



Werrej

II Atti mhux legiżlattivi

REGOLAMENTI

- ★ **Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2017/1016 tal-14 ta' Ġunju 2017 li jemenda l-Annessi II, III u IV tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill fir-rigward tal-livelli massimi ta' residwi għall-benzovindiflupir, għall-klorantraniliprol, għad-deltametrin, għall-etofumesat, għall-alossifop, għall-iżolat Hafif VC1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino, għall-iżolat Hafif VX1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino, għall-oksatijapiprolin, għall-pentijopirad, għall-piraklostrobin, għall-isperotetramat, għaż-żejt tal-ġirasol, għat-tolklofos-metil u għat-trineksapak f'ċerti prodotti jew fuqhom ⁽¹⁾ 1**
- ★ **Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2017/1017 tal-15 ta' Ġunju 2017 li jemenda r-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 68/2013 dwar il-Katalgu tal-materjali tal-ġhalf ⁽¹⁾ 48**

⁽¹⁾ Test b'rilevanza għaż-ŻEE.

II

(Atti mhux legiżlattivi)

REGOLAMENTI

REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/1016

tal-14 ta' Ġunju 2017

li jemenda l-Annessi II, III u IV tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill fir-rigward tal-livelli massimi ta' residwi għall-benzovindiflupir, għall-klorantraniliprol, għad-deltametrin, għall-etofumesat, għall-alossifop, għall-iżolat Hafif VC1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino, għall-iżolat Hafif VX1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino, għall-oksatijapiprolin, għall-pentijopirad, għall-piraklostrobin, għall-isperotetramat, għaż-żejt tal-ġirasol, għat-tolklofos-metil u għat-trineksapak f'ċerti prodotti jew fuqhom

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 396/2005 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-23 ta' Frar 2005 dwar il-livelli massimi ta' residwi ta' pesticidi fi jew fuq ikel u għalf li joriġina minn pjanti u annimali u li jemenda d-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE ⁽¹⁾, u b'mod partikulari l-Artikolu 5(1) u l-Artikolu 14(1)(a) tiegħu,

Billi:

- (1) Il-livelli massimi ta' residwi (l-MRLs) għall-benzovindiflupir, għad-deltametrin, għall-etofumesat, għall-alossifop, għall-piraklostrobin, għat-tolklofos-metil u għat-trineksapak ġew stabbiliti fl-Anness II tar-Regolament (KE) Nru 396/2005. Għall-klorantraniliprol, għall-pentijopirad u għall-isperotetramat ġew stabbiliti MRLs fil-Parti A tal-Anness III ta' dak ir-Regolament. Ma ġie stabbilit l-ebda MRL speċifiku għall-iżolat Hafif VC1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino, għall-iżolat Hafif VX1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino, għall-oksatijapiprolin u għaż-żejt tal-ġirasol, u dawk is-sustanzi ma ġewx inkluzi fl-Anness IV ta' dak ir-Regolament, allura għalihom japplika l-valur prestabbilit ta' 0,01 mg/kg stabbilit fl-Artikolu 18(1)(b) tiegħu.
- (2) Fil-kuntest ta' proċedura għall-awtorizzazzjoni tal-użu ta' prodott għall-protezzjoni tal-pjanti li fih is-sustanza attiva deltametrin fuq il-krafes, il-bużbież ta' Firenze u r-rabarbru tressqet applikazzjoni skont l-Artikolu 6(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 biex jiġu emendati l-MRLs eżistenti.
- (3) Fir-rigward tal-alossifop, tressqet applikazzjoni bhal din għall-għeruq tat-tursin u għall-kurrat. Fir-rigward tal-pentijopirad, tressqet applikazzjoni bhal din għall-berquq, għall-hawh, għax-xghir u għall-hafur. Fir-rigward tal-piraklostrobin, tressqet applikazzjoni bhal din għall-krafes, għall-ispinaci, għall-weraq tal-pitravi, għall-witloof, għall-fażola u għall-piżelli bil-miżwed, għall-piżelli minghajr miżwed, għall-krafes u għall-bużbież ta' Firenze. Fir-rigward tal-isperotetramat, tressqet applikazzjoni bhal din għar-rummien, għal "hxejjex ohra tal-għeruq u tuberi" u għall-għeruq taċ-ċikwejra. Fir-rigward tat-tolklofos-metil, tressqet applikazzjoni bhal din għall-patata.
- (4) Skont l-Artikolu 6(2) u (4) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 tressqet applikazzjoni għall-benzovindiflupir li jintuża fuq il-pomu, l-gheneb tal-inbid, il-patata, il-"hxejjex tropikali mill-għeruq u t-tuberi", l-artiċokks, is-solanacea, il-kukurbiti, il-legumi, iż-żerriegħa tal-kittien, iż-żerriegħa tal-peprin, iż-żerriegħa tar-rapa, iż-żerriegħa tal-mustarda, iż-żerriegħa tal-qoton, iż-żerriegħa tal-*Camelina sativa*, ix-xghir, il-qamhirrun, il-hafur, is-segala,

⁽¹⁾ ĠUL 70, 16.3.2005, p. 1.

il-qamh, il-ġinger u ż-żagħfran tal-Indja u li jinsab fil-fwied tar-ruminanti u għat-trineksapak li jintuża fuq iż-żerriegħa tal-pepprin. L-applikanti jostnu li l-użijiet awtorizzati ta' dawk is-sustanzi fuq għelejjejl bħal dawn fl-Amerka ta' Fuq u fl-Awstralja jwasslu għal residwi oġġla mill-MRLs stabbiliti fir-Regolament (KE) Nru 396/2005 u li jehtieġ li jkun hemm MRLs oġġla minn dawn biex jiġu evitati l-ostakli kummerċjali għall-importazzjoni ta' dawn l-għelejjejl.

- (5) Fis-27 ta' Ġunju 2016, f'konformità mal-Artikolu 53 tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill⁽¹⁾, ir-Renju Unit għarraf lill-Kummissjoni li awtorizza t-tqegħid fis-suq ta' prodott għall-protezzjoni tal-pjanti li fih is-sustanza attiva klorantraniliprol biex jintuża fuq il-hops minhabba tifqigha mhux mistennija tal-ispeċijiet tal-Lepidotteri. Din l-awtorizzazzjoni kienet miżura neċessarja minhabba li t-tifqigha tal-ispeċijiet tal-Lepidotteri ma setgħetx titrażżan bi kwalunkwe mezz raġonevoli iehor. Ir-Renju Unit innotifika wkoll l-awtorizzazzjoni lill-Istati Membri l-oħra, lill-Kummissjoni u lill-Awtorità skont l-Artikolu 18(4) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 bl-għan li jiġi f'fissat MRL temporanju għall-hops.
- (6) Skont l-Artikolu 8 tar-Regolament (KE) Nru 396/2005, dawn l-applikazzjonijiet ġew evalwati mill-Istati Membri kkonċernati u r-rapporti ta' valutazzjoni tressqu lill-Kummissjoni.
- (7) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel, minn hawn 'il quddiem imsejha "l-Awtorità", ivvalutat l-applikazzjonijiet u r-rapporti ta' evalwazzjoni u eżaminat b'mod partikulari r-riskji għall-konsumaturi u, fejn rilevanti, għall-annimali, u tat l-opinjoni motivati tagħha dwar l-MRLs proposti⁽²⁾. L-Awtorità+ għaddiet dawn l-opinjoni lill-applikanti, lill-Kummissjoni u lill-Istati Membri u qegħdithom għad-dispożizzjoni tal-pubbliku.
- (8) Fl-opinjoni motivata tagħha dwar il-benzovindiflupir l-Awtorità kkonkludiet li fir-rigward tal-użu tiegħu fuq il-kukurbiti tal-qoxra li ma tittikilx, id-dejta mressqa ma kinitx biżżejjed biex jiġi stabbilit MRL ġdid. Għalhekk għandhom jinżammu l-MRLs eżistenti.
- (9) Fir-rigward tal-użu tal-klorantraniliprol fuq il-hops, l-Awtorità pproponiet tliet MRLs differenti għal dak il-prodottli għandhom jitqiesu mill-manijers tar-riskju. Peress li m'hemm l-ebda riskju għall-konsumaturi, l-MRLs għal dawk il-prodotti għandhom jiġu stabbiliti fl-Anness III tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 fil-livell ta' 10 mg/kg, li huwa dderivat billi jitnaqqsu l-provi tar-residwi b'fattur ta' 3, peress li dawn kienu sopravalutati f'termini tan-numru ta' applikazzjonijiet u tar-rata ta' applikazzjoni. Dan l-MRL għandu jkun stabbilit bħala wiehed validu temporanjament sal-31 ta' Diċembru 2020.
- (10) F'dak li għandu x'jaqsam mal-applikazzjonijiet l-oħrajn kollha, l-Awtorità kkonkludiet li kienu ssodisfati r-rekwiżiti kollha fir-rigward tad-dejta u li, abbażi ta' valutazzjoni tal-esponiment tal-konsumaturi għal 27 grupp speċifiku Ewropew tal-konsumaturi, il-modifiki fl-MRLs li talbu l-applikanti kienu aċċettabbli mil-lat tas-sikurezza tal-konsumaturi. L-Awtorità qieset l-aktar informazzjoni riċenti dwar il-karatteristiċi tossikoloġiċi tas-sustanzi. La l-esponiment tul il-ħajja għal dawk is-sustanzi bil-konsum tal-prodotti kollha tal-ikel li jista' jkun fihom dawn is-sustanzi, u lanqas l-esponiment għal perjodu qasir b'konsum estrem tal-prodotti rilevanti ma wrew li kien hemm riskju li jinqabżu d-doża aċċettabbli ta' kuljum jew id-doża akuta ta' referenza.

⁽¹⁾ Ir-Regolament (KE) Nru 1107/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tal-21 ta' Ottubru 2009 dwar it-tqegħid fis-suq ta' prodotti għall-protezzjoni tal-pjanti u li jhassar id-Direttivi tal-Kunsill 79/117/KEE u 91/414/KEE (ĠU L 309, 24.11.2009, p. 1).

⁽²⁾ Ir-rapporti xjentifiċi tal-EFSA huma disponibbli onlajn fuq: <http://www.efsa.europa.eu>:

Reasoned opinion on the setting of import tolerances for benzovindiflupyr in various plant and animal origin commodities. *EFSA Journal* 2016;14(12):4644 [30 pp.].

Reasoned opinion on the setting of a temporary maximum residue level for chlorantraniliprole in hops. *EFSA Journal* 2016;14(11):4638 [16 pp.].

Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for deltamethrin in celery, Florence fennel and rhubarb. *EFSA Journal* 2017;15(1):4683 [24 pp.].

Reasoned opinion on the modification of MRLs for haloxyfop-P in parsley root and leek. *EFSA Journal* 2016;14(10):4608 [13 pp.].

Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for penthiopyrad in stone fruits and cereals. *EFSA Journal* 2016;14(12):4648 [19 pp.].

Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for pyraclostrobin in various crops. *EFSA Journal* 2017;15(1):4686 [22 pp.].

Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue level for tolclofos-methyl in potatoes. *EFSA Journal* 2017;15(2):4730 [25 pp.].

Reasoned opinion on the setting of import tolerance for trinexapac in poppy seed. *EFSA Journal* 2016;14(11):4636 [15 pp.].

Reasoned opinion on the setting of maximum residue levels for spirotriamet in pomegranates and various vegetables. *EFSA Journal* 2017;15(1):4684. [22 pp.].

- (11) Għall-etofumesat, għall-iżolat Hafif VC1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino, għall-iżolat Hafif VX1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino u għall-oksatiapiprolin, l-Awtorità bagħtet il-konklużjonijiet tagħha dwar l-evalwazzjoni bejn il-pari tal-valutazzjoni tar-riskju tal-pestiċidi ta' dawk is-sustanzi attivi ⁽¹⁾.
- (12) Għall-etofumesat, l-Awtorità rrakkomandat li jiġu stabbiliti MRLs għall-pitravi, għall-pitravi taz-zokkor u għall-weraq tal-pitravi. Għall-iżolat Hafif VC1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino u għall-iżolat Hafif VX1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino hija rrakkomandat li dawk is-sustanzi jiddaħhlu fl-Anness IV tar-Regolament (KE) Nru 396/2005. Għall-oksatiapiprolin, hija rrakkomandat li jiġu stabbiliti MRLs għall-gheneb tal-mejda, għall-patata, għat-tadam, għall-brunġiel, għall-kukurbiti b'qoxra li tittiekel, għall-bettieħ, għall-hass u għall-weraq tad-dielja tal-gheneb. F'konformità mal-linji gwida eżistenti tal-Unjoni dwar l-estrapolazzjoni tal-MRLs, huwa xieraq li jiġi stabbilit l-istess valur tal-MRL tal-gheneb tal-mejda għall-gheneb tal-inbid.
- (13) Il-Kummissjoni kkonsultat lil-laboratorji ta' referenza tal-Unjoni Ewropea dwar il-limiti ta' kwantifikazzjoni x-xierqa. Fir-rigward tal-oksatiapiprolin, dawk il-laboratorji kkonkludew li għal ċertu prodotti bażiċi l-iżvilupp tekniku jeżiġi li jiġu stabbiliti limiti speċifiċi ta' kwantifikazzjoni.
- (14) Iż-żejt tal-ġirasol gie approvat bhala sustanza bażika bir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2016/1978 ⁽²⁾. Il-Kummissjoni tqis li l-inklużjoni ta' dik is-sustanza fl-Anness IV tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 hija xierqa.
- (15) Abbażi tal-opinjoni motivati tal-Awtorità u tal-konklużjonijiet tagħha u filwaqt li jitqiesu l-fatturi rilevanti tas-sugġett ikkunsidrat, l-emendi x-xierqa tal-MRLs jissodisfaw ir-rekwiżiti tal-Artikolu 14(2) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.
- (16) Għalhekk ir-Regolament (KE) Nru 396/2005 għandu jiġi emendat kif xieraq.
- (17) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

L-Annessi II, III u IV tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 qed jiġu emendati skont l-Anness ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

⁽¹⁾ Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance ethofumesate. *EFSA Journal* 2016;14(1):4374 [141 pp.].

Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance Mild Pepino mosaic virus isolate VC1. *EFSA Journal* 2016;14(12):4651 [23 pp.].

Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance Mild Pepino mosaic virus isolate VX1. *EFSA Journal* 2016;14(12):4650 [22 pp.].

Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance oxathiapiprolin. *EFSA Journal* 2016;14(7):4504 [89 pp.].

⁽²⁾ Ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2016/1978 tal-11 ta' Novembru 2016 li japprova s-sustanza bażika żejt tal-ġirasol skont ir-Regolament (KE) Nru 1107/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar it-tqegħid fis-suq ta' prodotti għall-protezzjoni tal-pjanti, u li jemenda l-Anness tar-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 540/2011 (ĠU L 305, 12.11.2016, p. 23).

Dan ir-Regolament ghandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Ġunju 2017.

Għall-Kummissjoni

Il-President

Jean-Claude JUNCKER

L-Annessi II, III u IV tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 qed jiġu emendati kif ġej:

(1) L-Anness II qed jiġi emendat kif ġej:

(a) il-kolonna għall-benzovindiflupir, għad-deltametrina, għall-etofumesat, għall-alossifop, għall-piraklostrobin, għat-tolklofos-metil u għat-trineksapak qed jinbidlu b'dan li ġej:

“Ir-residwi tal-pestiċidi u l-livelli massimi ta’ residwi (fmg/kg)

Numru tal-Kodiċi	Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali li għalihom japplikaw l-MRLs (*)	Benzovindiflupir	Deltametrin (cis-deltametrin) (F)	Etofumesat (it-total tal-etofumesat, tat-2-keto-etofumesat, tal-2-keto-etofumesat biċ-ċirku miftuħ u tal-konjugat tiegħu, mogħti bhala etofumesat)	L-alossifop (it-total tal-alossifop u tal-esteri, tal-imlieħ u tal-konjugati tiegħu, mogħti bhala alossifop (it-total tal-isomeri R- u S- f'kull proporzjon)) (F) (R)	Piraklostrobin (F)	Tolklofos-metil (F)	Trineksapak (it-total (tal-aċidu) tat-trineksapak u l-imlieħ tiegħu, mogħti bhala trineksapak)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	FROTT, FRISK jew IFFRIŻAT; ĠEWŻ TAS-SIĠAR			0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Frott taċ-ċitru	0,01 (*)	0,04					
0110010	Grejpfrut		(+)			1		
0110020	Laring		(+)			2		
0110030	Lumi		(+)			1		
0110040	Xkomp		(+)			1		
0110050	Mandolin		(+)			1		
0110990	Oħrajn					1		
0120000	Ġewż tas-siġar	0,01 (*)	0,02 (*)					
0120010	Lewż		(+)			0,02 (*)		
0120020	Ġewż tal-Brazil		(+)			0,02 (*)		
0120030	Ġewż tal-anakardju		(+)			0,02 (*)		
0120040	Qastan		(+)			0,02 (*)		
0120050	Ġewż tal-Indi		(+)			0,02 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120060	Ġellewż/ġellewż Ewropew		(+)			0,02 (*)		
0120070	Macadamia		(+)			0,02 (*)		
0120080	Ġewż Amerikan		(+)			0,02 (*)		
0120090	Qlub tal-ġewż tal-arżnu		(+)			0,02 (*)		
0120100	Pistaċċi		(+)			1		
0120110	Ġewż		(+)			0,02 (*)		
0120990	Ohrajn					0,02 (*)		
0130000	Pomu	0,2				0,5		
0130010	Tuffieħ		0,2 (+)					
0130020	Langas		0,1 (+)					
0130030	Sfargel		0,1 (+)					
0130040	Naspli		0,1 (+)					
0130050	Naspli tal-Ġappun		0,1 (+)					
0130990	Ohrajn		0,1					
0140000	Frott tal-ġhadma	0,01 (*)						
0140010	Berquq		0,15 (+)			1		
0140020	Ġiras (ħelu)		0,1 (+)			3		
0140030	Hawħ		0,15 (+)			0,3		
0140040	Għanbaqar		0,07 (+)			0,8		
0140990	Ohrajn		0,01 (*)			0,02 (*)		
0150000	Kukku u frott żgħir iehor							
0151000	(a) <i>għeneb</i>		0,2					
0151010	Għeneb tal-mejda	0,01 (*)	(+)			1 (+)		
0151020	Għeneb għall-inbid	1	(+)			2		
0152000	(b) <i>frawli</i>	0,01 (*)	0,2 (+)			1,5		
0153000	(c) <i>frott tal-kannamiela</i>	0,01 (*)	0,1					
0153010	Tut		(+)			3		
0153020	Ġawsli iswed [Dewberries]		(+)			2		
0153030	Lampun (aħmar u isfar)		(+)			3		
0153990	Ohrajn					2		
0154000	(d) <i>frott żgħir iehor u berries</i>	0,01 (*)	0,6					
0154010	Mirtill		(+)			4		
0154020	Cranberries		(+)			3		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0154030	Passolina (hamra, sewda u bajda)		(+)			3		
0154040	Ribes (hodor, homor u sofor)		(+)			3		
0154050	Warda skoċċiża		(+)			3		
0154060	Ċawsli (iswed u abjad)		(+)			3		
0154070	Għanżalor/naspli tal-Mediterran		(+)			3		
0154080	Frott tas-sebuqa		(+)			3		
0154990	Ohrajn					3		
0160000	Frott — diversi bi	0,01 (*)						
0161000	(a) <i>qoxra li tittiekel</i>					0,02 (*)		
0161010	Tamal		0,01 (*)					
0161020	Tin		0,01 (*)					
0161030	Żebbuġ tal-mejda		1 (+)					
0161040	Laring tal-qsari		0,01 (*)					
0161050	Karambola		0,01 (*)					
0161060	Kaki		0,01 (*)					
0161070	Jambolan		0,01 (*)					
0161990	Ohrajn		0,01 (*)					
0162000	(b) <i>qoxra li ma tittikilx, zġħar</i>					0,02 (*)		
0162010	Frott tal-Kiwi (ahdar, ahmar, isfar)		0,15 (+)					
0162020	Liċċi		0,01 (*)					
0162030	Frotta tal-passjoni		0,01 (*)					
0162040	Bajtar tax-xewk/frotta tal-kaktus		0,01 (*)					
0162050	Tuffieħ stilla		0,01 (*)					
0162060	Kaki Amerikan/Kaki tal-Virġinja		0,01 (*)					
0162990	Ohrajn		0,01 (*)					
0163000	(c) <i>qoxra li ma tittikilx, kbar</i>		0,01 (*)					
0163010	Avokado					0,02 (*)		
0163020	Banana					0,02 (*)		
0163030	Mango					0,05		
0163040	Papaja					0,07		
0163050	Rummien					0,02 (*)		
0163060	Ĉerimoja					0,02 (*)		
0163070	Gwava					0,02 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163080	Ananas					0,02 (*)		
0163090	Frotta tas-sigra tal-hobz					0,02 (*)		
0163100	Durjan					0,02 (*)		
0163110	Il-frotta tal-annona					0,02 (*)		
0163990	Ohrajn					0,02 (*)		
0200000	HAXIX, FRISK JEW IFFRIŻAT							
0210000	Hxejjex mill-gheruq u t-tuberi							0,01 (*)
0211000	(a) <i>patata</i>	0,02	0,3 (+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,2	
0212000	(b) <i>hxejjex tropikali mill-gheruq u t-tuberi</i>	0,02	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	
0212010	Gheruq tal-kassava							
0212020	Patata helwa							
0212030	Jammijiet							
0212040	Ararut							
0212990	Ohrajn							
0213000	(c) <i>hxejjex ohra tal-gheruq u tat-tuberi minbarra l-pitravi</i>		0,02 (*)					
0213010	Pitravi	0,01 (*)	(+)	0,2	0,01 (*)	0,1	0,01 (*)	
0213020	Zunnarija	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,09 (+)	0,5	0,01 (*)	
0213030	Krafes bl-gheruq/krafes Germanizi	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,5	0,01 (*)	
0213040	Gherq tal-mustarda	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,3	0,01 (*)	
0213050	Articokks	0,02	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,06	0,01 (*)	
0213060	Zunnarija bajda	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,3	0,01 (*)	
0213070	Tursin tuberuz	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,09	0,1	0,01 (*)	
0213080	Ravanell	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,5	0,1 (+)	
0213090	Sassefrika	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,1	0,01 (*)	
0213100	Swedes	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,09	0,01 (*)	
0213110	Kromb	0,01 (*)	(+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,09	0,01 (*)	
0213990	Ohrajn	0,01 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	
0220000	Hxejjex tal-basla	0,01 (*)		0,03 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Tewm		0,06 (+)		0,01 (*)	0,3		
0220020	Basal		0,06 (+)		0,2 (+)	1,5		
0220030	Xalotti		0,06 (+)		0,01 (*)	0,3		
0220040	Basal tar-Rebbiegha/basal ahdar u basal ta' Wales		0,3 (+)		0,01 (*)	1,5		
0220990	Ohrajn		0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0230000	Hxejjex tal-frott			0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	(a) <i>solanacea</i>							
0231010	Tadam	0,7	0,07 (+)			0,3		
0231020	Bżar helu (kapsikum)	1	0,2 (+)			0,5		
0231030	Brunġiel	0,7	0,4 (+)			0,3		
0231040	Okra	1	0,01 (*)			0,02 (*)		
0231990	Ohrajn	1	0,01 (*)			0,02 (*)		
0232000	(b) <i>kukurbiti tal-qoxra kommestibbli</i>	0,08	0,2			0,5		
0232010	Hjar		(+)					
0232020	Gherkins (hjar żgħir)		(+)					
0232030	Qargħabaghli		(+)					
0232990	Ohrajn							
0233000	(c) <i>kukurbiti tal-qoxra li ma tittikilx</i>	0,01 (*)				0,5		
0233010	Bettieħ		0,02 (*) (+)					
0233020	Qargħa aħmar		0,2 (+)					
0233030	Dulliegh		0,02 (*) (+)					
0233990	Ohrajn		0,02 (*)					
0234000	(d) <i>qamħirrum</i>	0,01 (*)	0,02 (*) (+)			0,02 (*)		
0239000	(e) <i>hxejjex tal-frott ohrajn</i>	0,01 (*)	0,01 (*)			0,02 (*)		
0240000	Hxejjex tal-Brassika (minbarra l-għeruq tal-brassika u l-hxejjex tal-brassika tal-weraq żgħir)	0,01 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	(a) <i>Brassika li twarrad</i>		0,1			0,1		
0241010	Brokkli		(+)				(+)	
0241020	Pastard		(+)				(+)	
0241990	Ohrajn							
0242000	(b) <i>brassika bir-ras</i>							
0242010	Brussels sprouts		0,01 (*) (+)			0,3	(+)	
0242020	Kaboċċa bir-ras		0,1 (+)			0,2	(+)	
0242990	Ohrajn		0,01 (*)			0,02 (*)		
0243000	(c) <i>brassika bil-weraq</i>					1,5		
0243010	Kaboċċi Ċiniżi		0,2 (+)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0243020 0243990	Kale Ohrajn		0,01 (*) (+) 0,01 (*)					
0244000	(d) <i>g'dur</i>		0,01 (*) (+)			0,02 (*)		
0250000	Hxejjex tal-weraq, hxejjex aromatiċi u fjuri li jittieklu							
0251000	(a) <i>ħass u hxejjex ohrajn tal-insalata</i>	0,01 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)		(+)	0,01 (*)
0251010	ħass tal-ħaruf/ Insalata tal-qamħ		2 (+)			10	0,9	
0251020	ħass		0,5 (+)			2	2	
0251030	Escaroles/Indivja tal-weraq wiesa'		0,1 (+)			0,4	0,9	
0251040	Krexxuni u nebbieta u rimi ohrajn		2 (+)			10	0,9	
0251050	Krexxuni tal-art		2 (+)			10	0,9	
0251060	Aruka		2 (+)			10	0,9	
0251070	Mustarda hamra		2 (+)			10	0,9	
0251080	Hxejjex tal-weraq żgħir (fosthom speċijiet ta' brassika)		2 (+)			10	0,9	
0251990	Ohrajn		0,01 (*)			10	0,9	
0252000	(b) <i>spinaci u weraq simili</i>	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Spinaci		(+)	0,1 (*) (+)		0,6		
0252020	Burdlieq		(+)	0,03 (*)		0,02 (*)		
0252030	Weraq tal-pitravi		(+)	0,3		1,5		
0252990	Ohrajn			0,03 (*)		0,02 (*)		
0253000	(c) <i>weraq tad-dwieli u u ta' speċijiet simili</i>	0,01 (*)	2 (+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	(d) <i>krexxuni</i>	0,01 (*)	2 (+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	(e) <i>ċikwejra</i>	0,01 (*)	0,02 (*) (+)	0,03 (*) (+)	0,01 (*)	0,09	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	(f) <i>ħxejjex aromatiċi u fjuri li jittieklu</i>	0,02 (*)	2		0,02 (*)	2	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Maxxita		(+)	0,05 (*)				
0256020	Kurra selvaġġ		(+)	0,05 (*)				
0256030	Weraq tal-karfus		(+)	0,05 (*)				
0256040	Tursin		(+)	1,5 (+)				
0256050	Salvja		(+)	1,5 (+)				
0256060	Klin		(+)	1,5 (+)				
0256070	Sagħtar		(+)	1,5 (+)				
0256080	ħabaq u l-fjuri tiegħu li jittieklu		(+)	1 (+)				
0256090	Weraq tar-rand		(+)	0,05 (*)				
0256100	Stragun		(+)	0,05 (*)				
0256990	Ohrajn			0,05 (*)				

