta annettuna	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Nikkeliglukonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Nikkelisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼**B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Nikoboksiili	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
▼ <b>M14</b> Nitroksiniili	Nitroksiniili	Nauta, lammas	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg 20 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito		Antiparasiittiset aineet / ulkoloislääkkeet
▼ <b>B</b> Nonivamidi	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Norgestomeetti	Norgestomeetti	Nauta	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Vain hoito- ja jalostustarkoituksiin	Lisääntymiseen vaikuttavat aineet
Novobiosiini	Novobiosiini	Nauta	50 µg/kg	Maito	Vain utareensisäiseen käyttöön	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä kudosille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA	EI OLE	
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Oksaalihappo	EI SOVELLETA	Mehiläiset	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	Anti-infektiivinen aine
Oksasilliini	Oksasilliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit

▼**B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
					munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	
Oksfendatsoli	Niiden uutettavissa olevien jäämien yhteismäärä, jotka voidaan hapettaa oksfendatsolisulfoniksi	Kaikki märehittäjät, sika, hevoseläimet	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
		Kaikki märehittäjät	10 µg/kg	Maito		
Oksibendatsoli	Oksibendatsoli	Sika	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Oksiklotsanidi	Oksiklotsanidi	Kaikki märehittäjät	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Oksitetrasykliini	Itse lääkeaine ja sen 4-epimeeri yhteensä	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Lihäs Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. ► <b>C1</b> Maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. ◀	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Oksitosiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Oksoliinihappo	Oksoliinihappo	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit



**▼B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
					Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA ka-loihin. Siansukuisilla la-jeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi.	
<b>▼M11</b>						
Oktenidiinidi-hydrokloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain iholla käytettäväksi	Anti-infektiiviset aineet / antibiootit
<b>▼B</b>						
Oleyylioleaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Omenahappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Omepratsoli	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Orgoteiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Ornitiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Oroottihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Pankreatiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE

**▼B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Papaiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Papaveriini	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain vastasyntyneille vasikoille	EI OLE
Parasetamoli	EI SOVELLETA	Sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Parkonatsoli	EI SOVELLETA	Helmikana	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Paromomysiini	Paromomysiini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Lihás Maksá Munuaiset	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa tai munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Peforeliini	EI SOVELLETA	Sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<b>▼M15</b>						
Pegyloitu nautan granuloyttien kasvutekijä	Ei sovelleta	Naudat	MRL-arvoa ei edellytetä	Ei sovelleta	EI OLE	Biologiset aineet / immunomodulaattorit
<b>▼B</b>						
Penetamaatti	Bentsyylipenisilliini	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Lihás Rasva Maksá Munuaiset Maito	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Pepsiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Peretikkahappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Permetriini	Permetriini (isomeerit yhteensä)	Nauta	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	Maidon osalta on lisäksi noudatettava komission direktiivin 98/82/EY säännöksiä	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
<i>Phytolacca americana</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannesosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
<i>Piceae turiones recentes extractum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Piperatsiini	Piperatsiini	Sika	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisälöislääkkeet
		Kana	2 000 µg/kg	Munat		
Piperatsiinidihydrokloridi	EI SOVELLETA	Kana	MRL-arvoa ei edellytetä kudoksille munia lukuun ottamatta	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Piperonylibutoksidi	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi, hevosläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Pirlimysiini	Pirlimysiini	Nauta	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Polikresuleeni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Poloksaleeni	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Poloksameeri	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Polyetyleeniglykoli-15-hydroksistearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Polyetyleeniglykoli-7-glyseryylikokoaaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Polyetyleeniglykolistearaatit, joissa on 8–40 oksietyleeniyksikköä	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Polyetyleeniglykolit (molekyylipaino 200–10 000)	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Polyoksietyleenisorbitaanimo-oleaatti ja -trioleaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Polyoksylihydrogenoitu risiiniöljy, jossa on 40–60 oksietyleeniyksikköä	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Polyoksyyliriisiiniöljy, jossa on 30–40 ok-sietyleeniyksikköä	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apu-aineena	EI OLE
Polysorbaatti 80	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Polysulfanoitu glykosaminoglykaani	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Pratsikvanteli	EI SOVELLETA	Lammas, hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼M27 Prednisoloni	Prednisoloni	Naudat	4 µg/kg 4 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 6 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Kortikoidit/glukokortikoidit
		Hevoset	4 µg/kg 8 µg/kg 6 µg/kg 15 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset		
▼B Pretkamidi (krotetamidi ja kropropamidi)	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Progesteroni	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi, hevoseläimet (naaraat)	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain emättimensäiseen hoito- tai jalostuskäyttöön direktiivin 96/22/EY säännösten mukaisesti	EI OLE
Prokaiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Proliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Propaani	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼ **B**

	Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
	Propyleeniglykoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M54</b>	Propyyli-4-hydroksibentsoaatti ja sen natrium-suola	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain säilöntäaineena	EI OLE
▼ <b>B</b>	<i>Prunus lauro-cerasus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
▼ <b>M60</b>	Puhdistettu puolikiinteä <i>Humulus lupulus</i> L. -uute, joka sisältää arviolta 48 % beetahappoja (kaliumsuoloina)	EI SOVELLETA	Mehiläiset	MRL-arvoa ei edellytetä	Hunaja	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
▼ <b>B</b>	Pyranteliembonaatti	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	<i>Pyrethrum</i> -uute	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
	<i>2-Pyrrolidoni</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Parenteraalisina annoksina enintään 40 mg painokiloa kohti	EI OLE
	<i>Quercus cortex</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
	<i>Quillaia saponins</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M63</b>	Rafoksanidi	Rafoksanidi	Nauta	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Antiparasiittiset aineet / sisäloislääkkeet
		Lammas	100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset			
		Nauta, lammas	10 µg/kg	Maito	Väliaikaisen MRL-arvon voimassaolo päättyy 31. joulukuuta 2017		

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Rauta-ammoni-umsitraatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Rautadekstraani	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Rautadikloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Rautafumaraatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Rautagluukoheptonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Rautasulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Rhei radix</i> ja siitä johdetut vakioidut uutteen ja valmisteet	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Ricini oleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Rifaksimiini	Rifaksimiini	Nauta	60 µg/kg	Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä kudoksille maitoa lukuun ottamatta	EI SOVELLETA	Vain utareensisäiseen käyttöön, paitsi jos utareta voidaan käyttää elintarvikkeisiin, ja kohdunsisäiseen käyttöön.	
		Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Rikki	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Romifidiini	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain hoitotarkoituksiin	EI OLE
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Rosmarini folium</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Ruscus aculeatus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Ruta graveolens</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannesosan pitoisuuksina valmisteesta. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi.	EI OLE
Salisyylihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit paitsi kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Salviae folium</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Sambuci flos</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE



## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Sarafloksasiini	Sarafloksasiini	Kana	10 µg/kg 100 µg/kg	Nahka ja rasva Maksa	Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Lohikalat	30 µg/kg	Lihäs ja nahka luonnollisessa suhteessa		
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden sadan osan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
<i>Serenoa repens</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Seriini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Serotoniini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Setostearyylialkoholi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Setrimidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Silybum marianum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteeissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
<i>Sinapis nigrae semen</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sinkkiasetaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sinkkiaspar-taatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sinkkiglukon-aatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sinkkikloridi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sinkkioksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sinkkioliaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sinkkistearaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Sinkkisulfaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <u>M59</u>						
Sisapronili	Sisapronili	Nauta, vuohi	100 µg/kg 2 000 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
▼ <u>B</u>						
Sitrulliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Solidago virgaurea</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Somatosalmi	EI SOVELLETA	Lohi	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sorbitaaniseskivioleaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sorbitaanitrioleaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Spektinomysiini	Spektinomysiini	Lammas	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito		