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0260000	Legumi	0,01 (*)	0,2		0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Fażola (bil-miżwed)		(+)	0,1 (*) (+)		0,6		
0260020	Fażola (bla miżwed)		(+)	0,03 (*)		0,02 (*)		
0260030	Pizelli (bil-miżwed)		(+)	0,1 (*) (+)		0,6		
0260040	Pizelli (bla miżwed)		(+)	0,03 (*)		0,15		
0260050	Ghads		(+)	0,03 (*)		0,02 (*)		
0260990	Ohrajn			0,03 (*)		0,02 (*)		
0270000	Hxejjex biz-zokk	0,01 (*)		0,03 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Asparagu		0,01 (*) (+)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0270020	Kardun		0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0270030	Krafes		0,3		0,01 (*)	1,5		
0270040	Bużbież ta' Firenze		0,3		0,01 (*)	1,5		
0270050	Qaqoċċ		0,2 (+)		0,01 (*)	2		
0270060	Kurrat		0,3 (+)		0,09	0,7		
0270070	Rabarbru		0,3		0,01 (*)	0,02 (*)		
0270080	Rimi tal-pjanta tal-bambu		0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0270090	Qlub tal-palm		0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0270990	Ohrajn		0,01 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)		
0280000	Faqqiegħ, hażiż u likeni	0,01 (*)		0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Faqqiegħ ikkultivat		0,05 (+)					
0280020	Faqqiegħ salvagg		0,01 (*)					
0280990	Hażiż u likeni		0,01 (*)					
0290000	Alka u organiżmi prokarjoti	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	ŻRIERAGħ IMNIXXFİN TAL-LEGUMI						0,01 (*)	
0300010	Fażola	0,2	0,6 (+)	0,03 (*)	0,15 (+)	0,3		10 (+)
0300020	Ghads	0,2	1 (+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,5		0,02 (*)
0300030	Pizelli	0,08	1 (+)	0,1 (*) (+)	0,15 (+)	0,3		0,02 (*)
0300040	Lupini	0,2	1 (+)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05		0,02 (*)
0300990	Ohrajn	0,2	0,02 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,3		0,02 (*)
0400000	ŻRIERAGħ TAŻ-ŻEJT U FROTT TAŻ-ŻEJT			0,03 (*)			0,01 (*)	
0401000	Żrieragħ żejtnija							
0401010	Żerriegħa tal-kittien	0,15	0,02 (*) (+)		0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0401020	Karawett	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,04		0,01 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401030	Żerriegħa tal-peprin	0,15	0,2 (+)		0,01 (*)	0,2		7
0401040	Ġuġlien	0,01 (*)	0,02 (*) (+)		0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0401050	Żerriegħa tal-ġirasol	0,01 (*)	0,05 (*) (+)		0,4 (+)	0,3		0,01 (*)
0401060	Żerriegħa tal-kolza	0,15	0,07 (*) (+)		0,2 (+)	0,2		2
0401070	Fażola tas-sojja	0,04	0,02 (*)		0,5	0,05		0,01 (*)
0401080	Żerriegħa tal-mustarda	0,15	0,07 (*) (+)		0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0401090	Żerriegħa tal-qoton	0,15	0,02 (*) (+)		0,01 (*)	0,3		0,01 (*)
0401100	Żerriegħa tal-qarġha ħamra	0,01 (*)	0,02 (*) (+)		0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)
0401110	Żrieragh tal-ghosfor	0,01 (*)	0,02 (*) (+)		0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0401120	Żerriegħa tal-fiddloqom	0,01 (*)	0,2 (+)		0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0401130	Żerriegħa tal-camelina sativa	0,15	0,07 (*) (+)		0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0401140	Qannebusa	0,01 (*)	0,2 (+)		0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)
0401150	Żerriegħa tar-riġnuwa	0,01 (*)	0,2 (+)		0,01 (*)	0,2		0,01 (*)
0401990	Oħrajn	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)
0402000	Frott taż-żejt	0,01 (*)			0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)
0402010	Żebbuġ għall-produzzjoni taż-żejt		0,6 (+)					
0402020	Il-qlub taż-żerriegħa tal-palm taż-żejt		0,02 (*)					
0402030	Il-frott tal-palm taż-żejt		0,02 (*)					
0402040	Kapok		0,02 (*)					
0402990	Oħrajn		0,02 (*)					
0500000	ĊERREALI			0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	
0500010	Xgħir	1,5	2 (+)			1		3
0500020	Qamħ saraċin u ċereali foloż oħrajn	0,01 (*)	2 (+)			0,02 (*)		0,02 (*)
0500030	Qamħirrum	0,02	2 (+)			0,02 (*)		0,02 (*)
0500040	Millieġ komuni	0,01 (*)	2 (+)			0,02 (*)		0,02 (*)
0500050	Hafur	1,5	2 (+)			1		3
0500060	Ross	0,01 (*)	1 (+)			0,02 (*)		0,02 (*)
0500070	Segala	0,1	2 (+)			0,2		0,5
0500080	Sorgu	0,01 (*)	2 (+)			0,5		0,02 (*)
0500090	Qamħ	0,1	1 (+)			0,2		3
0500990	Oħrajn	0,01 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)		0,02 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0600000	TEJJET, KAFÈ, INFUŻJONIJIET ERBALI, KAWKAW U HARRUB	0,05 (*)			0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Tejjet		5 (+)	0,1 (*)		0,1 (*)		
0620000	Żrieragh tal-kafè		0,1 (*)	0,1 (*)		0,3 (+)		
0630000	Infusjonijiet erbali minn					0,1 (*)		
0631000	(a) <i>fjuri</i>		15	15 (+)				
0631010	Kamomilla		(+)					
0631020	Ibisku		(+)					
0631030	Ward		(+)					
0631040	Ġizimin		(+)					
0631050	Tilju		(+)					
0631990	Ohrajn							
0632000	(b) <i>weraq u ħxejjex aromatiċi</i>		15	15 (+)				
0632010	Frawla		(+)					
0632020	Rooibos		(+)					
0632030	Te tal-Paragwaj		(+)					
0632990	Ohrajn							
0633000	(c) <i>għeruq</i>		0,3	0,1 (*)				
0633010	Valerjana		(+)					
0633020	Ġinseng		(+)					
0633990	Ohrajn							
0639000	(d) <i>kull parti ohra tal-pjanta</i>		0,1 (*)	0,1 (*)				
0640000	Żerriegħa tal-Kawkaw		0,1 (*)	0,1 (*)		0,1 (*)		
0650000	Grupp Harrub		0,1 (*)	0,1 (*)		0,1 (*)		
0700000	HOPS	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	15	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	HWAWAR							
0810000	Hwawar taż-żerriegħa	0,05 (*)	0,1 (*)	0,6 (+)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Hlewwa							
0810020	Hlewwa sewda/kemmun iswed							
0810030	Karfus							
0810040	Kosbor							
0810050	Kemmun							
0810060	Xibt							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Bużbież							
0810080	Fienu							
0810090	Noċemuskata							
0810990	Oħrajn							
0820000	Hwawar tal-frott	0,05 (*)	15	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Bżar tal-Ġamajka/piment		(+)					
0820020	Bżar tas-Sichuan		(+)					
0820030	Hlewwa Ġermaniza		(+)					
0820040	Kardamomu		(+)					
0820050	Frott tal-ġnibru		(+)					
0820060	Bżar (iswed, aħdar u abjad)		(+)					
0820070	Vanilja		(+)					
0820080	Tamar tal-Indja		(+)					
0820990	Oħrajn							
0830000	Hwawar tal-qoxra tas-siġar	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Kannella							
0830990	Oħrajn							
0840000	Hwawar tal-għerq u tar-riżomi			0,1 (*)				
0840010	Għud is-sus	0,05 (*)	0,5 (+)		0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Ġiġer	0,15	0,5 (+)		0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Żagħfran tal-Indja	0,15	0,5 (+)		0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Għerq tal-mustarda	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Oħrajn	0,05 (*)	0,5		0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Hwawar tal-blanzuni	0,05 (*)	15	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Imsiemer tal-gronfol		(+)					
0850020	Kappar		(+)					
0850990	Oħrajn							
0860000	Il-hwawar ta' qalb il-fjura	0,05 (*)	15	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Żagħfran		(+)					
0860990	Oħrajn							
0870000	Hwawar tal-aril	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Il-qoxra barranija tan-noċemuskata							
0870990	Oħrajn							

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0900000	PJANTI TAZ-ZOKKOR						0,01 (*)	
0900010	Pitravi taz-zokkor	0,01 (*)	0,02 (*) (+)	0,2	0,2 (+)	0,2		0,01 (*)
0900020	Kannamieli	0,04	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,5
0900030	Gheruq taċ-Ċikwejra	0,01 (*)	0,04 (+)	0,1 (*) (+)	0,01 (*)	0,08		0,01 (*)
0900990	Ohrajn	0,01 (*)	0,01 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)
1000000	PRODOTTI LI JORIGINAW MILL-ANIMALI — ANIMALI TAL-ART							
1010000	Tessuti minn			0,03 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	
1011000	(a) <i>ħnieżer</i>	0,01 (*)						
1011010	Muskoli		0,03 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1011020	Tessut xaħmi		0,5 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1011030	Fwied		0,03 (*) (+)	(+)	0,03 (+)			0,01 (*)
1011040	Kliewi		0,03 (*) (+)	(+)	0,06 (+)			0,05
1011050	Ġewwieni li jittiekol (minbarra l-fwied u l-kliewi)		0,5 (+)		0,06			0,01 (*)
1011990	Ohrajn		0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
1012000	(b) <i>bovini</i>							
1012010	Muskoli	0,01 (*)	0,03 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1012020	Tessut xaħmi	0,02	0,5 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1012030	Fwied	0,06	0,03 (*) (+)	(+)	0,03 (+)			0,01 (*)
1012040	Kliewi	0,01 (*)	0,03 (*) (+)	(+)	0,07 (+)			0,05
1012050	Ġewwieni li jittiekol (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,01 (*)	0,5 (+)		0,07			0,01 (*)
1012990	Ohrajn	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
1013000	(c) <i>ngħaġ</i>							
1013010	Muskoli	0,01 (*)	0,03 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1013020	Tessut xaħmi	0,02	0,5 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1013030	Fwied	0,06	0,03 (*) (+)	(+)	0,03 (+)			0,01 (*)
1013040	Kliewi	0,01 (*)	0,03 (*) (+)	(+)	0,07 (+)			0,05
1013050	Ġewwieni li jittiekol (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,01 (*)	0,5 (+)		0,07			0,01 (*)
1013990	Ohrajn	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
1014000	(d) <i>mogħoż</i>							
1014010	Muskoli	0,01 (*)	0,03 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1014020	Tessut xaħmi	0,02	0,5 (+)	(+)	0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1014030	Fwied	0,06	0,03 (*) (+)	(+)	0,03 (+)			0,01 (*)
1014040	Kliewi	0,01 (*)	0,03 (*) (+)	(+)	0,07 (+)			0,05

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1014050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,01 (*)	0,5 (+)		0,07			0,01 (*)
1014990	Ohrajn	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
1015000	(e) <i>ekwini</i>							
1015010	Muskoli	0,01 (*)	0,03		0,01 (*)			0,01 (*)
1015020	Tessut xaħmi	0,02	0,5		0,01 (*)			0,01 (*)
1015030	Fwied	0,06	0,03 (*)		0,03			0,01 (*)
1015040	Kliewi	0,01 (*)	0,03 (*)		0,07			0,05
1015050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,01 (*)	0,5		0,07			0,01 (*)
1015990	Ohrajn	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
1016000	(f) <i>pollam</i>	0,01 (*)						
1016010	Muskoli		0,02 (*) (+)		0,01 (*) (+)			0,01 (*)
1016020	Tessut xaħmi		0,1 (+)		0,015 (+)			0,01 (*)
1016030	Fwied		0,02 (*) (+)		0,03 (+)			0,05
1016040	Kliewi		0,02 (*) (+)		0,01 (*)			0,05
1016050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)		0,02 (*) (+)		0,03			0,05
1016990	Ohrajn		0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
1017000	(g) <i>animali terrestri ohrajn imrobbijin</i>							
1017010	Muskoli	0,01 (*)	0,03		0,01 (*)			0,01 (*)
1017020	Tessut xaħmi	0,02	0,5		0,01 (*)			0,01 (*)
1017030	Fwied	0,06	0,03 (*)		0,03			0,01 (*)
1017040	Kliewi	0,01 (*)	0,03 (*)		0,07			0,05
1017050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,01 (*)	0,5		0,07			0,01 (*)
1017990	Ohrajn	0,01 (*)	0,02 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)
1020000	Halib	0,01 (*)	0,05	0,03 (*)	0,015	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01
1020010	Bhejjem tal-ifrat		(+)	(+)	(+)			
1020020	Naghaġ		(+)	(+)	(+)			
1020030	Moghoż		(+)	(+)	(+)			
1020040	Żwiemel							
1020990	Ohrajn							
1030000	Bajd tat-tjur	0,01 (*)	0,02 (*)	0,03 (*)	0,01 (*) (+)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Tigieġ		(+)					
1030020	Papri		(+)					
1030030	Wizz		(+)					

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040 1030990	Summien Ohrajn		(+)					
1040000	Għasel u prodotti ohrajn tal-apikultura	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amfibji u Rettili	0,01 (*)	0,02 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Annimali terrestri invertebrati	0,01 (*)	0,02 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Annimali vertebrati terrestri slavaġ	0,01 (*)	0,02 (*)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Jindika limitu iktar baxx ta' determinazzjoni analitika

(**) Kombinazzjoni tal-kodiċi tal-pestiċida li għaliha japplika l-MRL stabbilit fil-Parti B tal-Anness III.

(*) Għal-lista sħiħa tal-prodotti li joriginaw mill-pjanti u mill-annimali li għalihom japplikaw l-MRLs, għandha ssir referenza għall-Anness I.

F = Idub fix-xaham

Benżovindiflupir

(+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-hwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-haxix, fil-grupp tal-hxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Għerq tal-mustarda

Deltametrin (ċis-deltametrin) (F)

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0110010 Grejpfrut

0110020 Laring

0110030 Lumi

0110040 Xkomp

0110050 Mandolin

0120010 Lewż

0120020 Ġewż tal-Brazil

0120030 Ġewż tal-anakardju

0120040 Qastan

0120050 Ġewż tal-Indi

0120060 Ġellewż/ġellewż Ewropew

0120070 Macadamia

0120080 Ġewż Amerikan

0120090 Qlub tal-ġewż tal-arżnu

0120100 Pistaċċi

0120110	Ġewż
0130010	Tuffieħ
0130020	Langas
0130030	Sfargel
0130040	Naspli
0130050	Naspli tal-Ġappun
0140010	Berquq
0140020	Ċiras (helu)
0140030	Hawh
0140040	Għanbaqar
0151010	Gheneb tal-mejda
0151020	Gheneb tal-inbid
0152000	(b) frawli
0153010	Tut
0153020	Ċawsli iswed
0153030	Lampun (aħmar u isfar)
0154010	Mirtill
0154020	Cranberries
0154030	Passolina (ħamra, sewda u bajda)
0154040	Ribes (ħodor, ħomor u sofor)
0154050	Warda Skoċċiża
0154060	Ċawsli (suwed u bojod)
0154070	Għanzalor/naspli tal-Mediterran
0154080	Frott tas-sebuqa
0161030	Żebbuġ tal-mejda
0162010	Frott tal-Kiwi (aħdar, aħmar u isfar)

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, il-provi tal-ipproċessar u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0211000 (a) patata

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0213010 Pitravi

0213020 Zunnarija

0213030 Celeriac/Krafes bl-gheruq
0213040 Gherq tal-mustarda
0213050 Articoċks
0213060 Zunnarija bajda
0213070 Tursin tuberuż
0213080 Ravanell
0213090 Sassefrika
0213100 Swedes
0213110 Lift/nevew
0220010 Tewm
0220020 Basal
0220030 Xalotti
0220040 Basal tar-Rebbiegha/basal aħdar u basal ta' Wales
0231010 Tadam
0231020 Bżar
0231030 Brunġiel
0232010 Hjar
0232020 Gherkins (hjar żgħir)
0232030 Zukkini
0233010 Bettieh
0233020 Qargħa ahmar
0233030 Dulliegh
0234000 (d) qamhirrum
0241010 Brokkli
0241020 Pastard
0242010 Kaboċċi ta' Brussell
0242020 Kaboċċi
0243010 Kaboċċa Ċiniża
0243020 Kale
0244000 (d) ġdur
0251010 Hass tal-haruf/ Insalata tal-qamh
0251020 Hass
0251030 Escaroles/Indivja tal-weraq wiesa'
0251040 Krexxuni u nebbieta u rimi ohrajn

0251050	Krexxuni tal-art
0251060	Aruka
0251070	Mustarda ħamra
0251080	Hxejjex tal-weraq żgħir (fosthom speċijiet ta' Brassica)
0252010	Spinaci
0252020	Burdlieq
0252030	Weraq tal-pitravi
0253000	(c) weraq tad-dwieli u ta' speċijiet simili
0254000	(d) krexxuni
0255000	(e) witloof/indivja tal-Belġju
0256010	Maxxita
0256020	Kurrat selvaġġ
0256030	Weraq tal-karfus
0256040	Tursin
0256050	Salvja
0256060	Klin
0256070	Sagħtar
0256080	Habaq u l-fjuri tiegħu li jittieklu
0256090	Weraq tar-rand
0256100	Stragun
0260010	Fażola (bil-miżwed)
0260020	Fażola (bla miżwed)
0260030	Pizelli (bil-miżwed)
0260040	Pizelli (bla miżwed)
0260050	Għads

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0270010 Sprag

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0270050 Qaqoċċ

0270060 Kurrat

0280010 Faqqiegh ikkultivat

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, il-kundizzjonijiet tal-ħżin tal-kampjuni u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0300010 Fażola

0300020 Ghads

0300030 Pizelli

0300040 Lupini

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0401010 Żerriegħa tal-kittien

0401030 Żerriegħa tal-peprin

0401040 Ġulġien

0401050 Żerriegħa tal-ġirasol

0401060 Żerriegħa tal-lift

0401080 Żerriegħa tal-mustarda

0401090 Żerriegħa tal-qoton

0401100 Żerriegħa tal-qara' hamra

0401110 Żerriegħa tal-ġhosfor

0401120 Żerriegħa tal-fiddloqom

0401130 Żerriegħa tal-camelina sativa

0401140 Qannebusa

0401150 Żerriegħa tar-riġnuwa

0402010 Żebbuġ għall-produzzjoni taż-żejt

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, il-kundizzjonijiet tal-ħżin tal-kampjuni u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0500010 Xghir

0500020 Qamħ saraċin u ċereali foloz ohrajn

0500030 Qamħirrum

0500040 Millieġ komuni

0500050 Hafur

0500060 Ross

0500070 Segala

0500080 Sorgu

0500090 Qamħ

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbaghat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbaghatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0610000	Tejiet
0631010	Kamomilla
0631020	Ibisku
0631030	Ward
0631040	Ġizimin
0631050	Tilju
0632010	Frawla
0632020	Rooibos
0632030	Tè tal-Paragwaj
0633010	Valerjana
0633020	Ġinseng
0820010	Bżar tal-Ġamajka/piment
0820020	Bżar tas-Sichuan
0820030	Hlewwa
0820040	Kardamomu
0820050	Frott tal-ġnibru
0820060	Bżar (iswed, aħdar u abjad)
0820070	Vanilja
0820080	Tamarind (tamar tal-Indja)
0840010	Ghud is-sus
0840020	Ġiġer
0840030	Żaġħfran tal-Indja

(+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-gherq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-hwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-gherq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-haxix, fil-grupp tal-hxejjex tal-gheruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Gherq tal-mustarda

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi u l-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbaghat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbaghatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0850010	Imsiemer tal-qronfol
0850020	Kappar
0860010	Żaġħfran

0900010 Pitravi taz-zokkor

0900030 Gheruq taċ-ċikwejra

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi u l-metabolizmu tal-bhejjem mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

1011010 Muskoli

1011020 Tessut xaħmi

1011030 Fwied

1011040 Kliewi

1011050 Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, il-metabolizmu tal-bhejjem u l-istudji dwar l-għalf tal-bhejjem mhijiex disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-18 ta' Ottubru 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

1012010 Muskoli

1012020 Tessut xaħmi

1012030 Fwied

1012040 Kliewi

1012050 Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)

1013010 Muskoli

1013020 Tessut xaħmi

1013030 Fwied

1013040 Kliewi

1013050 Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)

1014010 Muskoli

1014020 Tessut xaħmi

1014030 Fwied

1014040 Kliewi

1014050 Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)

1016010 Muskoli

1016020 Tessut xaħmi

1016030 Fwied

1016040 Kliewi

1016050 Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)

1020010 Bhejjem tal-ifrat

1020020 Nagħaġ

1020030	Moghoż
1030010	Tigieġ
1030020	Papri
1030030	Wiżż
1030040	Summien

Etofumesat (It-total tal-etofumesat, tat-2-keto-etofumesat, tal-2-keto-etofumesat biċ-ċirku miftuh u tal-konjugat tieghu, moghti bhala etofumesat)

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel identifikat xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, dwar il-metaboliżmu, dwar il-provi tar-residwi u dwar l-istabbiltà tal-hażna bhala mhux disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbaghat sad-29 ta' Gunju 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbaghatx sa dik id-data, in-nuqqas taghha.

0252010	Spinaċi
0255000	(e) witloof/indivja tal-Belġju
0256040	Tursin
0256050	Salvja
0256060	Klin
0256070	Saghtar
0256080	Habaq u l-fjuri tieghu li jittieklu
0260010	Fażola (bil-miżwed)
0260030	Pizelli (bil-miżwed)
0300030	Pizelli
0631000	(a) fjuri
0631010	Kamomilla
0631020	Ibisku
0631030	Ward
0631040	Ġiżimin
0631050	Tilju
0631990	Oħrajn
0632000	(b) weraq u hxejjex aromatiċi
0632010	Frawla
0632020	Rooibos
0632030	Tè tal-Paragwaj
0632990	Oħrajn
0810000	Hwawar taż-żerriegħa
0810010	Hlewwa
0810020	Hlewwa sewda/kemmun iswed

0810030 Karfus
 0810040 Kosbor
 0810050 Kemmun
 0810060 Xibt
 0810070 Bużbież
 0810080 Fienu
 0810090 Noċemuskata
 0810990 Oħrajn

- (+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-hwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-haxix, fil-grupp tal-ħxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Gherq tal-mustarda

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel identifikat xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, dwar il-metabolizmu, dwar il-provi tar-residwi u dwar l-istabbiltà tal-ħażna bhala mhux disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-29 ta' Ġunju 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

0900030 Gheruq taċ-ċikwejra

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel identifikat xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, dwar il-metabolizmu u dwar il-provi tar-residwi bhala mhux disponibbli. Meta tkun qed tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza jekk din tintbagħat sad-29 ta' Ġunju 2018 jew, jekk dik l-informazzjoni ma tintbagħatx sa dik id-data, in-nuqqas tagħha.

1011010 Muskoli
 1011020 Tessut xahmi
 1011030 Fwied
 1011040 Kliewi
 1012010 Muskoli
 1012020 Tessut xahmi
 1012030 Fwied
 1012040 Kliewi
 1013010 Muskoli
 1013020 Tessut xahmi
 1013030 Fwied
 1013040 Kliewi
 1014010 Muskoli
 1014020 Tessut xahmi
 1014030 Fwied
 1014040 Kliewi
 1020010 Bhejjem tal-ifrat

1020020 Nagħaġ

1020030 Moghoż

L-alossifop (it-total tal-alossifop u tal-esteri, tal-imlieh u tal-konjugati tieghu, moghti bhala alossifop (it-total tal-isomeri R- u S- f'kull proporzjon)) (F) (R)

(R) = Id-definizzjoni ta' residwu tvarja għall-kombinazzjonijiet pestiċida-numru tal-kodiċi li ġejjin:

L-alossifop — il-kodiċi 1000000 hliief għall-kodiċi 1040000: It-total tal-alossifop u tal-imlieh u tal-konjugati tieghu, moghti bhala alossifop (it-total tal-isomeri R- u S- f'kull proporzjon)

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, dwar il-kundizzjonijiet tal-ħżin użati fil-provi tar-residwi, dwar il-metodi analitiċi użati fil-provi tar-residwi u dwar il-metodi analitiċi użati fl-istudji dwar l-istabbiltà waqt il-ħażna mhix disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sad-19 ta' Novembru 2017, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

0213020 Zunnarija

0220020 Basal

0300010 Fażola

0300030 Pizelli

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, dwar in-natura tar-residwi fil-prodotti bażiċi pproċessati, dwar il-kundizzjonijiet tal-ħżin użati fil-provi tar-residwi, dwar il-metodi analitiċi użati fil-provi tar-residwi u dwar il-metodi analitiċi użati fl-istudji dwar l-istabbiltà waqt il-ħażna mhix disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sad-19 ta' Novembru 2017, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

0401050 Żerriegħa tal-ġirasol

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, dwar in-natura tar-residwi fil-prodotti bażiċi pproċessati, dwar il-provi tar-residwi, dwar il-kundizzjonijiet tal-ħżin użati fil-provi tar-residwi, dwar il-metodi analitiċi użati fil-provi tar-residwi, dwar il-metodi analitiċi użati fl-istudji dwar l-istabbiltà waqt il-ħażna u dwar il-Prattika Agrikola Tajba tat-Tramuntana mhix disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sad-19 ta' Novembru 2017, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

0401060 Żerriegħa tal-lift

(+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-gherq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-ħwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-gherq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-ħaxix, fil-grupp tal-ħxejjex tal-gheruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Gherq tal-mustarda

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi, dwar in-natura tar-residwi fil-prodotti bażiċi pproċessati, dwar il-provi tar-residwi, dwar il-kundizzjonijiet tal-ħżin użati fil-provi tar-residwi, dwar il-metodi analitiċi użati fil-provi tar-residwi u dwar il-metodi analitiċi użati fl-istudji dwar l-istabbiltà waqt il-ħażna mhix disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sad-19 ta' Novembru 2017, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

0900010 Pitravi taz-zokkor

(+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar l-istabbiltà waqt il-ħażna u dwar il-metodi analitiċi mhix disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sad-19 ta' Novembru 2017, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

1011010 Muskoli

1011020 Tessut xahmi

1011030 Fwied

1011040 Kliewi

1012010 Muskoli

1012020 Tessut xahmi

1012030 Fwied
1012040 Kliewi
1013010 Muskoli
1013020 Tessut xahmi
1013030 Fwied
1013040 Kliewi
1014010 Muskoli
1014020 Tessut xahmi
1014030 Fwied
1014040 Kliewi
1016010 Muskoli
1016020 Tessut xahmi
1016030 Fwied

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-lkel indunat li xi informazzjoni dwar l-istabbiltà waqt il-hażna, dwar in-natura tar-residwi fil-prodotti bażiċi pproċessati u dwar il-metodi analitiċi mhijiex disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sad-19 ta' Novembru 2017, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas taghha.

1020010 Bhejjem tal-ifrat
1020020 Nagħaġ
1020030 Mogħoż

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-lkel indunat li xi informazzjoni dwar l-istabbiltà waqt il-hażna u dwar il-metodi analitiċi mhijiex disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sad-19 ta' Novembru 2017, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas taghha.

1030000 Bajd tat-tjur
1030010 Tiġieġ
1030020 Papri
1030030 Wizż
1030040 Summien
1030990 Oħrajn

Piraklostrobin (F)

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-lkel indunat li xi informazzjoni dwar il-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sat-13 ta' Lulju 2015, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas taghha.

0151010 Gheneb tal-mejda

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-lkel indunat li xi informazzjoni dwar il-metodi analitiċi mhijiex disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sat-13 ta' Lulju 2015, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas taghha.

0620000 Żrieragh tal-Kafè

- (+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-hwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-haxix, fil-grupp tal-hxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Gherq tal-mustarda

Tolklofos-metil (F)

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-metabolizmu tal-għelejjel mhix disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sas-6 ta' Frar 2018, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

0213080 Ravanell

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-provi tar-residwi, id-dejta tossikoloġika dwar il-konjugati taz-zokkor tal-metaboliti ph-CH₃ u TM-CH₂OH u dwar il-provi tar-residwi inkluża l-analiżi tal-konjugati taz-zokkor tal-metaboliti ph-CH₃ u TM-CH₂OH mhijiex disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sas-6 ta' Frar 2018, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

0241010 Brokkli

0241020 Pastard

0242010 Kaboċċi ta' Brussell

0242020 Kaboċċi

0251000 (a) hass u hxejjex ohrajn tal-insalata

0251010 Hass tal-ħaruf/ Insalata tal-qamħ

0251020 Hass

0251030 Escaroles/Indivja tal-weraq wiesa'

0251040 Krexxuni u nebbieta u rimi ohrajn

0251050 Krexxuni tal-art

0251060 Aruka

0251070 Mustarda ħamra

0251080 Hxejjex tal-weraq żgħir (fosthom speċċijiet ta' Brassica)

0251990 Ohrajn

- (+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-hwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-haxix, fil-grupp tal-hxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Gherq tal-mustarda

Trineksapak (it-total (tal-aċidu) tat-trineksapak u l-imlieh tiegħu, mogħti bħala trineksapak)

- (+) L-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel indunat li xi informazzjoni dwar il-provi tar-residwi mhijiex disponibbli. Meta tirrevedi l-MRL, il-Kummissjoni se tqis l-informazzjoni msemmija fl-ewwel sentenza, jekk titressaq sal-5 ta' Frar 2016, jew, jekk dik l-informazzjoni ma titressaqx sa dik id-data, se tqis in-nuqqas tagħha.

0300010 Fażola

- (+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-hwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-haxix, fil-grupp tal-hxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Gherq tal-mustarda"

(b) qed tiżdied il-kolonna li ġejja għall-oksatijapiprolin:

“Ir-residwi tal-pestiċidi u l-livelli massimi ta’ residwi (fmg/kg)

Numru tal-Kodiċi	Gruppi u eżempji ta’ prodotti individwali li għalihom japplikaw l-MRLs (*)	Oksatijapiprolin
(1)	(2)	(3)
0100000	FROTT, FRISK jew IFFRIŻAT; ĠEWŻ TAS-SIĠAR	
0110000	Frott taċ-ċitru	0,01 (*)
0110010	Grejpfrut	
0110020	Laring	
0110030	Lumi	
0110040	Xkomp	
0110050	Mandolin	
0110990	Oħrajn	
0120000	Ġewż tas-siġar	0,01 (*)
0120010	Lewż	
0120020	Ġewż tal-Brazil	
0120030	Ġewż tal-anakardju	
0120040	Qastan	
0120050	Ġewż tal-Indi	
0120060	Ġellewż/ġellewż Ewropew	
0120070	Macadamia	
0120080	Ġewż Amerikan	
0120090	Qlub tal-ġewż tal-arżnu	
0120100	Pistaċċi	
0120110	Ġewż	
0120990	Oħrajn	
0130000	Pomu	0,01 (*)
0130010	Tuffieħ	
0130020	Langas	
0130030	Sfargel	
0130040	Naspli	
0130050	Naspli tal-Ġappun	
0130990	Oħrajn	
0140000	Frott tal-ghadma	0,01 (*)
0140010	Berquq	
0140020	Ċiras (helu)	
0140030	Hawh	
0140040	Ghanbaqar	
0140990	Oħrajn	
0150000	Kukku u frott żgħir ieħor	
0151000	(a) <i>gheneb</i>	0,7
0151010	Gheneb tal-mejda	
0151020	Gheneb għall-inbid	

(1)	(2)	(3)
0152000	(b) <i>frawli</i>	0,01 (*)
0153000	(c) <i>frott tal-kannamiela</i>	0,01 (*)
0153010	Tut	
0153020	Ĉawsli iswed [Dewberries]	
0153030	Lampun (aħmar u isfar)	
0153990	Ohrajn	
0154000	(d) <i>frott żgħir ieħor u berries</i>	0,01 (*)
0154010	Mirtill	
0154020	Cranberries	
0154030	Passolina (ħamra, sewda u bajda)	
0154040	Ribes (ħodor, ħomor u sofor)	
0154050	Warda skoċċiża	
0154060	Ĉawsli (iswed u abjad)	
0154070	Għanżalor/naspli tal-Mediterran	
0154080	Frott tas-sebuqa	
0154990	Ohrajn	
0160000	Frott — diversi bi	0,01 (*)
0161000	(a) <i>qoxra li tittiekel</i>	
0161010	Tamal	
0161020	Tin	
0161030	Żebbuġ tal-mejda	
0161040	Laring tal-qsari	
0161050	Karambola	
0161060	Kaki	
0161070	Jambolan	
0161990	Ohrajn	
0162000	(b) <i>qoxra li ma tittikilx, żgħar</i>	
0162010	Frott tal-Kiwi (aħdar, aħmar, isfar)	
0162020	Liċċi	
0162030	Frotta tal-passjoni	
0162040	Bajtar tax-xewk/frotta tal-kaktus	
0162050	Tuffieħ stilla	
0162060	Kaki Amerikan/Kaki tal-Virginja	
0162990	Ohrajn	
0163000	(c) <i>qoxra li ma tittikilx, kbar</i>	
0163010	Avokado	
0163020	Banana	
0163030	Mango	
0163040	Papaja	
0163050	Rummien	
0163060	Ĉerimoja	
0163070	Gwava	
0163080	Ananas	
0163090	Frotta tas-siġra tal-ħobż	

(1)	(2)	(3)
0163100	Durjan	
0163110	Il-frotta tal-annona	
0163990	Ohrajn	
0200000	HAXIX, FRISK JEW IFFRIŻAT	
0210000	Hxejjex mill-gheruq u t-tuberi	0,01 (*)
0211000	(a) <i>patata</i>	
0212000	(b) <i>hxejjex tropikali mill-gheruq u t-tuberi</i>	
0212010	Gheruq tal-kassava	
0212020	Patata helwa	
0212030	Jammijiet	
0212040	Ararut	
0212990	Ohrajn	
0213000	(c) <i>hxejjex ohra tal-gheruq u tat-tuberi minbarra l-pitravi</i>	
0213010	Pitravi	
0213020	Zunnarija	
0213030	Krafes bl-gheruq/krafes Ġermaniżi	
0213040	Gherq tal-mustarda	
0213050	Articokks	
0213060	Zunnarija bajda	
0213070	Tursin tuberuz	
0213080	Ravanell	
0213090	Sassefrika	
0213100	Swedes	
0213110	Kromb	
0213990	Ohrajn	
0220000	Hxejjex tal-basla	0,01 (*)
0220010	Tewm	
0220020	Basal	
0220030	Xalotti	
0220040	Basal tar-Rebbiegha/basal ahdar u basal ta' Wales	
0220990	Ohrajn	
0230000	Hxejjex tal-frott	
0231000	(a) <i>solanacea</i>	
0231010	Tadam	0,2
0231020	Bżar helu (kapsikum)	0,01 (*)
0231030	Brunġiel	0,2
0231040	Okra	0,01 (*)
0231990	Ohrajn	0,01 (*)
0232000	(b) <i>kukurbiti tal-qoxra kommestibbli</i>	0,1
0232010	Hjar	
0232020	Gherkins (hjar żgħir)	
0232030	Qarghabaghli	
0232990	Ohrajn	
0233000	(c) <i>kukurbiti tal-qoxra li ma tittikilx</i>	
0233010	Bettieh	0,15
0233020	Qargħa aħmar	0,01 (*)

(1)	(2)	(3)
0233030	Dulliegh	0,01 (*)
0233990	Ohrajn	0,01 (*)
0234000	(d) <i>qamhirrum</i>	0,01 (*)
0239000	(e) <i>hxejjex tal-frott ohrajn</i>	0,01 (*)
0240000	Hxejjex tal-Brassika (minbarra l-gheruq tal-brassika u l-hxejjex tal-brassika tal-weraq żgħir)	0,01 (*)
0241000	(a) <i>Brassika li twarrad</i>	
0241010	Brokkli	
0241020	Pastard	
0241990	Ohrajn	
0242000	(b) <i>brassika bir-ras</i>	
0242010	Brussels sprouts	
0242020	Kaboċċa bir-ras	
0242990	Ohrajn	
0243000	(c) <i>brassika bil-weraq</i>	
0243010	Kaboċċi Ċiniżi	
0243020	Kale	
0243990	Ohrajn	
0244000	(d) <i>għdur</i>	
0250000	Hxejjex tal-weraq, hxejjex aromatiċi u fjuri li jittieklu	
0251000	(a) <i>hass u hxejjex ohrajn tal-insalata</i>	
0251010	Hass tal-haruf/ Insalata tal-qamh	0,01 (*)
0251020	Hass	0,3
0251030	Escaroles/Indivja tal-weraq wiesa'	0,01 (*)
0251040	Krexxuni u nebbieta u rimi ohrajn	0,01 (*)
0251050	Krexxuni tal-art	0,01 (*)
0251060	Aruka	0,01 (*)
0251070	Mustarda hamra	0,01 (*)
0251080	Hxejjex tal-weraq żgħir (fosthom speċijiet ta' brassika)	0,01 (*)
0251990	Ohrajn	0,01 (*)
0252000	(b) <i>spinaci u weraq simili</i>	0,01 (*)
0252010	Spinaci	
0252020	Burdlieq	
0252030	Weraq tal-pitravi	
0252990	Ohrajn	
0253000	(c) <i>weraq tad-dwieli u u ta' speċijiet simili</i>	40
0254000	(d) <i>krexxuni</i>	0,01 (*)
0255000	(e) <i>ċikwejra</i>	0,01 (*)
0256000	(f) <i>hxejjex aromatiċi u fjuri li jittieklu</i>	0,02 (*)
0256010	Maxxita	
0256020	Kurrat selvaġġ	
0256030	Weraq tal-karfus	
0256040	Tursin	
0256050	Salvja	
0256060	Klin	