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Spiramysiini	Spiramysiini ja neospiramysiini yhteensä	Nauta	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Kana	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa	Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi	
	Spiramysiini 1	Sika	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihás Maksa Munuaiset	EI OLE	
Streptomysiini	Streptomysiini	Kaikki märehittäjät, sika, kani	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Kaikki märehittäjät	200 µg/kg	Maito		
<i>Strychni semen</i>	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna, annos enintään 0,1 mg strychniiniä painokiloa kohti	EI OLE
Strykiniini	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna, annos enintään 0,1 mg painokiloa kohti	EI OLE
Sulfogaiakoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Sulfonamidit (kaikki sulfonamidiryhmään kuuluvat aineet)	Itse lääkeaine	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Kaikkien sulfonamidiryhmän aineiden kokonaisjäämien yhteismäärä ei saa ylittää 100 µg/kg. Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet / kemoterapeuttiset aineet
		Nauta, lammas, vuohi	100 µg/kg	Maito		

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Suolahappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Syflutriini	Syflutriini (isomeerit yhteensä)	Nauta, vuohi	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	Maidon osalta on lisäksi noudatettava neuvoston direktiivin 94/29/EY säännöksiä	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
Syhalotriini	Syhalotriini (isomeerit yhteensä)	Nauta	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Rasva Munuaiset Maito	Maidon osalta on lisäksi noudatettava neuvoston direktiivin 94/29/EY säännöksiä	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
<i>Symphyti radix</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön terveelle iholle	EI OLE
Sypermetriini	Sypermetriini (isomeerit yhteensä)	Kaikki märehitjät	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	Maidon osalta on lisäksi noudatettava komission direktiivin 98/82/EY säännöksiä	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
		Lohikalat	50 µg/kg	Lihás ja nahka luonnollisessa suhteessa		
Syromatsiini	Syromatsiini	Lammas	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Antiparasiittiset aineet/ulkolöislääkkeet
Sytidiini ja sen 5'-mono-, 5'-di- ja 5'-trifosfaatit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Syzygium cumini</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Tanniini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Taufluvalinaatti	EI SOVELLETA	Mehiläiset	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Teflubentsuroni	Teflubentsuroni	Lohikalat	500 µg/kg	Lihäs ja nahka luonnollisessa suhteessa	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/ulkoloislääkkeet
Teobromiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Teofylliini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Terebinthinae laricina</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
<i>Terebinthinae oleumin hapestuotteet</i>	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi, sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Terpiinihydraatti	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, vuohi, sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tetrakaiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain anestesiassa	EI OLE
Tetrasykliini	Itse lääkeaine ja sen 4-epimeeri yhteensä	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Lihäs Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Thuja occidentalis</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden sadan osan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
<i>Thymi aetheroleum</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tiabendatsoli	Tiabendatsoli ja 5-hydroksitiabendatsoli yhteensä	Nauta, vuohi	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
Tiamfenikoli	Tiamfenikoli	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
Tiamuliini	Niiden metaboliittien summa, jotka voidaan hydrolysoida 8- $\alpha$ -hydroksimutilliiniksi	Sika, kani	100 µg/kg 500 µg/kg	Lihás Maksa	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Kana	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa		
		Kalkkuna	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa		
	Tiamuliini	Kana	1 000 µg/kg	Munat		
Tiamylaali	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain laskimonsisäisesti	EI OLE

▼ **B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Tiaprosti	EI SOVELLETA	Nauta, lammas, sika, hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tiineen tammaman seerumi-gonadotropiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE

▼ **M35**

Tildipirosiini	Tildipirosiini	Nauta, vuohi	400 µg/kg	Lihäs	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Anti-infektiiviset aineet / antibiootit
			200 µg/kg	Rasva		
			2 000 µg/kg	Maksa		
			3 000 µg/kg	Munuaiset		
		Sika	1 200 µg/kg	Lihäs		
			800 µg/kg	Nahka ja rasva luonnollisissa suhteissa		
			5 000 µg/kg	Maksa		
			10 000 µg/kg	Munuaiset		