(1)	(2)	(3)
0256070	Saghtar	
0256080	Ħabaq u l-fjuri tiegħu li jittieklu	
0256090	Weraq tar-rand	
0256100	Stragun	
0256990	Ohrajn	
0260000	Legumi	0,01 (*)
0260010	Fażola (bil-miżwed)	
0260020	Fażola (bla miżwed)	
0260030	Pizelli (bil-miżwed)	
0260040	Pizelli (bla miżwed)	
0260050	Ghads	
0260990	Ohrajn	
0270000	Hxejjex biz-zokk	0,01 (*)
0270010	Asparagu	
0270020	Kardun	
0270030	Krafes	
0270040	Bużbież ta' Firenze	
0270050	Qaqoċċ	
0270060	Kurrat	
0270070	Rabarbru	
0270080	Rimi tal-pjanta tal-bambu	
0270090	Qlub tal-palm	
0270990	Ohrajn	
0280000	Faqqiegh, hażiż u likeni	0,01 (*)
0280010	Faqqiegh ikkultivat	
0280020	Faqqiegh salvaġġ	
0280990	Hażiż u likeni	
0290000	Alka u organiżmi prokarjoti	0,01 (*)
0300000	ŻRIERAGH IMNIXXFIN TAL-LEGUMI	0,01 (*)
0300010	Fażola	
0300020	Ghads	
0300030	Pizelli	
0300040	Lupini	
0300990	Ohrajn	
0400000	ŻRIERAGH TAŻ-ŻEJT U FROTT TAŻ-ŻEJT	0,01 (*)
0401000	Żrieragh żejtnija	
0401010	Żerriegħa tal-kittien	
0401020	Karawett	
0401030	Żerriegħa tal-peprin	
0401040	Ġulġien	
0401050	Żerriegħa tal-ġirasol	
0401060	Żerriegħa tal-kolza	
0401070	Fażola tas-sojja	
0401080	Żerriegħa tal-mustarda	
0401090	Żerriegħa tal-qoton	

(1)	(2)	(3)
0401100	Żerriegħa tal-qargħa ħamra	
0401110	Żrieragħ tal-ghosfor	
0401120	Żerriegħa tal-fiddloqom	
0401130	Żerriegħa tal-camelina sativa	
0401140	Qannebusa	
0401150	Żerriegħa tar-rigħnuwa	
0401990	Ohrajn	
0402000	Frott taż-żejt	
0402010	Żebbuġ għall-produzzjoni taż-żejt	
0402020	Il-q̄lub taż-żerriegħa tal-palm taż-żejt	
0402030	Il-frott tal-palm taż-żejt	
0402040	Kapok	
0402990	Ohrajn	
0500000	ĊEREALI	0,01 (*)
0500010	Xgħir	
0500020	Qamħ saraċin u ċereali foloż ohrajn	
0500030	Qamħirrum	
0500040	Millieġ komuni	
0500050	Ħafur	
0500060	Ross	
0500070	Segala	
0500080	Sorgu	
0500090	Qamħ	
0500990	Ohrajn	
0600000	TEJJET, KAFÈ, INFUŻJONIJIET ERBALI, KAWKAW U HARRUB	0,05 (*)
0610000	Tejjiet	
0620000	Żrieragħ tal-kafè	
0630000	Infusjonijiet erbali minn	
0631000	(a) <i>fjuri</i>	
0631010	Kamomilla	
0631020	Ibisku	
0631030	Ward	
0631040	Ġizimin	
0631050	Tilju	
0631990	Ohrajn	
0632000	(b) <i>weraq u ħxejjex aromatiċi</i>	
0632010	Frawla	
0632020	Rooibos	
0632030	Te tal-Paragwaj	
0632990	Ohrajn	
0633000	(c) <i>għerug</i>	
0633010	Valerjana	
0633020	Ġinseng	
0633990	Ohrajn	
0639000	(d) <i>kull parti oħra tal-pjanta</i>	

(1)	(2)	(3)
0640000	Żerriegħa tal-Kawkaw	
0650000	Grupp Harrub	
0700000	HOPS	0,05 (*)
0800000	HWAWAR	
0810000	Hwawar taż-żerriegħa	0,05 (*)
0810010	Hlewwa	
0810020	Hlewwa sewda/kemmun iswed	
0810030	Karfus	
0810040	Kosbor	
0810050	Kemmun	
0810060	Xibt	
0810070	Bużbież	
0810080	Fienu	
0810090	Noċemuskata	
0810990	Oħrajn	
0820000	Hwawar tal-frott	0,05 (*)
0820010	Bżar tal-Ġamajka/piment	
0820020	Bżar tas-Sichuan	
0820030	Hlewwa Ġermaniża	
0820040	Kardamomu	
0820050	Frott tal-ġnibru	
0820060	Bżar (iswed, aħdar u abjad)	
0820070	Vanilja	
0820080	Tamar tal-Indja	
0820990	Oħrajn	
0830000	Hwawar tal-qoxra tas-siġar	0,05 (*)
0830010	Kannella	
0830990	Oħrajn	
0840000	Hwawar tal-għerq u tar-riżomi	
0840010	Għud is-sus	0,05 (*)
0840020	Ġiġer	0,05 (*)
0840030	Żaġħfran tal-Indja	0,05 (*)
0840040	Għerq tal-mustarda	(+)
0840990	Oħrajn	0,05 (*)
0850000	Hwawar tal-blanzuni	0,05 (*)
0850010	Imsiemer tal-qronfol	
0850020	Kappar	
0850990	Oħrajn	
0860000	Il-hwawar ta' qalb il-fjura	0,05 (*)
0860010	Żaġħfran	
0860990	Oħrajn	

(1)	(2)	(3)
0870000	Hwawar tal-aril	0,05 (*)
0870010	Il-qoxra barranija tan-noċemuskata	
0870990	Ohrajn	
0900000	PJANTI TAZ-ZOKKOR	0,01 (*)
0900010	Pitravi taz-zokkor	
0900020	Kannamieli	
0900030	Gheruq taċ-Ċikwejra	
0900990	Ohrajn	
1000000	PRODOTTI LI JORIGINAW MILL-ANNIMALI — ANNIMALI TAL-ART	
1010000	Tessuti minn	0,01 (*)
1011000	(a) <i>ħnieżer</i>	
1011010	Muskoli	
1011020	Tessut xaħmi	
1011030	Fwied	
1011040	Kliewi	
1011050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	
1011990	Ohrajn	
1012000	(b) <i>bovini</i>	
1012010	Muskoli	
1012020	Tessut xaħmi	
1012030	Fwied	
1012040	Kliewi	
1012050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	
1012990	Ohrajn	
1013000	(c) <i>nghaġ</i>	
1013010	Muskoli	
1013020	Tessut xaħmi	
1013030	Fwied	
1013040	Kliewi	
1013050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	
1013990	Ohrajn	
1014000	(d) <i>mogħoż</i>	
1014010	Muskoli	
1014020	Tessut xaħmi	
1014030	Fwied	
1014040	Kliewi	
1014050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	
1014990	Ohrajn	
1015000	(e) <i>ekwini</i>	
1015010	Muskoli	
1015020	Tessut xaħmi	
1015030	Fwied	
1015040	Kliewi	

(1)	(2)	(3)
1015050 1015990	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi) Ohrajn	
1016000	(f) <i>pollam</i>	
1016010 1016020 1016030 1016040 1016050 1016990	Muskoli Tessut xaħmi Fwied Kliewi Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi) Ohrajn	
1017000	(g) <i>animali terrestri ohrajn imrobbijin</i>	
1017010 1017020 1017030 1017040 1017050 1017990	Muskoli Tessut xaħmi Fwied Kliewi Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi) Ohrajn	
1020000	Halib	0,01 (*)
1020010 1020020 1020030 1020040 1020990	Bhejjem tal-ifrat Nagħaġ Moghoż Żwiemel Ohrajn	
1030000	Bajd tat-tjur	0,01 (*)
1030010 1030020 1030030 1030040 1030990	Tigieġ Papri Wizz Summien Ohrajn	
1040000	Ghasel u prodotti ohrajn tal-apikultura	0,05 (*)
1050000	Amfibji u Rettili	0,01 (*)
1060000	Animali terrestri invertebrati	0,01 (*)
1070000	Animali vertebrati terrestri slavaġ	0,01 (*)

(*) Indicates lower limit of analytical determination

(**) Pesticide-code combination for which the MRL as set in Annex III Part B applies.

(e) For the complete list of products of plant and animal origin to which MRLs apply, reference should be made to Annex I.

Oxathiapiprolin

(+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-hwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-haxix, fil-grupp tal-hxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Għerq tal-mustarda

(2) Fil-Parti A tal-Anness III, il-kolonna għall-klorantraniliprol, għall-pentijopirad u għall-ispirotetramat qed jinbidlu b'dan li ġej:

“Ir-residwi tal-pestiċidi u l-livelli massimi ta’ residwi (fmg/kg)

Numru tal-Kodiċi	Gruppi u eżempji ta’ prodotti individwali li għalihom japplikaw l-MRLs ⁽⁴⁾	Klorantraniliprol (DPX E-2Y45) (F)	Pentijopirad	L-ispirotetramat u l-erba’ metaboliti tiegħu BY108330-enol, BY108330-ketoidrossi, BY108330-monoidrossi u BY108330 enol-glukosid, mogħtija bhala spiroetramat (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FROTT, FRISK jew IFFRIŻAT; ĠEWŻ TAS-SIĠAR			
0110000	Frott taċ-ċitru	0,7	0,01 (*)	1
0110010	Grejpfrut			
0110020	Laring			
0110030	Lumi			
0110040	Xkomp			
0110050	Mandolin			
0110990	Oħrajn			
0120000	Ġewż tas-siġar	0,05	0,05	0,5
0120010	Lewż			
0120020	Ġewż tal-Brazil			
0120030	Ġewż tal-anakardju			
0120040	Qastan			
0120050	Ġewż tal-Indi			
0120060	Ġellewż/ġellewż Ewropew			
0120070	Macadamia			
0120080	Ġewż Amerikan			
0120090	Qlub tal-ġewż tal-arżnu			
0120100	Pistaċċi			
0120110	Ġewż			
0120990	Oħrajn			
0130000	Pomu	0,5	0,5	1
0130010	Tuffieħ			
0130020	Langas			
0130030	Sfargel			
0130040	Naspli			
0130050	Naspli tal-Ġappun			
0130990	Oħrajn			
0140000	Frott tal-ghadma	1		3
0140010	Berquq		4	
0140020	Ċiras (helu)		4	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140030	Hawh		4	
0140040	Ghanbaqar		1,5	
0140990	Oħrajn		0,01 (*)	
0150000	Kukku u frott żgħir iehor			
0151000	(a) <i>gheneb</i>	1	0,01 (*)	2
0151010	Gheneb tal-mejda			
0151020	Gheneb għall-inbid			
0152000	(b) <i>frawli</i>	1	3	0,4
0153000	(c) <i>frott tal-kannamiela</i>	1	0,01 (*)	0,1 (*)
0153010	Tut			
0153020	Ĉawsli iswed [Dewberries]			
0153030	Lampun (aħmar u isfar)			
0153990	Oħrajn			
0154000	(d) <i>frott żgħir iehor u berries</i>			
0154010	Mirtill	1,5	0,01 (*)	0,1 (*)
0154020	Cranberries	1	0,01 (*)	0,2
0154030	Passolina (hamra, sewda u bajda)	1	0,01 (*)	0,1 (*)
0154040	Ribes (ħodor, ħomor u sofor)	1	0,01 (*)	0,1 (*)
0154050	Warda skoċċiza	1	0,01 (*)	0,1 (*)
0154060	Ĉawsli (iswed u abjad)	1	0,01 (*)	0,1 (*)
0154070	Għanzalor/naspli tal-Mediterran	0,01 (*)	0,4	0,1 (*)
0154080	Frott tas-sebuqa	1	0,01 (*)	0,1 (*)
0154990	Oħrajn	1	0,01 (*)	0,1 (*)
0160000	Frott — diversi bi			
0161000	(a) <i>qoxra li tittiekel</i>	0,01 (*)		
0161010	Tamal		0,01 (*)	0,1 (*)
0161020	Tin		0,01 (*)	0,1 (*)
0161030	Żebbuġ tal-mejda		0,01 (*)	4
0161040	Laring tal-qsari		0,01 (*)	0,1 (*)
0161050	Karambola		0,01 (*)	0,1 (*)
0161060	Kaki		0,4	0,3
0161070	Jambolan		0,01 (*)	0,1 (*)
0161990	Oħrajn		0,01 (*)	0,1 (*)
0162000	(b) <i>qoxra li ma tittikilx, żgħar</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	
0162010	Frott tal-Kiwi (aħdar, aħmar, isfar)			0,3
0162020	Liċi			15
0162030	Frotta tal-passjoni			0,1 (*)
0162040	Bajtar tax-xewk/frotta tal-kaktus			0,1 (*)
0162050	Tuffieħ stilla			0,1 (*)
0162060	Kaki Amerikan/Kaki tal-Virginja			0,1 (*)
0162990	Oħrajn			0,1 (*)
0163000	(c) <i>qoxra li ma tittikilx, kbar</i>		0,01 (*)	
0163010	Avokado	0,01 (*)		0,7
0163020	Banana	0,01 (*)		0,6
0163030	Mango	0,01 (*)		0,3
0163040	Papaja	0,01 (*)		0,4

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0163050	Rummien	0,4		0,5
0163060	Ċerimoja	0,01 (*)		0,1 (*)
0163070	Gwava	0,01 (*)		2
0163080	Ananas	0,01 (*)		0,3
0163090	Frotta tas-sigra tal-hobż	0,01 (*)		0,1 (*)
0163100	Durjan	0,01 (*)		0,1 (*)
0163110	Il-frotta tal-annona	0,01 (*)		0,1 (*)
0163990	Ohrajn	0,01 (*)		0,1 (*)
0200000	HAXIX, FRISK JEW IFFRIŻAT			
0210000	Hxejjex mill-gheruq u t-tuberi			
0211000	(a) <i>patata</i>	0,02	0,05	0,8
0212000	(b) <i>hxejjex tropikali mill-gheruq u t-tuberi</i>	0,02	0,04	0,1 (*)
0212010	Gheruq tal-kassava			
0212020	Patata helwa			
0212030	Jammijiet			
0212040	Ararut			
0212990	Ohrajn			
0213000	(c) <i>hxejjex oħra tal-għeruq u tat-tuberi minbarra l-pitravi</i>			0,1
0213010	Pitravi	0,06	0,6	
0213020	Zunnarija	0,08	0,6	
0213030	Krafes bl-għeruq/krafes Ġermanizi	0,06	0,6	
0213040	Gherq tal-mustarda	0,06	0,6	
0213050	Articokks	0,06	0,6	
0213060	Zunnarija bajda	0,06	0,6	
0213070	Tursin tuberuż	0,06	0,6	
0213080	Ravanell	0,5	3	
0213090	Sassefrika	0,06	0,6	
0213100	Swedes	0,06	0,6	
0213110	Kromb	0,06	0,6	
0213990	Ohrajn	0,06	0,6	
0220000	Hxejjex tal-basla	0,01 (*)		
0220010	Tewm		0,8	0,1 (*)
0220020	Basal		0,8	0,4
0220030	Xalotti		0,8	0,4
0220040	Basal tar-Rebbiegħa/basal aħdar u basal ta' Wales		4	0,1 (*)
0220990	Ohrajn		0,8	0,1 (*)
0230000	Hxejjex tal-frott			
0231000	(a) <i>solanacea</i>		2	
0231010	Tadam	0,6		2
0231020	Bżar helu (kapsikum)	1		2
0231030	Brunġiel	0,6		2
0231040	Okra	0,6		1
0231990	Ohrajn	0,6		1
0232000	(b) <i>kukurbiti tal-qoxra komestibbli</i>	0,3	0,7	0,2
0232010	Hjar			
0232020	Gherkins (hjar żgħir)			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030 0232990	Qarghabaghli Ohrajn			
0233000	(c) <i>kukurbiti tal-qoxra li ma tittikilx</i>	0,3	0,6	0,2
0233010 0233020 0233030 0233990	Bettieh Qargha aħmar Dulliegh Ohrajn			
0234000	(d) <i>qamħirrum</i>	0,2	0,02	1,5
0239000	(e) <i>ħxejjex tal-frott ohrajn</i>	0,2	0,01 (*)	0,1 (*)
0240000	ħxejjex tal-Brassika (minbarra l-għeruq tal-brassika u l-ħxejjex tal-brassika tal-weraq żgħir)			
0241000	(a) <i>Brassika li twarrad</i>		4	1
0241010 0241020 0241990	Brokkli Pastard Ohrajn	1 0,6 0,6		
0242000	(b) <i>brassika bir-ras</i>			
0242010 0242020 0242990	Brussels sprouts Kaboċċa bir-ras Ohrajn	0,01 (*) 2 0,01 (*)	0,01 (*) 4 0,01 (*)	0,3 2 0,1 (*)
0243000	(c) <i>brassika bil-weraq</i>	20	0,01 (*)	7
0243010 0243020 0243990	Kaboċċi Ċiniżi Kale Ohrajn			
0244000	(d) <i>għdur</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	2
0250000	ħxejjex tal-weraq, ħxejjex aromatiċi u fjuri li jit-tieklju	20		
0251000	(a) <i>ħass u ħxejjex ohrajn tal-insalata</i>			7
0251010 0251020 0251030 0251040 0251050 0251060 0251070 0251080 0251990	ħass tal-haruf/ Insalata tal-qamħ ħass Escaroles/Indivja tal-weraq wiesa' Krexxuni u nebbieta u rimi ohrajn Krexxuni tal-art Aruka Mustarda hamra ħxejjex tal-weraq żgħir (fosthom speċijiet ta' brassika) Ohrajn		15 15 0,01 (*) 15 15 15 15 50 15	
0252000	(b) <i>spinaċi u weraq simili</i>		30	7
0252010 0252020 0252030 0252990	Spinaċi Burdlieq Weraq tal-pitravi Ohrajn			
0253000	(c) <i>weraq tad-dwieli u u ta' speċijiet simili</i>		0,01 (*)	0,1 (*)
0254000	(d) <i>krexxuni</i>		0,01 (*)	7
0255000	(e) <i>ċikwejra</i>		0,01 (*)	0,1 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256000	(f) <i>ħxejjex aromatiċi u fjuri li jittieklu</i>			4
0256010	Maxxita		20	
0256020	Kurrat selvaġġ		0,01 (*)	
0256030	Weraq tal-karfus		0,01 (*)	
0256040	Tursin		20	
0256050	Salvja		0,01 (*)	
0256060	Klin		0,01 (*)	
0256070	Saghtar		0,01 (*)	
0256080	Ħabaq u l-fjuri tiegħu li jittieklu		0,01 (*)	
0256090	Weraq tar-rand		0,01 (*)	
0256100	Stragun		0,01 (*)	
0256990	Ohrajn		0,01 (*)	
0260000	Legumi			1,5
0260010	Fażola (bil-miżwed)	0,8	3	
0260020	Fażola (bla miżwed)	0,01 (*)	0,4	
0260030	Pizelli (bil-miżwed)	2	4	
0260040	Pizelli (bla miżwed)	0,01 (*)	0,3	
0260050	Għads	0,01 (*)	0,01 (*)	
0260990	Ohrajn	0,01 (*)	0,01 (*)	
0270000	Ħxejjex biz-zokk			
0270010	Asparagu	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0270020	Kardun	0,01 (*)	15	0,1 (*)
0270030	Krafes	10	15	4
0270040	Bużbież ta' Firenze	0,01 (*)	15	0,1 (*)
0270050	Qaqoċċ	2	0,01 (*)	1
0270060	Kurrat	0,01 (*)	3	0,1 (*)
0270070	Rabarbru	0,01 (*)	15	0,1 (*)
0270080	Rimi tal-pjanta tal-bambu	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0270090	Qlub tal-palm	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0270990	Ohrajn	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0280000	Faqqiegh, ħażiż u likeni	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0280010	Faqqiegh ikkultivat			
0280020	Faqqiegh salvaġġ			
0280990	Ħażiż u likeni			
0290000	Alka u organiżmi prokarjoti	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0300000	ŻRIERAGH IMNIXXFIN TAL-LEGUMI	0,01 (*)	0,3	2
0300010	Fażola			
0300020	Għads			
0300030	Pizelli			
0300040	Lupini			
0300990	Ohrajn			
0400000	ŻRIERAGH TAŻ-ŻEJT U FROTT TAŻ-ŻEJT			
0401000	Żrieragh żejtnija			
0401010	Żerriegħa tal-kittien	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401020	Karawett	0,01 (*)	0,05	0,1 (*)
0401030	Żerriegħa tal-peprin	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401040	Ġulġlien	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401050	Żerriegħa tal-ġirasol	2	1,5	0,1 (*)
0401060	Żerriegħa tal-kolza	2	0,5	0,1 (*)
0401070	Fażola tas-soġja	0,05	0,3	4
0401080	Żerriegħa tal-mustarda	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401090	Żerriegħa tal-qoton	0,3	0,5	0,4
0401100	Żerriegħa tal-qargħa ħamra	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401110	Żrieragħ tal-ghosfor	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401120	Żerriegħa tal-fiddloqom	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401130	Żerriegħa tal-camelina sativa	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401140	Qannebusa	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401150	Żerriegħa tar-rignuwa	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0401990	Oħrajn	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
0402000	Frott taż-żejt	0,01 (*)	0,01 (*)	
0402010	Żebbuġ għall-produzzjoni taż-żejt			4
0402020	Il-qlub taż-żerriegħa tal-palm taż-żejt			0,1 (*)
0402030	Il-frott tal-palm taż-żejt			0,1 (*)
0402040	Kapok			0,1 (*)
0402990	Oħrajn			0,1 (*)
0500000	ĊERREALI			0,1 (*)
0500010	Xgħir	0,02	0,3	
0500020	Qamħ saracin u ċereali foloż oħrajn	0,02	0,01 (*)	
0500030	Qamħirrum	0,02	0,01	
0500040	Millieg komuni	0,02	0,8	
0500050	Ħafur	0,02	0,3	
0500060	Ross	0,4	0,01 (*)	
0500070	Segala	0,02	0,1	
0500080	Sorgu	0,02	0,8	
0500090	Qamħ	0,02	0,1	
0500990	Oħrajn	0,02	0,01 (*)	
0600000	TEJJET, KAFÈ, INFUŻJONIJET ERBALI, KAWKAW U HAR-RUB	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0610000	Tejjet			
0620000	Żrieragħ tal-kafè			
0630000	Infusjonijiet erbali minn			
0631000	(a) <i>fjuri</i>			
0631010	Kamomilla			
0631020	Ibisku			
0631030	Ward			
0631040	Ġizimin			
0631050	Tilju			
0631990	Oħrajn			
0632000	(b) <i>weraq u ħxejjex aromatiċi</i>			
0632010	Frawla			
0632020	Rooibos			
0632030	Te tal-Paragwaj			
0632990	Oħrajn			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0633000	(c) <i>għeruq</i>			
0633010	Valerjana			
0633020	Ġinseng			
0633990	Oħrajn			
0639000	(d) <i>kull parti oħra tal-pjanta</i>			
0640000	Żerriegħa tal-Kawkaw			
0650000	Grupp Harrub			
0700000	HOPS	10 (+)	0,02 (*)	15
0800000	HWAWAR			
0810000	Hwawar taż-żerriegħa	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0810010	Hlewwa			
0810020	Hlewwa sewda/kemmun iswed			
0810030	Karfus			
0810040	Kosbor			
0810050	Kemmun			
0810060	Xibt			
0810070	Bużbież			
0810080	Fienu			
0810090	Noċemuskata			
0810990	Oħrajn			
0820000	Hwawar tal-frott	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0820010	Bżar tal-Ġamajka/piment			
0820020	Bżar tas-Sichuan			
0820030	Hlewwa Ġermaniża			
0820040	Kardamomu			
0820050	Frott tal-ġnibru			
0820060	Bżar (iswed, aħdar u abjad)			
0820070	Vanilja			
0820080	Tamar tal-Indja			
0820990	Oħrajn			
0830000	Hwawar tal-qoxra tas-siġar	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0830010	Kannella			
0830990	Oħrajn			
0840000	Hwawar tal-għeruq u tar-riżomi			
0840010	Għud is-sus	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0840020	Ġiġer	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0840030	Żaġħfran tal-Indja	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0840040	Għerq tal-mustarda	(+)	(+)	(+)
0840990	Oħrajn	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0850000	Hwawar tal-blanzuni	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0850010	Imsiemer tal-qronfol			
0850020	Kappar			
0850990	Oħrajn			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0860000	Il-hwawar ta' qalb il-fjura	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0860010	Żagħfran			
0860990	Oħrajn			
0870000	Hwawar tal-aril	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1 (*)
0870010	Il-qoxra barranija tan-noċemuskata			
0870990	Oħrajn			
0900000	PJANTI TAZ-ZOKKOR			
0900010	Pitravi taz-zokkor	0,02	0,5	0,1 (*)
0900020	Kannamieli	0,5	0,01 (*)	0,1 (*)
0900030	Gheruq taċ-Ċikwejra	0,02	0,01 (*)	0,1
0900990	Oħrajn	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)
1000000	PRODOTTI LI JORIĠINAW MILL-ANNIMALI — ANNIMALI TAL-ART			
1010000	Tessuti minn		0,01 (*)	
1011000	(a) <i>ħnieżer</i>			
1011010	Muskoli	0,2		0,05
1011020	Tessut xaħmi	0,2		0,01 (*)
1011030	Fwied	0,2		0,7
1011040	Kliewi	0,2		0,7
1011050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,2		0,7
1011990	Oħrajn	0,01 (*)		0,01 (*)
1012000	(b) <i>bovini</i>			
1012010	Muskoli	0,2		0,05
1012020	Tessut xaħmi	0,2		0,01 (*)
1012030	Fwied	0,2		0,7
1012040	Kliewi	0,2		0,7
1012050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,2		0,7
1012990	Oħrajn	0,01 (*)		0,01 (*)
1013000	(c) <i>nghaġ</i>			
1013010	Muskoli	0,2		0,05
1013020	Tessut xaħmi	0,2		0,01 (*)
1013030	Fwied	0,2		0,7
1013040	Kliewi	0,2		0,7
1013050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,2		0,7
1013990	Oħrajn	0,01 (*)		0,01 (*)
1014000	(d) <i>mogħoż</i>			
1014010	Muskoli	0,2		0,05
1014020	Tessut xaħmi	0,2		0,01 (*)
1014030	Fwied	0,2		0,7
1014040	Kliewi	0,2		0,7
1014050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,2		0,7
1014990	Oħrajn	0,01 (*)		0,01 (*)
1015000	(e) <i>ekwini</i>			
1015010	Muskoli	0,2		0,05
1015020	Tessut xaħmi	0,2		0,01 (*)
1015030	Fwied	0,2		0,7

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Kliewi	0,2		0,7
1015050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,2		0,7
1015990	Oħrajn	0,01 (*)		0,01 (*)
1016000	(f) <i>pollam</i>	0,01 (*)		0,01 (*)
1016010	Muskoli			
1016020	Tessut xaħmi			
1016030	Fwied			
1016040	Kliewi			
1016050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)			
1016990	Oħrajn			
1017000	(g) <i>animali terrestri oħrajn imrobbijin</i>			
1017010	Muskoli	0,2		0,05
1017020	Tessut xaħmi	0,2		0,01 (*)
1017030	Fwied	0,2		0,7
1017040	Kliewi	0,2		0,7
1017050	Ġewwieni li jittiekel (minbarra l-fwied u l-kliewi)	0,2		0,7
1017990	Oħrajn	0,01 (*)		0,01 (*)
1020000	Halib	0,05	0,01 (*)	0,005 (*)
1020010	Bhejjem tal-ifrat			
1020020	Nagħaġ			
1020030	Mogħoż			
1020040	Żwiemel			
1020990	Oħrajn			
1030000	Bajd tat-tjur	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Tiġieġ			
1030020	Papri			
1030030	Wizz			
1030040	Summien			
1030990	Oħrajn			
1040000	Għasel u prodotti oħrajn tal-apikultura	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amfibji u Rettili	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Annimali terrestri invertebrati	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Annimali vertebrati terrestri slavaġ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Jindika limitu iktar baxx ta' determinazzjoni analitika.

(e) Għal-lista shiha tal-prodotti li joriginaw mill-pjanti u mill-annimali li għalihom japplikaw l-MRLs, għandha ssir referenza għall-Anness I.

Klorantraniliprol (DPX E-2Y45) (F)

(+) Dan l-MRL japplika sal-31 ta' Diċembru 2020; wara dakinhar, jibda japplika MRL ta' 0,02 (*) mg/kg sakemm dan ma jiġix immodifikat permezz ta' Regolament.

0700000 HOPS

(+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-ħwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-ħaxix, fil-grupp tal-ħxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Għerq tal-mustarda

Pentijopirad

(+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-ħwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-ħaxix, fil-grupp tal-ħxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Għerq tal-mustarda

L-ispirotetramat u l-erba' metaboliti tiegħu BYI08330-enol, BYI08330-ketoidrossi, BYI08330-monoidrossi u BYI08330 enol-glukosur, mogħtija bhala spirotetramat (R)

(R) = Id-definizzjoni ta' residwu tvarja għall-kombinazzjonijiet tal-pestiċida u tan-numru tal-kodiċi li ġejjin:

Spirotetramat — il-kodiċi 1000000 għajr 1040000: l-ispirotetramat u l-metabolit tiegħu BYI08330-enol, mogħtija bhala spirotetramat

(+) Il-livell massimu ta' residwi applikabbli għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-grupp tal-ħwawar (il-kodiċi 0840040) huwa dak stabbilit għall-għerq tal-mustarda (*Armoracia rusticana*) fil-kategorija tal-ħaxix, fil-grupp tal-ħxejjex tal-għeruq u tat-tuberi (il-kodiċi 0213040) filwaqt li jitqies it-tibdil fil-livelli permezz tal-ipproċessar (it-tnixxif) skont l-Artikolu 20(1) tar-Regolament (KE) Nru 396/2005.

0840040 Għerq tal-mustarda"

(3) Fl-Anness IV qed jiżdiedu l-entrati li ġejjin f'ordni alfabetika: "l-iżolat Hafif VC1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino", "l-iżolat Hafif VX1 tal-Virus tal-Mużajk tal-Pepino" u "iż-żejt tal-ġirasol".

REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/1017**tal-15 ta' Ġunju 2017****li jemenda r-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 68/2013 dwar il-Katalgu tal-materjali tal-ghalf****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 767/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-13 ta' Lulju 2009 dwar it-tqeghid fis-suq u l-użu ta' għalf, li jemenda r-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill u li jhassar id-Direttiva tal-Kunsill 79/373/KEE, id-Direttiva tal-Kummissjoni 80/511/KEE, id-Direttivi tal-Kunsill 82/471/KEE, 83/228/KEE, 93/74/KEE, 93/113/KE u 96/25/KE u d-Deċiżjoni tal-Kummissjoni 2004/217/KE ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 26(3) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-rappreżentanti xierqa tas-setturi tan-negozju tal-ghalf Ewropej, f'konsultazzjoni ma' partijiet ikkonċernati oħra, b'kollaborazzjoni mal-awtoritajiet nazzjonali kompetenti u filwaqt li qiesu l-esperjenza rilevanti mill-opinjoni jiet mahruġa mill-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel u mill-iżviluppi xjentifiċi jew teknoloġiċi, żviluppaw emendi għall-Katalgu tal-materjali tal-ghalf skont ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 68/2013 ⁽²⁾. Dawn l-emendi jikkonċernaw kjarifiki tad-dispożizzjonijiet ġenerali, entrati ġodda tal-proċessi tat-trattament u l-materjali tal-ghalf u t-titjib ta' entrati eżistenti. Barra minn hekk, dawn jistabbilixxu l-kontenuti massimi tal-impuritajiet kimiċi, il-livelli tal-purità botanika jew il-livelli ta' kontenut ta' ndewwa u jistabbilixxu dikjarazzjonijiet obbligatorji għall-materjali tal-ghalf.
- (2) Il-kundizzjonijiet stabbiliti fl-Artikolu 26(4) tar-Regolament (KE) Nru 767/2009 huma ssodisfati.
- (3) Minhabba n-numru kbir hafna ta' emendi li jridu jsiru lir-Regolament (UE) Nru 68/2013, huwa xieraq, għal raġunijiet ta' koerenza, ċarezza u simplifikazzjoni, li dak l-Anness ta' dak ir-Regolament jinbidel.
- (4) Huwa xieraq li jitnaqqas il-piż amministrattiv fuq l-operaturi billi jingħata perjodu ta' żmien li jippermetti konverżjoni bla xkiel tat-tikkettar biex tiġi evitata diżordni bla htieġa għall-prattiki kummerċjali.
- (5) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

L-Anness tar-Regolament (UE) Nru 68/2013 huwa sostitwit bl-Anness ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 2

Il-materjali tal-ghalf li ġew tikkettati qabel il-11 ta' Jannar 2018 f'konformità mar-Regolament (UE) Nru 68/2013 kif kien qabel ma ġie emendat minn dan ir-Regolament jistgħu jitkomplu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-ħażniet.

⁽¹⁾ ĠUL 229, 1.9.2009, p. 1.

⁽²⁾ Ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 68/2013 tas-16 ta' Jannar 2013 dwar il-Katalgu tal-materjali tal-ghalf (ĠU L 29, 30.1.2013, p. 1).

Artikolu 3

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fl-għoxrin jum wara l-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, il-15 ta' Ġunju 2017.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

“ANNEX

KATALGU TAL-MATERJALI TAL-GHALF

PARTI A

Dispożizzjonijiet ġenerali

- (1) L-użu ta' dan il-Katalgu mill-operaturi tan-negozju tal-għalf għandu jkun volontarju. Madankollu, l-isem ta' materjal tal-għalf elenkat fil-Parti C jista' jintuża biss għal materjal tal-għalf li jikkonforma mar-reqwiziti tal-iskrizzjoni konċernata.
- (2) L-iskrizzjonijiet kollha fil-lista tal-materjali tal-għalf fil-Parti C għandhom jikkonformaw mar-restrizzjonijiet dwar l-użu tal-materjali tal-għalf skont il-leġiżlazzjoni rilevanti tal-Unjoni. Għandha tinghata attenzjoni partikolari lill-konformità mar-Regolament (KE) Nru 1829/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽¹⁾ għal materjali tal-għalf li huma jew prodotti minn organiżmi ġenetikament modifikati, jew jirriżultaw minn proċess ta' fermentazzjoni li jinvolvi mikro-organiżmi ġenetikament modifikati. Il-materjali tal-għalf li jikkonsistu fi, jew li fihom, prodotti sekondarji tal-annimali għandhom jirrispettaw ir-reqwiziti tar-Regolament (KE) Nru 1069/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽²⁾ u tar-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (KE) Nru 142/2011 ⁽³⁾ u l-użu tagħhom jista' jkun soġġett għal restrizzjonijiet skont ir-Regolament (KE) Nru 999/2001 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽⁴⁾. L-operaturi tan-negozju tal-għalf li jużaw materjal tal-għalf imdahhal fil-Katalgu għandhom jiżguraw li jikkonforma mal-Artikolu 4 tar-Regolament (KE) Nru 767/2009.
- (3) “Ogġetti tal-ikel preċedenti” tfisser ogġetti tal-ikel, minbarra rifluss tal-kejtering, li kienu manifatturati għall-konsum mill-bniedem f'konformità shiha mal-liġi tal-UE dwar l-ikel iżda li ma għadhomx aktar maħsuba għall-konsum mill-bniedem għal raġunijiet prattiċi jew loġistiċi jew minhabba problemi ta' difetti fil-manifattura jew fl-imballaġġ jew difetti oħra u li ma jipprezentaw l-ebda riskju għas-saħħa meta jintużaw bhala għalf. L-istabbiliment ta' kontenuti massimi kif imsemmi fil-punt 1 tal-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 767/2009 m'għandux ikun applikabbli għal ogġetti tal-ikel preċedenti u rifluss tal-kejtering. Dan għandu japplika fi proċessar ulterjuri bhala għalf.
- (4) Skont il-prattika tajba kif imsemmi fl-Artikolu 4 tar-Regolament (KE) Nru 183/2005 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽⁵⁾, il-materjali tal-għalf għandhom ikunu hielsa minn impuritajiet kimiċi li jirriżultaw mill-proċess tal-manifattura tagħhom u minn għajnuniet tal-ipproċessar, diment li ma jkunx stipulat kontenut massimu speċifiku fil-Katalgu. M'għandhomx ikunu preżenti sustanzi projbiti għal użu fl-għalf u għal dawk is-sustanzi m'għandhomx ikunu stipulati kontenuti massimi. Fl-interess tat-trasparenza, materjali tal-għalf b'residwi tollerati huma kumpliementati b'informazzjoni rilevanti provduta minn operaturi ta' negozju tal-għalf fil-kuntest ta' tranżazzjonijiet kummerċjali tas-soltu.
- (5) Skont Prattika tajba kif imsemmi fl-Artikolu 4 tar-Regolament (KE) Nru 183/2005, l-applikazzjoni tal-prinċipju ALARA ⁽⁶⁾ u mingħajr preġudizzju għall-applikazzjoni tar-Regolament (KE) Nru 183/2005, tad-Direttiva 2002/32/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽⁷⁾, tar-Regolament (KE) Nru 396/2005 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽⁸⁾ u tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill ⁽⁹⁾, huwa xieraq li fil-Katalgu tal-materjali tal-għalf jiġu speċifikati l-kontenuti massimi għal impuritajiet kimiċi li jirriżultaw mill-proċess ta' manifattura jew minn għajnuniet tal-ipproċessar li huma preżenti fl-ivelli ta' 0,1 % jew aktar. Kontenuti massimi jistgħu jiġu stabbiliti wkoll fil-Katalgu għal impuritajiet kimiċi u għajnuniet tal-ipproċessar fl-ivelli aktar baxxi minn

⁽¹⁾ Ir-Regolament (KE) Nru 1829/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 dwar ikel u għalf modifikat ġenetikament (ĠU L 268, 18.10.2003, p. 1).

⁽²⁾ Ir-Regolament (KE) Nru 1069/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tal-21 ta' Ottubru 2009 li jistabbilixxi regoli tas-saħħa li jirrigwardaw prodotti sekondarji tal-annimali jew derivati minnhom mhux maħsuba għall-konsum mill-bniedem u li jhassar ir-Regolament (KE) Nru 1774/2002 (ĠU L 300, 14.11.2009, p. 1).

⁽³⁾ Ir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 142/2011 tal-25 ta' Frar 2011 li jimplementa r-Regolament (KE) Nru 1069/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill li jistabbilixxi regoli tas-saħħa li jirrigwardaw prodotti sekondarji tal-annimali jew derivati minnhom mhux maħsuba għall-konsum mill-bniedem u li jimplementa d-Direttiva tal-Kunsill 97/78/KE li tistabbilixxi l-prinċipji li jirregolaw l-organizzazzjoni tal-verifiki veterinarji fuq prodotti li jidhlu fil-Komunità minn pajjiżi terzi skont dik id-Direttiva (ĠU L 54, 26.2.2011, p. 1).

⁽⁴⁾ ĠU L 147, 31.5.2001, p. 1

⁽⁵⁾ ĠU L 35, 8.2.2005, p. 1

⁽⁶⁾ L-Aktar Baxx li jista' Jintlaħaq Raġonevolment.

⁽⁷⁾ ĠU L 140, 30.5.2002, p. 10

⁽⁸⁾ ĠU L 70, 16.3.2005, p. 1

⁽⁹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29

0,1 % jekk dan ikun meqjus adatt għal prattiki ta' negozjar tajba. Jekk ma jkunx speċifikat mod ieħor fil-Parti B jew C ta' dan l-Anness, kwalunkwe kontenut massimu huwa espress fuq bażi ta' piż/piż⁽¹⁾.

Il-kontenuti massimi speċifiċi għal impuritajiet kimiċi u għajnuniet tal-ipproċessar huma stabbiliti jew fid-deskrizzjoni tal-proċess fil-Parti B, fid-deskrizzjoni tal-materjal tal-ghalf fil-Parti C jew fl-aħħar ta' kategorija fil-Parti C. Diment li kontenut massimu speċifiku ma jiġix stabbilit fil-Parti C, kwalunkwe kontenut massimu stabbilit fil-Parti B għal proċess partikolari huwa applikabbli għal kwalunkwe materjal tal-ghalf elenkat fil-Parti C sakemm id-deskrizzjoni tal-materjal tal-ghalf tagħmel referenza għal dan il-proċess u sakemm il-proċess involut jirrispetta d-deskrizzjoni mogħtija fil-Parti B.

- (6) Materjali tal-ghalf mhux elenkati fil-Kapitolu 12 tal-Parti C li jkunu ġew manifatturati b'fermentazzjoni u/jew li għandhom preżenza naturali ta' mikroorganizmi jistgħu jitqiegħdu fis-suq b'mikroorganizmi hajjin diment li l-użu mahsub tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost li jkun fih il-mikroorganizmi hajjin, ma jkunx

(a) il-multiplikazzjoni tal-mikroorganizmi u

(b) ma jkunx marbut ma' funzjoni mwettqa mill-mikroorganizmu/i skont l-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

Il-preżenza ta' mikroorganizmi kif ukoll kwalunkwe funzjoni li tirriżulta minnhom m'għandhomx jiġu attribwiti lill-materjali tal-ghalf u lill-ghalf kompost li jkollu l-mikroorganizmi hajjin.

- (7) Il-purità botanika ta' materjal tal-ghalf m'għandhiex tkun anqas minn 95 %. Madankollu, l-impuritajiet botaniċi bħar-residwi ta' żrieragh taż-żejt jew frott taż-żejt oħra derivati minn proċess tal-manifattura preċedenti m'għandhomx jaqbuż l-0,5 % għal kull tip ta' żerriegħa jew frott taż-żejt. Bħala deroga minn dawn ir-regoli generali għandu jiġi stabbilit livell speċifiku fil-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C.

- (8) L-isem komuni/il-kwalifikatur ta' wiehed jew iżjed mill-proċessi, kif elenkat fl-aħħar kolonna tal-glossarju tal-proċessi fil-Parti B, għandu⁽²⁾ jiġi miżjud mal-isem tal-materjal tal-ghalf biex jindika li jkun għadda mill-proċess jew mill-proċessi rispettiv(i). Materjal tal-ghalf li l-isem tiegħu huwa tahlita ta' isem elenkat fil-Parti C flimkien mal-isem/il-kwalifikatur komuni ta' wiehed jew aktar mill-proċessi elenkati fil-Parti B għandu jiġi kkunsidrat bħala inkluż fil-Katalgu u t-tikketta tiegħu għandu jkollha d-dikjarazzjonijiet obligatorji applikabbli għal dan il-materjal tal-ghalf kif stipulat fl-aħħar kolonna tal-Partijiet B u C, kif applikabbli. Kull meta jkun stipulat fl-aħħar kolonna tal-Parti B, għandu jkun speċifikat il-metodu speċifiku użat għall-proċess fl-isem tal-materjal tal-ghalf.

- (9) Jekk il-proċess tal-manifattura għal materjal tal-ghalf ivarja mid-deskrizzjoni tal-proċess ikkonċernat, kif stabbilit fil-glossarju tal-proċessi fil-Parti B, il-proċess tal-manifattura għandu jiġi stabbilit fid-deskrizzjoni tal-materjal tal-ghalf ikkonċernat.

- (10) Għal numru ta' materjali tal-ghalf, jistgħu jintużaw sinonimi. Tali sinonimi huma inklużi f'parentesi kwadri fil-kolonna "isem" tal-iskrizzjoni għall-materjal tal-ghalf ikkonċernat fil-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C.

- (11) Fid-deskrizzjoni tal-materjali tal-ghalf fil-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C, il-kelma "prodott" tintuża minflok il-kelma "prodott sekondarju" biex tirrifletti s-sitwazzjoni tas-suq u l-lingwa użata fil-prattika mill-operaturi tan-negozju tal-ghalf biex jenfasizzaw il-valur kummerċjali tal-materjali tal-ghalf.

- (12) L-isem botaniku tal-pjanta jingħata biss fid-deskrizzjoni tal-ewwel iskrizzjoni fil-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C li tikkonċerna dik il-pjanta.

- (13) Il-prinċipju sottostanti għall-ittikkettar obligatorju tal-kostitwenti analitiċi ta' ċertu materjal tal-ghalf fil-Katalgu huwa, jekk ċertu prodott fihx konċentrazzjonijiet għolja ta' kostitwent speċifiku, jew jekk il-proċess tal-manifattura biddilx il-karatteristiċi nutrittivi tal-prodott.