▼ **B**

<i>Tiliae flos</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tilmikosiini	Tilmikosiini	Siipikarja	75 µg/kg 75 µg/kg 1 000 µg/kg 250 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva Maksa Munuaiset	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat muniä elintarvikkeeksi.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Maito		



## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Tiludronihappo (dinatriumsuolana)	EI SOVELLETA	Hevoseläimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain laskimonsisäisesti.	EI OLE
		Siipikarja	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain parenteraaliseen käyttöön ja vain muniville ja siitoslinnuille.	
Timerfonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettävä vain säilöntäaineena moniannosrokotteissa enintään 0,02 %:n pitoisuuksina	EI OLE
Tioktiinihappo	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tiomersaali	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettävä vain säilöntäaineena moniannosrokotteissa enintään 0,02 %:n pitoisuuksina	EI OLE
Tiopentaalinitrium	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain laskimonsisäisesti	EI OLE
Toldimfossi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tolfenaamihappo	Tolfenaamihappo	Nauta, sika	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Lihás Maksá Munuaiset	EI OLE	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
		Nauta	50 µg/kg	Maito		
Toltratsuriili	Toltratsuriilisulfoni	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Lihás Rasvá Maksá Munuaiset	Siansukuisilla lajeilla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	Antiparasiittiset aineet/alkueläinlääkkeet
		Siipikarja	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Lihás Nahká ja rasvá Maksá Munuaiset		

▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Tosyylilorami-dinatrium	EI SOVELLETA	Nauta, hevose-läimet	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön.	EI OLE
		Kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain vedessä tapahtuvaan käyttöön.	
Tragantti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Treoniini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Trikaiinimesi-laatti	EI SOVELLETA	Kalat	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain vedessä tapahtuvaan käyttöön	EI OLE
▼ <u>M37</u>						
Triklabendatsoli	Uutettavissa olevien jäämien yhteismäärä, joka voidaan hahottaa ketotriklabendatsoliksi	Kaikki märehittäjät	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 10 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito	EI OLE	Antiparasiittiset aineet/sisäloislääkkeet
▼ <u>B</u>						
Trikloorimetiasidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät nisäkäslajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Trimetopriimi	Trimetopriimi	Hevoseläimet	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Rasva Lih Maksa Munuaiset	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla	Anti-infektiiviset aineet / kemoterapeuttiset aineet
		Kaikki muut elintarviketuotantoon käytettävät lajit	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Lih Rasva Maksa Munuaiset Maito		

▼ B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
					rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa. Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi.	
Trimetyylifloriglusinoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <u>M34</u>						
Triptoreliiniase-taatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	Lisääntymiseen vaikuttavat aineet
▼ <u>B</u>						
Trypsiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tryptofaani	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <u>M50</u>						
Tulatromysiini	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-2-etyyli-3,4,10,13-tetrahydroksi-3,5,8,10,12,14-heksametyyli-11-[[3,4,6-trideoksi-3-(dimeetyyliamino)-β-D-ksylo-hekso-pyranosyyli]oksi]-1-oksa-6-atsasyklopenta-dekaani-15-oni ilmaistuna tulatromysiini-ekvivalentteina	Lampaat, vuohet	450 µg/kg 250 µg/kg 5 400 µg/kg 1 800 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat maitoa elintarvikkeeksi	Anti-infektiiviset aineet/antibiotit
		Naudat	300 µg/kg 200 µg/kg 4 500 µg/kg 3 000 µg/kg	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset		
		Siat	800 µg/kg 300 µg/kg 4 000 µg/kg 8 000 µg/kg	Lihäs Nahka ja rasva luonnollisissa suhteissa Maksa Munuaiset		