- (14) L-Artikolu 15(g) tar-Regolament (KE) Nru 767/2009 flimkien mal-punt 6 tal-Anness I ta' dak ir-Regolament jistabbilixxi r-rekwiżiti tal-ittikkettar fir-rigward tal-kontenut tal-umdità. L-Artikolu 16(1)(b) ta' dak ir-Regolament flimkien mal-Anness V tiegħu jstabbilixxi r-rekwiżiti tal-ittikkettar fir-rigward tal-kostitwenti analitiċi l-oħra. Barra minn hekk, il-punt 5 tal-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 767/2009 jehtieg id-dikjarazzjoni tal-livell ta' rmied li

⁽¹⁾ Id-dispożizzjonijiet dwar impuritajiet kimiċi u għajnuniet tal-ipproċessar stabbiliti f'dan il-paragrafu m'għandhomx japplikaw għal materjali tal-ghalf elenkati fir-Registru ta' materjali tal-ghalf kif imsemmi fl-Artikolu 24(6) tar-Regolament (KE) Nru 767/2009.

⁽²⁾ B'deroga minn dan l-obbligu, għall-proċess "tnixxif" l-isem komuni/kwalifikatur jista' jiżjed.

ma jinhallx fl-aċidu idrokloriku jekk dan jaqbeż 2,2 % b'mod ġenerali jew jekk għal ċertu materjal tal-ghalf dan jaqbeż il-livell stabbilit fit-taqsima rilevanti tal-Anness V ta' dak ir-Regolament. Madankollu, ċertu iskrizzjonijiet fil-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C jiddevjaw minn dawk ir-regoli kif ġej:

- (a) id-dikjarazzjonijiet obligatorji dwar il-kostitwenti analitiċi fil-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C jissostitwixxu d-dikjarazzjonijiet obligatorji kif stabbiliti fit-taqsima rilevanti tal-Anness V tar-Regolament (KE) Nru 767/2009;
- (b) jekk il-kolonna relatata ma' dikjarazzjonijiet obligatorji fil-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C tithalla vojta fir-rigward tal-kostitwenti analitiċi li kieku jridu jiġu dikjarati skont it-taqsima rilevanti tal-Anness V tar-Regolament (KE) Nru 767/2009, l-ebda wiehed minn dawk il-kostitwenti m'għandu bżonn jiġi ttikkettat. Għal irried li ma jinhallx fl-aċidu idrokloriku, madankollu, fejn l-ebda livell ma hu stabbilit fil-lista ta' materjali tal-ghalf fil-Parti C, il-livell għandu jiġi dikjarat jekk jaqbeż it-2,2 %;
- (c) fejn jiġu stabbiliti livell speċifiku wiehed jew aktar ta' umdità fil-kolonna "dikjarazzjonijiet obligatorji" tal-lista tal-materjali tal-ghalf fil-Parti C, dawk il-livelli għandhom japplikaw minflok il-livelli fil-punt 6 tal-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 767/2009. Madankollu, jekk il-kontenut tal-umdità jkun inqas minn 14 %, id-dikjarazzjoni tiegħu ma tkunx obligatorja. Fejn l-ebda livell ta' umdità speċifiku ma jiġi stabbilit f'dik il-kolonna, għandu japplika l-punt 6 tal-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 767/2009.
- (15) Operatur ta' negozju tal-ghalf li jiddikjara li materjal tal-ghalf għandu iżjed karatteristiċi minn dawk speċifikati fil-kolonna "deskrizzjoni" tal-lista ta' materjali tal-ghalf fil-Parti C, jew jirreferi għal proċess elenkat fil-Parti B li jista' jiġi assimilat ma' dikjarazzjoni (eż. Protezzjoni mill-kirxa), għandu jikkonforma mal-Artikolu 13 tar-Regolament (KE) Nru 767/2009. Barra minn dan, il-materjali tal-ghalf jistgħu jissodisfaw skop nutrittiv partikolari skont l-Artikoli 9 u 10 tar-Regolament (KE) Nru 767/2009.

PARTI B

Glossarju tal-proċessi

	Proċess	Definizzjoni	Isem komuni/kwalifikatur
1	Frazzjonament bl-arja	Separazzjoni tal-partikuli permezz ta' fluss tal-arja.	Frazzjonat bl-arja
2	Aspirazzjoni	Proċess għat-tnehhija tat-trab, partikuli fini u partikuli ohra bi trab taċ-ċereali sospiż minn massa ta' qamh matul it-trasferiment permezz ta' fluss tal-arja.	Aspirat
3	Smit	Proċess li jikkonsisti mit-trattament bis-sħana ta' sustanza organika bit-toghlija jew bil-fwar sabiex jiġu denaturati l-enżimi naturali, jirtab it-tessut u jitneħha l-aromatizzant nej, segwit bl-immersjoni filma kiesaħ sabiex jitwaqqaf il-proċess ta' tisjir.	Mismut
4	Bliċjar	It-tnehhija ta' kulur li jitfaċċa b'mod naturali permezz ta' proċessi kimiċi jew fiżiċi jew bl-użu ta' trab tal-ibbliċjar	Ibbliċjat
5	Tkessiħ	Tnaqqis tat-temperatura taht dik ambjentali iżda 'l fuq mill-punt tal-iffriżar biex jgħin il-preservazzjoni	Imkessiħ
6	Tqattigh	Tnaqqis tad-daqs tal-particella bl-użu ta' sikkina wahda jew iżjed	Imqatta'
7	Tindif	Tnehhija ta' oġġetti (kontaminanti, eż. ġebel) jew partijiet veġetattivi tal-pjanta eż. partikuli mhux imwahnha ta' tiben jew qxur jew ħaxix ħazin	Imnaddaf/magħżul

	Proċess	Definizzjoni	Isem komuni/kwalifikatur
8	Konċentrazzjoni ⁽¹⁾	Tnehhija ta' ilma u/jew kostitwenti oħra	Konċentrat
9	Kondensazzjoni	Tranzizzjoni ta' sustanza minn fażi gassuża għal waħda likwida	Kondensat
10	Tisjir	L-applikazzjoni tas-shana biex jitbiddu l-karatteristiċi fiżiċi u kimiċi tal-materjali tal-ghalf	Imsajjar
11	Tghaffiġ	Tnaqqis tad-daqs tal-partikula bl-użu ta' kraxer	Mghaffiġ
12	Kristallizzazzjoni	Purifikazzjoni permezz tal-formazzjoni ta' kristalli solidi minn soluzzjoni likwida. L-impuritajiet fil-likwidu normalment ma jkunux inkorporati fl-istruttura bil-kannizzati tal-kristall.	Kristallizzat
13	Dekortikazzjoni ⁽²⁾	Tnehhija kompleta jew parzjali tas-saffi ta' barra mill-qmuh, żrieragħ, frott, ġewż u oħrajn	Dekortikat, parzjalment dekortikat.
14	Tnehhija tal-qxur/tnehhija tal-hliefa	Tnehhija tal-qxur ta' barra ta' fażola, qmuh u żrieragħ normalment permezz ta' mezzi fiżiċi	Imqaxxar jew mingħajr hliefa ⁽³⁾
15	Estrazzjoni tal-pektini	Estrazzjoni tal-pektini minn materjal tal-ghalf	Mingħajr pektini
16	Dessikazzjoni	Proċess ta' estrazzjoni tal-umdità	Dessikat
17	Tnehhija ta' hama	Proċess użat għat-tnehhija tas-saff tal-hama fuq wiċċ	Mingħajr hama
18	Tnehhija ta' zokkor	Tnehhija kompleta jew parzjali ta' mono- u disakkaridi mill-melassa u materjal ieħor li fih iz-zokkor permezz ta' mezzi kimiċi jew fiżiċi	Mingħajr zokkor, parzjalment mingħajr zokkor
19	Detossifikazzjoni	Proċess li permezz tiegħu l-kontaminanti tossiċi jinqerdu jew titnaqqas il-konċentrazzjoni tagħhom	Detossifikat
20	Distillazzjoni	Frazzjonament ta' likwidi b'toghlija u ġbir ta' fwar kondensat f'kontenitur separat	Distillat
21	Tnixxif	Deidratazzjoni permezz ta' proċessi artifiċjali jew naturali	Imnixxef naturalment jew imnixxef artifiċjalment, skont il-każ
22	Hżin fsajlos	Hżin ta' materjali tal-ghalf biż-żieda jew mingħajr iż-żieda ta' preservattivi, jew bl-użu ta' kundizzjonijiet anaerobiċi b'addittivi ta' silaġġ jew mingħajr	Mahżun fsajlo
23	Evaporazzjoni	Tnaqqis tal-kontenut tal-ilma	Evaporat
24	Espansjoni	Proċess termali li matulu l-kontenut tal-ilma intern tal-prodott, bi hruġ tal-fwar f'daqqa, iwassal għas-separazzjoni tal-prodott	Spandut jew minfuh
25	Espelljar	Tnehhija ta' żejt/xaham bi pressar	Espellent/tgħaqqida pressati u żejt/xaham

	Proċess	Definizzjoni	Isem komuni/kwalifikatur
26	Estrazzjoni	Tnehhija permezz ta' solvent organiku tax-xaħam/taż-żejt minn ċertu materjali jew b'solvent milwiem taz-zokkor jew komponenti li jinhallu fl-ilma ohra	Estratt/grixa u xaħam/żejt, mellassa/polpa u zokkor jew komponenti li jinhallu fl-ilma ohra
27	Estruzzjoni	Proċess termali li matulu l-kontenut tal-ilma intern tal-prodott jiġi evaporat rapidament, li jwassal biex il-prodott jiġi separat, flimkien ma' formazzjoni speċifika tal-prodott billi jgħaddi minn orifiċju definit	Estruż
28	Fermentazzjoni	Proċess li fih il-mikroorganizmi bħal batterji, fungi jew ħmira jiġu jew prodotti jew użati fuq il-materjali biex jiġu modifikati l-kompożizzjoni/il-proprjetajiet kimiċi tagħhom	Fermentat
29	Filtrazzjoni	Il-proċess li likwidu jiġi mgħoddi minn midja poruża jew filtru ta' membrana sabiex jitnehhew partikuli solidi	Filtrat
30	Tqattigh flaqx (flaking)	Tidwir ta' materjal trattat bis-shana umdu biex ikunu generati biċċiet irraq ta' materjal	Laqx
31	Thin fi dqiq	Tnaqqis tad-daqs tal-partikuli tal-qamħ niexef u faċilitazzjoni tas-separazzjoni fi frazzjonijiet kostitwenti (prinċipalment dqiq, nuħħala u granza)	Dqiq, nuħħala, granza (*) jew għalf, skont il-każ
32	Friġellizzazzjoni	It-tkessih taż-żjut jissepara l-partijiet aktar saturati taż-żjut u l-partijiet li mhumiex saturati taż-żejt. Il-partijiet aktar saturati taż-żejt jikkongelaw bi tkessih, filwaqt li l-partijiet li mhumiex saturati taż-żejt huma likwidu u jistgħu pereżempju jiġu dikantati. Il-prodott friġellat huwa ż-żejt kongelat.	Friġellizzazzjoni
33	Frammentazzjoni	Proċess ta' tkissir ta' materjal tal-għalf fi frammenti.	Frammentat
34	Qali	Proċess ta' tisjir ta' materjali tal-għalf f'żejt jew xaħam	Moqli
35	Tagħqid	Proċess ta' formazzjoni ta' ġell, materjal solidu qisu jelly li jista' jkollu karatteristiċi li jvarjaw minn artab u dgħajjef għal iebes u iebes ħafna normalment bl-użu ta' aġenti tat-tagħqid.	Magħqud
36	Granulazzjoni	Trattament tal-materjali tal-għalf biex jinkiseb daqs u konsistenza speċifika tal-partikuli.	Granulat
37	Shiq/thin	Tnaqqis tad-daqs tal-partikuli ta' materjali tal-għalf solidi fi proċess niexef jew imxarrab	Mishuq jew mithun
38	Tishin	Trattamenti bis-shana mwettqa taht kundizzjonijiet speċifiċi bħal pressjoni u umdità	Imsaħhan/trattat bis-shana

	Proċess	Definizzjoni	Isem komuni/kwalifikatur
39	Idroġenizzazzjoni	Proċess katalitiku mmirat lejn is-saturazzjoni ta' bonds doppji ta' żjut/xahmijiet/aċidi grassi, imwettaq f'temperatura għola taht pressjoni idroġena, sabiex jinkisbu trigliceridi/aċidi grassi parzjalment jew kompletament saturati, jew polioli permezz ta' tnaqqis ta' gruppi ta' karbonil ta' karboidrati għal gruppi ta' idrossi	Idroġenat, parzjalment idroġenat
40	Idrolizi	Tnaqqis tad-daqs molekolari bi trattament adatt bilma u jew bi shana/pressjoni, b'enzimi jew b'aċidu/alkali	Idrolizzat
41	Likwefazzjoni	Tranzizzjoni minn fażi solida jew gassuża għal likwidu	Likwifikat
42	Maċerazzjoni	Tnaqqis tad-daqs ta' materjali tal-għalf bl-użu ta' mezzi mekkanici ta' spiss fil-preżenza ta' ilma jew likwidi oħra	Maċerat
43	Immaltjar	Il-qamh jithalla jibda l-germinazzjoni sabiex jiġu attivati enzimi li jseħhu b'mod naturali li huma kapaċi jisseparaw il-lamtu f'karboidrati u proteini fermentabbli faċili amminici u peptidi	Immaltjat
44	Tahlil	Tranzizzjoni minn fażi solida għal likwida bl-applikazzjoni tas-shana	Mahlul
45	Mikronizzazzjoni	Il-proċess tat-tnaqqis tad-dijametru medju ta' partikuli ta' materjal solidu għall-iskala ta' mikrometru	Mikronizzat
46	Toghlija parzjali	Proċess ta' tghaddis fl-ilma u sogġezzjoni għal trattament bis-shana biex il-lamtu jkun kompletament ġelatinizzat, segwit bi proċess ta' tnixxif	Mgħolli parzjalment
47	Pastorizzazzjoni	Tishin sa temperatura kritika għal hin speċifikat biex jiġu eliminati mikroorganizmi li jagħmlu l-hsara segwit bi tkessiġ rapidu	Pasturizzat
48	Tqaxxir	Tnehhija tal-ġilda/qoxra minn frott u ħxejjex	Imqaxxar
49	Tgerbib	Iffurmar b'kompresjoni permezz ta' matrici	Gerbus, imgerbeb
50	Thin tar-ross	Tnehhija ta' kważi n-nuħhala u l-embriju kollha jew ta' parti minnhom mir-ross imfesdaq	Mithun
51	Preġelatinizzazzjoni	Modifika tal-lamtu għal titjib sinifikanti tal-karatteristiċi ta' tinfiħ tiegħu fl-ilma kiesaħ	Preġelatinizzazzjoni (5)
52	Pressar (6)	Tnehhija fiżika ta' likwidi bħal xaħam, żejt, ilma jew meraq minn solidi	Espellent/tagħqida (fil-każ ta' materjali li fihom iż-żejt) Polpa, pomata (fil-każ ta' frott, eċċ) Polpa pressata (fil-każ ta' pitravi taz-zokkor)
53	Raffinar	Tnehhija kompleta jew parzjali ta' impuritajiet jew komponenti mhux mixtieqa bi trattament kimiċu/fiżiku	Raffinat, parzjalment raffinat

	Proċess	Definizzjoni	Isem komuni/kwalifikatur
54	Inkaljar	Tishin ta' materjali tal-ghalf fi stat niexef ghat-titjib tad-diġestibilità, ghaż-żieda fil-kulur u/jew ghat-tnaqqis ta' fatturi antinutrittivi li jsehhu b'mod naturali.	Inkaljat
55	Tidwir	Tnaqqis tad-daqs tal-partikola billi l-materjal, pereżempju qmuh, jitghadda minn bejn pari ta' rombli	Imrembel
56	Protezzjoni mill-kirxa	Proċess li, jew bi trattament fiżiku bl-użu ta' shana, pressjoni, fwar u tahlita ta' kundizzjonijiet tali u/jew permezz tal-azzjoni ta' pereżempju aldeidi, linjosulfonati, idrossidu tas-sodju jew aċidi organiċi (bhal aċidu propjoniku jew aċidu tanniku) jimmira li jiproteġi n-nutrijenti minn degradazzjoni fil-kirxa Materjali tal-ghalf li huma protetti mill-kirxa minn aldeidi jista' jkun fihom sa 0,12 % ta' aldeidi liberi.	Protett mill-kirxa permezz tal-azzjoni ta' [dahhal kif applikabbli]
57	Tgharbil/Filoxxar	Separazzjoni tal-partikuli ta' daqsijiet differenti billi l-materjali tal-ghalf jitghaddew minn filoxxa/i fil-waqt li jiġu mhawda jew imferra'.	Mgharbel, filoxxat, iffiltrat
58	Xkumar	Separazzjoni tas-saff li jżomm fil-wiċċ ta' fuq ta' likwidu permezz ta' mezzi mekkaniċi, eż. xaham tal-halib	Xkumat
59	Iffettar	Tqattigh tal-materjali tal-ghalf f'biċċiet ċatti	Iffettat
60	Tixrib/Tghaddis	Umidifikazzjoni u trattib tal-materjali tal-ghalf, normalment taż-żrieragh, biex jitnaqqas il-hin tattisjir, tiġi meghjuna t-tnehhija tal-qoxra taż-żerriegha u jiġi facilitat it-tehid tal-ilma għall-attivazzjoni tal-proċess ta' germinazzjoni jew biex titnaqqas il-koncentrazzjoni ta' fatturi antinutrittivi li jsehhu b'mod naturali	Mghaddas
61	Tnixxif bi sprej	Tnaqqis tal-kontenut ta' umdità ta' likwidu billi jinholoq sprej jew raxx ta' materjal tal-ghalf biex jizdied il-proporzjon tal-erja tal-wiċċ għall-piż li minnu tintefah l-arja shuna	Imnixxef bi sprej
62	Trattament bil-fwar	Proċess li juża l-fwar taht pressjoni għat-tishin u t-tisjir ghaż-żieda tad-diġestibilità	Trattat bil-fwar
63	Ittowstjar	Tishin bl-użu ta' shana niexfa normalment applikata fuq żerriegha taż-żejt, eż. Biex jitnaqqsu jew jitnehhew fatturi antinutrittivi li jsehhu b'mod naturali	Ittowstjat
64	Ultrafiltrazzjoni	Filtrazzjoni ta' likwidi permezz ta' membrana permeabbli fina għal molekuli żgħar biss	Ultrafiltrat
65	Deġerminazzjoni	Proċess ta' tnehhija totali jew parzjali ta' sufara minn habba taċ-ċereali mghaffġa	Deġerminat, deġerminizzat

	Proċess	Definizzjoni	Isem komuni/kwalifikatur
66	Mikronizzazzjoni bl-infraahmar	Proċess termali bl-użu ta' shana infraahmar għat-tisjir u l-inkaljar ta' ċereali, gheruq, żrieragh jew tuberi, jew il-koprodotti tagħhom, normalment segwit bi tqattigh f'laqxa	Mikronizzat b'infraahmar
67	Żjut/xahmijiet u qsim ta' żjut/xahmijiet idroġenizzati	Proċess kimiku ta' idrolizi ta' xahmijiet/żjut. Ir-reazzjoni ta' xahmijiet/żjut mal-ilma, imwettqa f'temperaturi u pressjonijiet, tippermetti li jinkisbu acidi grassi mhux raffinati fil-fażi idrofobika u ilmijiet helwa (glicerol mhux raffinat) fil-fażi idrofilika.	Maqsuma
68	Sonikazzjoni b'ultrasound	Rilaxx ta' komposti li jinhallu permezz ta' proċessar mekkaniku b'ultrasound enerġetiku u shana fl-ilma.	Sonikat
69	Tnehhija mekkanika ta' mballaġġ tal-ikel	Tnehhija mekkanika ta' mballaġġ tal-ikel	Spakkjat mekkanikament

(1) Fil-Ġermaniż "Konzentrieren" tista' tiġi sostitwita b'"Eindicken" fejn ikun il-każ, f'liema każ il-kwalifikatur komuni għandu jkun "eingedickt".

(2) "Dekortikazzjoni" tista' tiġi sostitwita bi "tnehhija tal-qoxra" jew "tnehhija tal-hliefa" fejn ikun il-każ, f'liema każ il-kwalifikatur komuni għandu jkun "imqaxxar" jew "mingħajr hliefa".

(3) Fil-każ tar-ross, dan il-proċess huwa msejjaħ bhala "tfisdiq" u l-kwalifikatur komuni jkun "imfesdaq".

(4) Fil-Franċiż tista' tintuża l-kelma "issues".

(5) Fil-Ġermaniż jista' jintuża l-kwalifikatur "aufgeschlossen" u l-isem "Quellwasser" (li jirreferi għal lamtu). Fid-Daniż jistgħu jintużaw il-kwalifikatur "Kvældning" u l-isem "Kvældet" (li jirreferi għal lamtu).

(6) Fil-Franċiż "Pressage" jista' jiġi sostitwit b'"Extraction mécanique" fejn xieraq.

PARTI C

Lista ta' materjali tal-ghalf

1. Hbub taċ-ċereali u prodotti derivati minnhom

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obbligatorji
1.1.1	Xgħir	Hbub ta' <i>Hordeum vulgare</i> L. Jista' jkun protett mill-kirxa	
1.1.2	Xgħir, minfuh	Prodott miksub minn xgħir mithun jew miksur permezz ta' trattament f'kundizzjonijiet shan u umdi u taht pressjoni	Lamtu
1.1.3	Xgħir, inkaljat	Prodott tal-proċess tal-inkaljazżjoni tax-xgħir li huwa parzjalment inkaljat b'kulur mitfi	Lamtu, jekk > 10 % Proteina mhux raffinata, jekk > 15 %
1.1.4	Laqx tax-xgħir	Prodott miksub bl-użu ta' fwar jew mikronizzazzjoni bl-infraahmar u t-tidwir ta' xgħir mingħajr hliefa. Jista' jkun fih proporzjon żgħir ta' hlief tax-xgħir. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Lamtu
1.1.5	Fibra tax-xgħir	Prodott tal-manifattura tal-lamtu tax-xgħir. Jikkonsisti minn partikuli tal-endosperma u prinċipalment minn fibra.	Fibra mhux raffinata Proteina mhux raffinata, jekk > 10 %
1.1.6	Qxur tax-xgħir	Prodott tal-manifattura tal-lamtu tal-etanol wara thin, tgħarbil u tqaxxir nexfin tal-partikuli tax-xgħir	Fibra mhux raffinata Proteina mhux raffinata, jekk > 10 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.1.7	Granza tax-xgħir	Prodott miksub matul l-ipproċessar tax-xgħir mingħajr hliefa mgħarbul fxgħir perlat, semolina jew dqiq. Jikkonsisti prinċipalment minn partikuli ta' endosperma bi frammenti fini tal-qxur ta' barra u xi ċereali mgħarbula.	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.1.8	Proteina tax-xgħir	Prodott mix-xgħir miksub wara s-separazzjoni tal-lamtu u n-nuħhala. Jikkonsisti prinċipalment minn proteina.	Proteina mhux raffinata
1.1.9	Għalf tal-proteini tax-xgħir	Prodott mix-xgħir miksub wara s-separazzjoni tal-lamtu. Jikkonsisti prinċipalment minn proteina u partikuli tal-endosperma.	Umdità, jekk < 45 % jew > 60 % Jekk l-umdità hija < 45 %: — Proteina mhux raffinata — Lamtu
1.1.10	Sustanzi li jinhallu tax-xgħir	Prodott mix-xgħir miksub wara l-estrazzjoni fl-imxarrab tal-proteina u l-lamtu	Proteina mhux raffinata
1.1.11	Nuħhala tax-xgħir	Prodott tal-manifattura tad-dqiq, miksub minn qmuħ mgħarbula ta' xgħir mingħajr hliefa. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti tal-qxur ta' barra u minn partikuli ta' qamħ li minnhom tkun tnehhiet il-biċċa l-kbira tal-endosperma.	Fibra mhux raffinata
1.1.12	Lamtu tax-xgħir likwidu	Frazzjoni sekondarja tal-lamtu mill-produzzjoni tal-lamtu mix-xgħir	Jekk l-umdità hija < 50 %: — Lamtu
1.1.13	Partikoli mgħarbula tax-xgħir tal-immaltjar	Prodott minn tgharbil mekkaniku (frazzjonazzjoni tad-daqs) li jikkonsisti fi qlub tax-xgħir sottodimensjonati u frazzjonijiet ta' qlub tax-xgħir separati qabel il-proċess tal-immaltjar	Fibra mhux raffinata Irmied mhux raffinat jekk > 2,2 %
1.1.14	Xgħir tal-immaltjar u partikuli fini tal-malt	Prodott li jikkonsisti fi frazzjonijiet ta' qlub tax-xgħir u malt separati waqt il-produzzjoni tal-malt.	Fibra mhux raffinata
1.1.15	Hlifiet tax-xgħir tal-immaltjar	Prodott mit-tindif tax-xgħir tal-immaltjar li jikkonsisti minn frazzjonijiet tal-hliefa u partikuli fini	Fibra mhux raffinata
1.1.16	Partikoli solidi tad-distillazzjoni tax-xgħir, imxarrba	Prodott tal-manifattura tal-etanol mix-xgħir. Jinkludi frazzjonijiet tal-għalf solidi mid-distillazzjoni.	Umdità, jekk < 65 % jew > 88 % Jekk l-umdità hija < 65 %: — Proteina mhux raffinata
1.1.17	Partikuli li jinhallu tad-distillazzjoni tax-xgħir, imxarrba	Prodott tal-manifattura tal-etanol mix-xgħir. Jinkludi frazzjoni tal-għalf li jinhall mid-distillazzjoni.	Umdità, jekk < 45 % jew > 70 % Jekk l-umdità hija < 45 %: — Proteina mhux raffinata
1.1.18	Malt ⁽¹⁾	Prodott minn ċereali ġerminati, imnixxfa, mit-huna u/jew estratti	

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.1.19	Gheruq primarji tal-malt ⁽¹⁾	Prodott mill-germinazzjoni taċ-ċereali tal-im-maltjar u t-tindif tal-malt li jikkonsisti minn gheruq primarji, partikuli fini taċ-ċereali, hli-fiet u qmuh immaltjati miksur u żgħar. Jista' jkun mithun.	
1.2.1	Qamhirrum ⁽²⁾	Qmuh ta' <i>Zea mays L. ssp. mays</i> . Jista' jkun protett mill-kirxa.	
1.2.2	Laqx tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott miksub bl-użu tal-fwar jew mikroniz-zar bl-infraahmar u t-tidwir ta' qamhirrun minghajr hli-fa. Jista' jkun fih proporzjon żgħir ta' hli-fiet tal-qamhirrum.	Lamtu
1.2.3	Granza tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott tal-manifattura tad-dqiq jew tas-semolina mill-qamhirrum. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti tal-qxur ta' barra u minn partikuli ta' qmuh li minnhom ikun tneħħa inqas mill-endosperma milli min-nuħħala tal-qamhirrum. Jista' jkun fih xi frammenti ta' sufara tal-qamhirrum.	Fibra mhux raffinata Lamtu Xaham mhux raffinat jekk > 5 %
1.2.4	Nuħħala tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott tal-manifattura tad-dqiq jew tas-semolina mill-qamhirrum. Jikkonsisti prinċipalment mill-qxur ta' barra u ċertu frammenti tas-sufara tal-qamhirrum, bi fteit partikuli tal-endosperma.	Fibra mhux raffinata
1.2.5	Ċifċiegh tal-qamhirrum ⁽²⁾	Qalba ċentrali tal-miżwed tal-qamhirrum. Tista' tinkludi kwantitajiet żgħar ta' qamhirrum u spati li setgħu ma tneħħewx waqt il-hsad mekkaniku.	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.2.6	Partikuli mgharbula tal-qamhirrum ⁽²⁾	Frazzjoni tal-qlub tal-qamhirrum separati mill-proċess tat-tgħarbil mal-wasla tal-prodott	
1.2.7	Fibra tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott mill-manifattura tal-lamtu tal-qamhirrum. Jikkonsisti prinċipalment minn fibra.	Umdità, jekk < 50 % jew > 70 % Jekk l-umdità hija < 50 %: — Fibra mhux raffinata
1.2.8	Glutina tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott mill-manifattura ta' lamtu tal-qamhirrum. Jikkonsisti primarjament fi glutina miksuba waqt is-separazzjoni tal-lamtu.	Umdità, jekk < 70 % jew > 90 % Jekk l-umdità hija < 70 %: — Proteina mhux raffinata
1.2.9	Għalf tal-glutina tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott miksub waqt il-manifattura tal-lamtu tal-qamhirrum. Huwa magħmul minn partikuli li jinhallu tan-nuħħala u tal-qamhirrum. Il-prodott jista' jinkludi wkoll qamhirrum miksur u residwi mill-estrazzjoni taż-żejt ta' sufara tal-qamhirrum. Jistgħu jiżdedu prodotti oħrajn li ġejjin mil-lamtu u mir-raffinar jew il-fermentazzjoni ta' prodotti tal-lamtu.	Umdità, jekk < 40 % jew > 65 % Jekk l-umdità hija < 40 %: — Proteina mhux raffinata — Fibra mhux raffinata — Lamtu

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.2.10	Sufara tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott tal-manifattura tas-semolina, tad-dqiq jew tal-lamtu mill-qamhirrum. Jikkonsisti l-aktar minn sufara, qxur ta' barra u partijiet tal-endosperma tal-qamhirrum.	Umdità, jekk < 40 % jew > 60 % Jekk l-umdità hija < 40 %: — Proteina mhux raffinata — Xaham mhux raffinat
1.2.11	Espellent tas-sufara tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ipressar tas-sufara tal-qamhirrum proċessata li magħha jistgħu jkunu għadhom imwahnha partijiet tal-endosperma u l-qxur taż-żerriegħa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat
1.2.12	Grixa tas-sufara tal-qamhirrum ⁽²⁾	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estraxxjoni ta' sufara tal-qamhirrum proċessata.	Proteina mhux raffinata
1.2.13	Żejt tas-sufara tal-qamhirrum mhux raffinat ⁽²⁾	Prodott miksub mis-sufara tal-qamhirrum	Umdità, jekk > 1 %
1.2.14	Qamhirrum, minfuh ⁽²⁾	Prodott miksub mill-qamhirrum mithun jew miksur permezz ta' trattament f'kundizzjonijiet umdi u sħan u taht pressjoni	Lamtu
1.2.15	Likur tat-tgħaddis tal-qamhirrum ⁽²⁾	Frazzjoni likwida konċentrata mill-proċess tat-tgħaddis tal-qamhirrum	Umdità, jekk < 45 % jew > 65 % Jekk l-umdità hija < 45 %: — Proteina mhux raffinata
1.2.16	Silagg tal-qamhirrun helu ⁽²⁾	Prodott sekondarju tal-industrija tal-ipproċessar tal-qamhirrun helu, kompost minn ċif-ċiegh tal-qlub, hlief, il-baži tal-qlub, imqatta' u mnixxa jew pressati. Iġġenerat mit-tqattigh taċ-ċif-ċiegh, tal-hliefa u tal-weraq tal-qamhirrun helu, bil-preżenza tal-qlub tal-qamh helu.	Fibra mhux raffinata
1.2.17	Qamhirrum deġerminizat (deġerminat) mgħaffeg ⁽²⁾	Prodott miksub bid-deġerminazzjoni ta' qamhirrum mgħaffeg. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti ta' endosperma u jista' jkun fih xi sufara tal-qamhirrum u partikuli tal-qoxra ta' barra.	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.2.18	Frak tal-qamhirrum ⁽²⁾	Biċċiet iebesin hafna ta' qamhirrum mithun li ma jkun fihom l-ebda nuhhala jew sufara.	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.3.1	Millieg	Qmuh ta' <i>Panicum miliaceum</i> L.	
1.4.1	Hafur	Qmuh ta' <i>Avena sativa</i> L. u kultivari oħra ta' hafur.	
1.4.2	Hafur imqaxxar	Qmuh imqaxxra tal-hafur. Jista' jkun ittrattat bil-fwar.	
1.4.3	Laqx tal-hafur	Prodott miksub bl-użu tal-fwar jew mikronizar bl-infraahmar u tidwir ta' hafur mingħajr hlief. Jista' jkun fih proporzjon żgħir ta' hlief tal-hafur.	Lamtu

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.4.4	Granza tal-hafur	Prodott miksub matul l-ipproċessar tal-hafur minghajr hliefa u mgħarbul, fi dqiq ohxon u dqiq tal-hafur. Jikkonsisti prinċipalment minn nuhhala tal-hafur u fit endosperma.	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.4.5	Nuhhala tal-hafur	Prodott tal-manifattura tad-dqiq, miksub minn qmuh mgħarbula tal-hafur minghajr hliefa. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti tal-qxur ta' barra u minn partikuli ta' qamh li minnhom ikun tneħħa l-maġġoranza tal-endosperma.	Fibra mhux raffinata
1.4.6	Qxur tal-hafur	Prodott miksub mit-tqaxxir ta' qmuh tal-hafur.	Fibra mhux raffinata
1.4.7	Hafur, minfuh	Prodott miksub minn hafur mithun jew miksur permezz ta' trattament f'kundizzjonijiet umdi u shan u taht pressjoni.	Lamtu
1.4.8	Dqiq ohxon tal-hafur	Hafur imnaddaf bil-qoxra mneħħija	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.4.9	Dqiq tal-hafur	Prodott miksub mit-thin taċ-ċereali tal-hafur	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.4.10	Dqiq tal-hafur għall-ghalf	Prodott tal-hafur b'kontenut għoli ta' lamtu, wara d-dekortikazzjoni	Fibra mhux raffinata
1.4.11	Għalf tal-hafur	Prodott miksub matul l-ipproċessar tal-hafur minghajr hliefa mgħarbul fi dqiq ohxon u dqiq tal-hafur. Jikkonsisti prinċipalment minn nuhhala tal-hafur u fit endosperma.	Fibra Mhux Raffinata
1.5.1	Żerriegħa tal-kinoa, estratta	Żerriegħa shiha mnaddfa tal-pjanta tal-kinoa (<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.) li minnha jkun tneħħa s-saponin li jkun hemm fis-saff ta' barra taż-żerriegħa	
1.6.1	Ross imfarrak	Parti mill-qalba tar-ross ta' <i>Oryza sativa</i> L. b'tul inqas minn tliet kwarti ta' qalb shiha. Ir-ross seta' kien mgħolli minn qabel.	Lamtu
1.6.2	Ross mithun	Ross bil-hliefa li minnu jkunu tneħħew kompletament jew parzjalment in-nuhhala u l-embriju kollha waqt it-thin tar-ross. Ir-ross seta' kien mgħolli minn qabel.	Lamtu
1.6.3	Ross pre-ġelatinizzat	Prodott miksub minn ross mithun jew imfarrak permezz ta' pre-ġelatinizzazzjoni	Lamtu
1.6.4	Ross estrus	Prodott miksub bl-estrużjoni tad-dqiq tar-ross	Lamtu
1.6.5	Laqx tar-ross	Prodott miksub bit-tqattigh' flaqx tal-qlub tar-ross preġelatinizzati jew miksura.	Lamtu

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.6.6	Ross imfesdaq	Ross paddy (<i>Oryza sativa</i> L.) li minnu tnehhiet biss il-hliefa. Jista' jkun mgholli minn qabel. Il-proċessi tat-tfesdiq u t-trattament jistgħu jirriżultaw f'xi telf ta' nuhhala.	Lamtu Fibra mhux raffinata
1.6.7	Ross tal-ghalf mithun	Prodott miksub bis-shiq tar-ross bil-fosdqa, li jikkonsisti jew minn qmuħ hodor bajdanija jew mhux mistura, mgħarbula matul it-thin tar-ross bil-hliefa, jew ta' qmuħ normali mingħajr hliefa li huma sofor jew ittikkjati	Lamtu
1.6.8	Dqiq tar-ross	Prodott miksub bis-shiq ta' ross mithun. Ir-ross seta' kien mgholli minn qabel.	Lamtu
1.6.9	Ross imfesdaq, dqiq	Prodott miksub bis-shiq ta' ross imfesdaq. Ir-ross seta' kien mgholli minn qabel.	Lamtu Fibra mhux raffinata
1.6.10	Nuħhala tar-ross	Prodott miksub waqt it-thin tar-ross, li prinċipalment jikkonsisti mis-saffi ta' barra tal-qlub (perikarpa, qoxra taż-żerriegħa, nukleu, alewronu) b'parti mis-sufara. Ir-ross jista' jkun gie mgholli minn qabel jew estruż.	Fibra mhux raffinata
1.6.11	Nuħhala tar-ross bil-karbonat tal-kalċju	Prodott miksub waqt it-thin tar-ross, li prinċipalment jikkonsisti mis-saffi ta' barra tal-qlub (perikarpa, qoxra taż-żerriegħa, nukleu, alewronu) b'parti mis-sufara. Jista' jkun fih sa 23 % tal-karbonat tal-kalċju użat bhala għajna tal-ipproċessar. Ir-ross seta' kien mgholli minn qabel.	Fibra mhux raffinata Karbonat tal-kalċju
1.6.12	Nuħhala tar-ross nieqsa mix-xaħam	Nuħhala tar-ross li tirriżulta mill-estrużjoni taż-żejt. Tista' tkun protetta mill-kirxa.	Fibra mhux raffinata
1.6.13	Żejt tan-nuħhala tar-ross	Żejt estratt min-nuħhala tar-ross stabilizzata	
1.6.14	Granza tar-ross	Prodott tal-produzzjoni tad-dqiq u l-lamtu tar-ross, miksub bit-thin u t-tgħarbil fin-niexef jew fl-imxarrab. Jikkonsisti prinċipalment minn lamtu, proteina, xaħam u fibra. Ir-ross seta' kien mgholli minn qabel. Jista' jkun fih sa 0,25 % sodju u sa 0,25 % sulfat.	Lamtu, jekk > 20 % Proteina mhux raffinata, jekk > 10 % Xaħam mhux raffinat, jekk > 5 % Fibra mhux raffinata
1.6.15	Granza tar-ross b'karbonat tal-kalċju	Prodott miksub waqt it-thin tar-ross, li jikkonsisti prinċipalment minn partikuli ta' saff alkuoron u endosperma. Jista' jkun fih sa 23 % tal-karbonat tal-kalċju użat bhala għajna tal-ipproċessar. Ir-ross seta' kien mgholli minn qabel.	Lamtu Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Fibra mhux raffinata Karbonat tal-kalċju

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.6.16	Ross	Ħbub ta' <i>Oryza sativa</i> L. Jista' jkun protett mill-kirxa.	
1.6.17	Sufara tar-ross	Prodott miksub waqt it-thin tar-ross, li prinċipalment jikkonsisti mill-embriju	Xaham mhux raffinat Proteina mhux raffinata
1.6.18	Espellent tas-sufara tar-ross	Prodott li jibqa' wara li s-sufara tar-ross tkun giet mgħaffġa biex jinħareġ iż-żejt	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
1.6.20	Proteina tar-ross	Prodott tal-produzzjoni tal-lamtu tar-ross, miksub permezz ta' thin fl-imxarrab, tgharbil, separazzjoni, koncentrazzjoni u tnixxif	Proteina mhux raffinata
1.6.21	Għalf tar-ross likwidu	Prodott likwidu koncentrat ta' thin u tgharbil tar-ross fl-imxarrab	Lamtu
1.6.22	Ross, minfuh	Prodott miksub bl-espansjoni ta' qlub tar-ross jew qlub miksura	Lamtu
1.6.23	Ross, fermentat	Prodott miksub bil-fermentazzjoni tar-ross	Lamtu
1.6.24	Ross malformat, ross mithun/ġibsi, mithun	Prodott miksub waqt it-thin tar-ross, li prinċipalment jikkonsisti fi qlub malformati u/jew qlub ġibsin u/jew qlub danneġġati u/jew qlub kuluriti b'mod naturali (hodor, homor, sofor), u/jew habba mqaxxa normali, shiha jew mik-sura. Jista' jkun mgħolli minn qabel.	Lamtu
1.6.25	Ross immatur, mithun	Prodott miksub waqt it-thin tar-ross, li prinċipalment jikkonsisti fi qlub immaturi u/jew ġibsin	Lamtu
1.7.1	Segala	Qmuħ ta' <i>Secale cereale</i> L.	
1.7.2	Granza tas-segala	Prodott tal-manifattura tad-dqiq, miksub mis-segala mgħarbula. Jikkonsisti prinċipalment minn partikuli ta' endosperma, bi frammenti fini tal-qxur ta' barra u xi partijiet mixxellanji tal-habba.	Lamtu Fibra mhux raffinata
1.7.3	Għalf tas-segala	Prodott tal-manifattura tad-dqiq, miksub mis-segala mgħarbula. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti tal-qxur ta' barra, u minn partikuli tal-qamħ li minnhom ikun tneħħa anqas endosperma min-nuħhala tas-segala.	Lamtu Fibra mhux raffinata
1.7.4	Nuħhala tas-segala	Prodott tal-manifattura tad-dqiq, miksub mis-segala mgħarbula. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti tal-qxur ta' barra, u minn partikuli tal-habba li minnhom ikun tneħħa l-maġġoranza tal-endosperma.	Lamtu Fibra mhux raffinata
1.8.1	Sorgu; [Milo]	Ħbub/zrieragh ta' <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.8.2	Sorgu abjad	Ħbub ta' kultivars speċifiċi ta' Sorgu b'qoxra taż-żerriegħa bajda.	
1.8.3	Għalf tas-sorgu	Prodott immixxef miksub waqt is-separazzjoni tal-lamtu tas-sorgu. Jikkonsisti prinċipalment minn granza. Il-prodott jista' jinkludi wkoll residwi mnixxa tal-ilma tal-maċerazzjoni u tista' tkun miżjuda s-sufara	Proteina mhux raffinata
1.9.1	Spelt	Ħbub ta' spelt <i>Triticum spelta</i> L., <i>Triticum diocum</i> Schrank, <i>Triticum monococcum</i>	
1.9.2	Nuħħala tal-ispelt	Prodott tal-manifattura tad-dqiq tal-ispelt. Jikkonsisti prinċipalment mill-qxur ta' barra u xi frammenti ta' sufara tal-ispelt, bi ftit partikuli ta' endosperma.	Fibra mhux raffinata
1.9.3	Qxur tal-ispelt	Prodott miksub matul it-tqaxxir tal-ħbub tal-ispelt.	Fibra mhux raffinata
1.9.4	Granza tal-ispelt	Prodott miksub matul l-ipproċessar ta' spelt mgharbul u mqaxxar fi dqiq tal-ispelt. Jikkonsisti prinċipalment minn partikuli tal-endosperma bi frammenti fini tal-qxur ta' barra u xi ħbub mgharbula.	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.10.1	Tritikal	Ħbub ta' <i>Triticum X Secale cereale</i> L. Ibridu	
1.11.1	Qamħ	Ħbub ta' <i>Triticum aestivum</i> L., <i>Triticum durum</i> Desf. u kultivari tal-qamħ ohra. Jista' jkun protett mill-kirxa.	
1.11.2	Gheruq primarji tal-qamħ	Prodott mill-germinazzjoni tal-qamħ tal-immaltjar u mit-tindif tal-malt li jikkonsisti minn gheruq primarji, partikuli fini taċ-ċereali, ħlifiet u ħbub tal-qamħ immaltjati mik-sura żgħar	
1.11.3	Qamħ, preġelatinizzat	Prodott miksub minn qamħ mithun jew mik-sur permezz ta' trattament f'kundizzjonijiet umdi u shan u taht pressjoni	Lamtu
1.11.4	Granza tal-qamħ	Prodott tal-manifattura tad-dqiq miksub minn cereali mgharbula tal-qamħ jew spelt imqaxxar. Jikkonsisti prinċipalment minn partikuli tal-endosperma bi frammenti fini tal-qxur ta' barra u xi ħbub mgharbula.	Fibra mhux raffinata Lamtu
1.11.5	Laqx tal-qamħ	Prodott miksub bit-trattament bil-fwar u mikronizzar bl-infraahmar u t-trembil ta' qamħ mingħajr ħliefa. Jista' jkun fih proporzjon żgħir ta' ħlief tal-qamħ. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Fibra mhux raffinata Lamtu