## ▼B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
<i>Turnera diffusa</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Tylosiini	Tylosiini A	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset Maito Munat	Kaloilla lihaksen MRL koskee lihasta ja nahkaa luonnollisessa suhteessa. Rasvaa, maksaa ja munuaisia koskevia MRL-arvoja EI SOVELLETA kaloihin. Siansukuisilla lajeilla ja siipikarjalla rasvan MRL koskee nahkaa ja rasvaa luonnollisessa suhteessa.	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
▼M62 Tylvalosiini	Tylvalosiini ja 3-O-asetyyli-tylosiini yhteensä	Sika	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Lihás Nahka ja rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
		Siipikarja	50 µg/kg 50 µg/kg	Nahka ja rasva Maksa		
	Tylvalosiini	Siipikarja	200 µg/kg	Munat		
▼B Tymidiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tymoli	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Tyrosiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Urginea maritima</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden sadasan pitoisuuksina valmisteesta. Vain suun kautta annettuna.	EI OLE

▼**B**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
Uridiini ja sen 5'-mono-, 5'-di- ja -5'-trifosfaatit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Urticae herba</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Valiini	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
▼ <b>M1</b>						
Valnemuliini	Valnemuliini	Sika, kani	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Lihás Maksa Munuaiset	EI OLE	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
▼ <b>B</b>						
Vedaprofeeni	Vedaprofeeni	Hevoseläimet	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Lihás Rasva Maksa Munuaiset	EI OLE	Ei-steroidiset tulehduskipulääkkeet
Vetrabutii-nihydrokloridi	EI SOVELLETA	Sika	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
Vetyperoksidi	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
L-Viinihappo ja sen yksi- ja kaksiamäksiset natrium-, kalium- ja kalsiumsuolat	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi apuaineena	EI OLE
Villarasva-alkoholit	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain ulkoiseen käyttöön	EI OLE
Vinkamiini	EI SOVELLETA	Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain vastasyntyneillä eläimillä käytettäväksi	EI OLE

## ▼ B

Farmakologisesti vaikuttava aine	Merkkijäämä	Eläinlajit	Jäämien enimmäismäärä (MRL)	Kohdekudos	Muut säännökset (asetuksen (EY) N:o 470/2009 14 artiklan 7 kohdan mukaisesti)	Hoitoluokitus
▼ M56 Virginiamysiini	Virginiamysiini, tekijä S1	Siipikarja	10 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 60 µg/kg	Lihos Nahka ja rasva Maksa Munuaiset	Ei eläimille, jotka tuottavat munia elintarvikkeeksi	Anti-infektiiviset aineet/antibiootit
▼ B <i>Virola sebifera</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, korkeintaan yhden tuhannentosan pitoisuuksina valmisteesta	EI OLE
Virtsainaine (urea)	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	EI OLE	EI OLE
<i>Viscum album</i>	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Käytettäväksi vain homeopaattisissa eläinlääkevalmisteissa, jotka on valmistettu homeopaattisten farmakopeoiden mukaan, perusliuosta ja sen laimennoksia vastaavina pitoisuuksina	EI OLE
Vismuttisubgallaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Vismuttisubkarbonaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
Vismuttisubnitraatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE
		Nauta	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain utareensisäiseen käyttöön	EI OLE
Vismuttisubsalisylaatti	EI SOVELLETA	Kaikki elintarviketuotantoon käytettävät lajit	MRL-arvoa ei edellytetä	EI SOVELLETA	Vain suun kautta annettuna	EI OLE

**▼B**

*Taulukko 2*  
**Kielletyt aineet**

Farmakologisesti vaikuttava aine	Jäämien enimmäismäärä (MRL)
<i>Aristolochia</i> spp. ja sen johdannaisvalmisteet	MRL-arvoa ei voida asettaa
Dapsoni	MRL-arvoa ei voida asettaa
Dimetridatsoli	MRL-arvoa ei voida asettaa
Klooripromatsiini	MRL-arvoa ei voida asettaa
Kloramfenikoli	MRL-arvoa ei voida asettaa
<b>▼M32</b> _____	
<b>▼B</b>	
Kolkisiini	MRL-arvoa ei voida asettaa
Metronidatsoli	MRL-arvoa ei voida asettaa
Nitrofuraanit (mukaan lukien furatsolidoni)	MRL-arvoa ei voida asettaa
Ronidatsoli	MRL-arvoa ei voida asettaa