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.11.6	Għalf tal-qamh	Prodott tal-manifattura tad-dqiq jew tal-malt miksub minn qmuh mgharbula jew spelt minghajr hliefa. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti tal-qxur ta' barra u minn partikuli ta' qamh li minnhom ikun tnehha anqas endosperma min-nuħhala tal-qamh.	Fibra mhux raffinata
1.11.7	Nuħhala tal-qamh ⁽³⁾	Prodott tal-manifattura tad-dqiq jew tal-malt miksub minn qmuh mgharbula jew spelt minghajr hliefa. Jikkonsisti prinċipalment minn frammenti tal-qxur ta' barra u minn partikuli ta' qamh li minnhom ikun tnehha l-maġġoranza tal-endosperma.	Fibra mhux raffinata
1.11.8	Partikuli tal-qamh fermentat immaltjat	Prodott miksub permezz tat-tahlit tal-proċessi ta' mmaltjar u fermentazzjoni tal-qamh u tanuħhala tal-qamh. Il-prodott imbagħad jiġi mnixxef u mithun.	Lamtu Fibra mhux raffinata
1.11.10	Fibra tal-qamh	Fibra estratta mill-ipproċessar tal-qamh. Jikkonsisti prinċipalment minn fibra.	Umdità, jekk < 60 % jew > 80 % Jekk l-umdità hija < 60 %: — Fibra mhux raffinata
1.11.11	Sufara tal-qamh	Prodott tat-thin tad-dqiq li jikkonsisti essenzjalment minn sufara tal-qamh, imrembla jew xort'ohra, li magħha jistgħu jibqgħu mwahhlin frammenti ta' endosperma u qoxra ta' barra	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat
1.11.12	Sufara tal-qamh, fermentat	Prodott ta' fermentazzjoni ta' sufara tal-qamh	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat
1.11.13	Espellent tas-sufara tal-qamh	Prodott ta' manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar tas-sufara tal-qamh (<i>Triticum aestivum</i> L., <i>Triticum durum</i> Desf. u kultivari ohra tal-qamh u spelt minghajr hliefa (<i>Triticum spelta</i> L., <i>Triticum dicoccum</i> Schrank, <i>Triticum monococcum</i> L.)) li jistgħu jibqgħu imwahhlin miegħa partijiet tal-endosperma u tat-testa	Proteina mhux raffinata
1.11.15	Proteina tal-qamh	Proteina tal-qamh estratta matul il-produzzjoni tal-lamtu jew tal-etanol, tista' tkun parzjalment idrolizzata	Proteina mhux raffinata
1.11.16	Għalf tal-glutina tal-qamh	Prodott mill-manifattura ta' lamtu u glutina tal-qamh. Jikkonsisti minn nuħhala, li minnha tista' tkun tnehhiet parzjalment is-sufara. Jistgħu jiżdiedu partikuli li jinħallu tal-qamh, qamh imkisser u prodotti ohra li ġejjin mil-lamtu u mir-raffinar u jew il-fermentazzjoni ta' prodotti tal-lamtu.	Umdità, jekk < 45 % jew > 60 % Jekk l-umdità hija < 45 %: — Proteina mhux raffinata — Lamtu
1.11.18	Glutina tal-qamh vitali	Proteina tal-qamh karatterizzata minn viskoelasticità għolja bhala idratata, b'minimu ta' 80 % proteina (N x 6.25) u massimu ta' 2 % ta' rmied fuq sustanza niexfa	Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.11.19	Lamtu tal-qamh likwidu	Prodott miksub mill-produzzjoni tal-lamtu/glukożju u l-glutina mill-qamh	Umdità, jekk < 65 % jew > 85 % Jekk l-umdità hija < 65 %: — Lamtu
1.11.20	Lamtu tal-qamh li fih il-proteina, parzjalment minghajr zokkor	Prodott miksub matul il-produzzjoni tal-lamtu tal-qamh li jikkonsisti l-aktar minn lamtu parzjalment biz-zokkor, il-proteini li jinhallu u partijiet ohra li jinhallu tal-endosperma	Proteina mhux raffinata Lamtu Zokkor totali kkalkulat bhala sukrożju
1.11.21	Particelli li jinhallu tal-qamh	Prodott tal-qamh miksub wara l-estrazzjoni fl-imxarrab tal-proteini u tal-lamtu. Jista' jkun idrolizzat	Umdità jekk < 55 % jew > 85 % Jekk l-umdità hija < 55 %: — Proteina mhux raffinata
1.11.22	Konċentrat tal-hmira tal-qamh	Prodott sekondarju mxarrab li jiġi rilaxxat wara l-fermentazzjoni tal-lamtu tal-qamh għall-produzzjoni tal-alkohol	Umdità, jekk < 60 % jew > 80 % Jekk l-umdità hija < 60 %: — Proteina mhux raffinata
1.11.23	Partikuli mgħarbula tal-qamh tal-immaltjar	Prodott minn tgħarbil mekkaniku (frazzjonament tad-daqs) li jikkonsisti fi qlub tal-qamh sottodimensjonati u frazzjonijiet ta' qlub tal-qamh separati qabel il-proċess tal-immaltjar	Fibra mhux raffinata
1.11.24	Qamh tal-immaltjar u particelli fini tal-malt	Prodott li jikkonsisti minn frazzjonijiet ta' qlub tal-qamh u malt separati waqt il-produzzjoni tal-malt	Fibra mhux raffinata
1.11.25	Hliefja tal-qamh tal-immaltjar	Prodott mit-tindif tal-qamh tal-immaltjar li jikkonsisti minn frazzjonijiet ta' hliefja u partikuli fini	Fibra mhux raffinata
1.12.2	Dqiq tal-qamh ⁽¹⁾	Dqiq mit-thin ta' qmuh	Lamtu Fibra mhux raffinata
1.12.3	Konċentrat tal-proteini tal-qmuh ⁽¹⁾	Konċentrat u prodott imnixxef miksub mill-qamh wara t-nehhija tal-lamtu permezz tal-fermentazzjoni tal-hmira	Proteina mhux raffinata
1.12.4	Partikoli mgħarbula tal-qmuh taċ-ċereali ⁽¹⁾	Prodotti minn tgħarbil mekkaniku (frazzjonament tad-daqs) li jikkonsistu fi qmuh żgħar u frazzjonijiet ta' qlub tal-qamh, li jistgħu jkunu ġerminati, separati qabel proċessar ulterjuri tal-qamh. Il-prodotti fihom aktar fibra mhux raffinata (eż. qxur) miċ-ċereali mhux frazzjonizzati.	Fibra mhux raffinata
1.12.5	Sufara tal-qamh ⁽¹⁾	Prodott tat-thin tad-dqiq u tal-manifattura ta' lamtu li jikkonsisti prinċipalment mis-sufara tal-qamh, imrembla jew xort'ohra, li miegħu jistgħu jibqgħu mwahhla frammenti ta' endosperma u qxur ta' barra.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.12.6	Ġulepp tal-likwidu residwu skartat (spent wash) tal-qamħ ⁽¹⁾	Prodott tal-qamħ miksub permezz tal-evaporazzjoni tal-konċentrat tal-likwidu residwu skartat (spent wash) mill-fermentazzjoni u d-distillazzjoni tal-qamħ użat fil-produzzjoni tal-ispirtu tal-qamħ.	Umdità, jekk < 45 % jew > 70 % Jekk l-umdità hija < 45 %: — Proteina mhux raffinata
1.12.7	Qmuh tad-distillaturi niedja ⁽¹⁾	Prodott niedi li jikkonsisti fil-frazzjoni solida permezz taċ-ċentrifugazzjoni u/jew tal-filtrazzjoni tal-likwidu residwu skartat (spent wash) ta' qmuh fermentati u distillati użati fil-produzzjoni ta' spirtu tal-qamħ.	Umdità, jekk < 65 % jew > 88 % Jekk l-umdità hija < 65 %: — Proteina mhux raffinata
1.12.8	Partikuli li jinhallu tad-distillaturi konċentrat ⁽¹⁾	Prodott niedi mill-produzzjoni ta' alkohol b'fermentazzjoni u distillazzjoni ta' polpa tal-qamħ u ġulepp taz-zokkor wara separazzjoni preċedenti tan-nuħhala u tal-glutina. Jista' jkun fih ċelloli mejta u/jew partijiet tal-mikroorganizmi tal-fermentazzjoni.	Umdità, jekk < 65 % jew > 88 % Jekk l-umdità hija < 65 %: — Proteina mhux raffinata, jekk > 10 %
1.12.9	Qmuh u partikuli li jinhallu tad-distillaturi ⁽¹⁾	Prodott miksub matul il-produzzjoni tal-alkohol bil-fermentazzjoni u d-distillazzjoni tal-polpa tal-qmuh ta' ċereali u/jew prodotti oħra lantuzi u li fihom iz-zokkor. Jista' jkun fihom ċelloli mejta u/jew partijiet tal-mikroorganizmi tal-fermentazzjoni. Jista' jkun fih 2 % sulfat. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Umdità, jekk < 60 % jew > 80 % Jekk l-umdità hija < 60 %: — Proteina mhux raffinata
1.12.10	Qmuh imnixxa tad-distillaturi	Prodott tad-distillazzjoni tal-alkohol miksub mit-tnixxif ta' residwi solidi ta' qmuh fermentati. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata
1.12.11	Qmuh skuri tad-distillaturi ⁽¹⁾ ; [Qmuh imnixxa u partikuli li jinhallu tad-distillaturi] ⁽¹⁾	Prodott tad-distillazzjoni tal-alkohol miksub mit-tnixxif ta' residwi solidi ta' qmuh fermentati li magħhom ġie miżjud ġulepp tal-pot ale jew il-likwidu residwu skartat (spent wash) evaporat. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata
1.12.12	Qmuh tal-birriera ⁽¹⁾	Prodott tal-manifattura tal-birra kompost minn residwi minn ċereali mmaltjati u mhux immaltjat u prodotti oħra lantuzi, li jista' jkun fihom materjali tal-hops. Normalment ikkummerċjalizzat f'kundizzjoni niedja iżda jista' jkun mibjugħ ukoll f'forma mnixxa. Jista' jkun fih sa 0,3 % dimetil polisiloksan, jista' jkun fih sa 1,5 % enzimi, jista' jkun fih sa 1,8 % bentonit	Umdità, jekk < 65 % jew > 88 % Jekk l-umdità hija < 65 %: — Proteina mhux raffinata
1.12.13	Fdalijiet ⁽¹⁾	Prodott solidu ta' produzzjoni tal-whisky taċ-ċereali. Jikkonsisti f'residwi minn estrazzjoni tal-ilma shun ta' ċereali immaltjati. Normalment ikkummerċjalizzat fil-forma niedja wara li l-estratt ikun tneħħa bil-gravità.	Umdità, jekk < 65 % jew > 88 % Jekk l-umdità hija < 65 %: — Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
1.12.14	Qmuh tal-filtrazzjoni tal-polpa	Prodott solidu miksub permezz tal-produzzjoni tal-birra, l-estratt tal-malt u l-ispirtu tal-whisky. Jikkonsisti mir-residwi tal-estratt tal-birra u possibbilment zidiet oħra taz-zokkor jew lamtuži. Tipikament ikkummerċjalizzat fil-forma niedja wara li l-estratt ikun tneħħa bl-ippressar.	Umdità, jekk < 65 % jew > 88 % Jekk l-umdità hija < 65 %: — Proteina mhux raffinata
1.12.15	Pot ale	Il-prodott li jibqa' fil-maqtra mill-ewwel distillazzjoni (il-prodott lest ta' fermentazzjoni mahsub biex ikun distillat għall-ewwel darba) ta' distillerija tal-malt.	Proteina mhux raffinata, jekk > 10 %
1.12.16	Ġulepp tal-pot ale	Prodott mill-ewwel distillazzjoni (il-prodott lest ta' fermentazzjoni mahsub biex ikun distillat għall-ewwel darba) ta' distillerija tal-malt prodott bl-evaporazzjoni tal-pot ale li jibqa' fil-maqtra	Umdità, jekk < 45 % jew > 70 % Jekk l-umdità hija < 45 %: Proteina mhux raffinata

(¹) L-isem jista' jiġi supplimentat bl-ispeċijiet taċ-ċereali.

(²) Jekk joghġbok innota li "qamhirrum" jista' jissehħah tali jew "żerriegħa tal-qamħ".

(³) Jekk dan il-prodott kien soġġett għal thin iktar fin, il-kliem "partikuli fini" jistgħu jiġu miżjuda mal-isem jew l-isem jista' jiġi sostitwit minn denominazzjoni korrispondenti.

2. Żrieragħ taż-żejt, frott taż-żejt, u prodotti derivati minnhom

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.1.1	Espellent tal-babassu	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar tal-varjetajiet <i>Orbignya</i> tal-ġewż tal-palm tal-Babassu	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.2.1	Żerriegħa tal-kamelina	Żerriegħa ta' <i>Camelina sativa</i> L. Crantz	
2.2.2	Kamelina, espellent	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tal-Kamelina	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.2.3	Grixa tal-Kamelina	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estratt u t-trattament xieraq bis-shana tal-espellent taż-żerriegħa tal-Kamelina	Proteina mhux raffinata
2.3.1	Hliefja tal-kawkaw	Tegumenti ta' fażola mnixxa u nkaljata ta' <i>Theobroma cacao</i> L.	Fibra mhux raffinata
2.3.2	Qxur tal-kawkaw	Prodott miksub mill-ippressar ta' fażola ta' <i>Theobroma cacao</i> L.	Fibra mhux raffinata Proteina mhux raffinata
2.3.3	Grixa tal-fażola tal-kawkaw, parzjalment dekoratika	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estratt tal-fażola mnixxa u nkaljata ta' <i>Theobroma cacao</i> L. li minnha tneħħiet parti mill-hliefja.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.4.1	Espellent tal-kopra	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar tal-qalba niexfa (endosperma) u l-hliefa ta' barra (tegument) taż-żerriegħa tal-palm tal-ġewż tal-indi <i>Cocos nucifera</i> L.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.4.2	Kopra, espellent idrolizzat	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar u l-idrolizzazzjoni enżimatika tal-qalb immnixxa (endosperma) u l-hliefa ta' barra (tegument) taż-żerriegħa tal-palm tal-ġewż tal-indi <i>Cocos nucifera</i> L.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.4.3	Grixa tal-kopra	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni tal-qalba niexfa (endosperma) u l-hliefa ta' barra (tegument) taż-żerriegħa tal-palm tal-ġewż tal-indi. <i>Cocos nucifera</i> L.	Proteina mhux raffinata
2.5.1	Żerriegħa tal-qoton	Żrieragħ ta' <i>Gossypium</i> spp. li minnha jkunu tnehħew il-fibri. Jista' jkun protett mill-kirxa.	
2.5.2	Grixa taż-żerriegħa tal-qoton, parzjalment dekontikata	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni taż-żrieragħ tal-qoton li minnhom ikunu tnehħew il-fibri u partijiet tal-hliefa. (Fibra mhux raffinata massima ta' 22,5 % fil-materja niexfa). Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.5.3	Espellent taż-żerriegħa tal-qoton	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar taż-żrieragħ tal-qoton li minnhom ikunu tnehħew il-fibri.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Xaħam mhux raffinat
2.6.1	Espellent tal-karawett, parzjalment dekontikat	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar tal-karawett <i>Arachis hypogaea</i> L. parzjalment dekontikat u speċi ohra tal- <i>Arachis</i> . (Kontenut massimu ta' fibra mhux raffinata ta' 16 % fil-materja niexfa)	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.6.2	Grixa tal-karawett, parzjalment dekontikat	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni ta' espellent ta' karawett parzjalment dekontikat (kontenut massimu ta' fibra mhux raffinata ta' 16 % fil-materja niexfa)	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.6.3	Espellent tal-karawett, dekontikat	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar ta' karawett dekontikat	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.6.4	Grixa tal-karawett, dekontikata	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni tal-espellent tal-karawett dekontikat	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.7.1	Espellent tal-Kapok	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar taż-żrieargż tal-Kapok (<i>Ceiba pentadra</i> L. Gaertn.)	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.8.1	Żerriegħa tal-kittien	Żerriegħa tal-kittien <i>Linum usitatissimum</i> L. (Purità botanika minima ta' 93 %) bhala żerriegħa tal-kittien sħiha, iċċattjata jew mithuna. Jista' jkun protett mill-kirxa.	
2.8.2	Espellent tal-kittien	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tal-kittien.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.8.3	Grixa taż-żerriegħa tal-kittien	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-sħana tal-espellent taż-żerriegħa tal-kittien. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata
2.8.4	Għalf tal-espellent taż-żerriegħa tal-kittien	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tal-kittien. Meta jkun prodott biss f'sit ta' tghaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % ta' leċitini mhux raffinati — 2 % ta' stokks tas-sapun	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.8.5	Għalf tal-grixa taż-żerriegħa tal-kittien	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-sħana tal-espellent taż-żerriegħa tal-kittien. Meta jkun prodott biss f'sit ta' tghaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % leċitini mhux raffinati — 2 % stokks tas-sapun. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata
2.9.1	Nuħħala tal-mustarda	Prodott tal-manifattura tal-mustarda (<i>Brassica juncea</i> L.). Jikkonsisti minn frammenti tal-qxur ta' barra u partikuli tal-qamħ.	Fibra mhux raffinata
2.9.2	Grixa taż-żerriegħa tal-mustarda	Prodott miksub bl-estrazzjoni taż-żejt tal-mustarda volatili miż-żerriegħa tal-mustarda.	Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.10.1	Żerriegħa tan-niġer	Żerriegħa tal-pjanta tan-niġer <i>Guizotia abyssinica</i> (L. F.) Cass	
2.10.2	Espellent taż-żerriegħa tan-niġer	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar taż-żrieragħ tal-pjanta tan-niġer (Irmied li ma jinhallx f'HCl: massimu 3,4 %)	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.11.1	Polpa taż-żebbuġ	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni taż-żebbuġ pressat <i>Olea europea</i> L. separat sa fejn hu possibbli mill-partijiet tal-qalba	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Xaham mhux raffinat
2.11.2	Għalf tal-grixa ta' zebbuġ mingħajr xaham	Prodott ta' manifattura taż-żejt taż-żebbuġa, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament adatt bisshana ta' espellent tal-polpa taż-żebbuġ separat kemm jista' jkun mill-partijiet tal-qalba. Meta jkun prodott biss f'sit ta' tghaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % leċitini mhux raffinati. — 2 % stokks tas-sapun.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.11.3	Grixa taż-żebbuġ mingħajr xaham	Prodott ta' manifattura taż-żejt taż-żebbuġa, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament adatt bisshana ta' espellent tal-polpa taż-żebbuġ separat kemm jista' jkun mill-partijiet tal-qalba.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.12.1	Espellent tal-qalba tal-palma	Prodott ta' manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar tal-qlub tal-palma <i>Elaeis guineensis</i> Jacq., <i>Corozo oleifera</i> (HBK) L. H. Bailey (<i>Elaeis melanococca auct.</i>) li minnhom tkun tnehhiet kemm jista' jkun il-qoxra iebsa.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Xaham mhux raffinat
2.12.2	Grixa tal-qalba tal-palma	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni tal-qlub tal-palma li minnhom tkun tnehhiet kemm jista' jkun il-qoxra iebsa	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.13.1	Żerriegħa tal-qargħa hamra u tal-qargħa	Żrieragħ tal- <i>Cucurbita pepo</i> L. u tal-pjanti tal-ġenus <i>Cucurbita</i>	
2.13.2	Espellent, żerriegħa tal-qargħa hamra u tal-qargħa	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tal- <i>Cucurbita pepo</i> u tal-pjanti tal-ġenus <i>Cucurbita</i>	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.14.1	Żerriegħa tal-lift ⁽¹⁾	Żrieragħ tal-lift <i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk. Indian sarson <i>Brassica napus</i> L. var. <i>glauca</i> (Roxb.) O.E. Schulz u <i>Brassica rapa</i> ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk. Purità botanika minima ta' 94 %. Jista' jkun protett mill-kirxa.	
2.14.2	Żerriegħa tal-lift, espellent	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ipressar taż-żerriegħa tal-lift. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.14.3	Grixa taż-żerriegħa tal-lift	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estraxxjoni u t-trattament xieraq bis-shana tal-espellent taż-żerriegħa tal-lift. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata
2.14.4	Żerriegħa tal-lift, es-truża	Prodott miksub mil-lift shiħ permezz ta' trattament f'kundizzjonijiet umdi u shan u taht pressjoni li jżid il-ġelatinizzazzjoni tal-lamtu. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat
2.14.5	Konċentrat tal-proteina taż-żerriegħa tal-lift	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bis-separazzjoni tal-frazzjoni tal-proteina tal-espellent taż-żerriegħa tal-lift jew taż-żerriegħa tal-lift	Proteina mhux raffinata
2.14.6	Għalf tal-espellent taż-żerriegħa tal-lift	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ipressar taż-żerriegħa tal-lift. Meta jkun prodott biss f'sit ta' tgħaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % leċitini mhux raffinati — 2 % stokks tas-sapun. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.14.7	Għalf tal-grixa taż-żerriegħa tal-lift	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estraxxjoni u t-trattament xieraq bis-shana tal-espellent taż-żerriegħa tal-lift. Meta jkun prodott biss f'sit ta' tgħaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % leċitini mhux raffinati — 2 % stokks tas-sapun. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.15.1	Żerriegħa tal-ghosfor	Żrieragh tal-ghosfor <i>Carthamus tinctorius</i> L.	
2.15.2	Grixa taż-żerriegħa tal-ghosfor, parzjalment de-kortikata	Prodott ta' manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni ta' żrieragh parzjalment de-kortikati tal-ghosfor.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.15.3	Qxur tal-ghosfor	Prodott miksub waqt it-tqaxxir taż-żerriegħa tal-ghosfor	Fibra mhux raffinata
2.16.1	Żerriegħa tal-ġulgħien	Żerriegħa ta' <i>Sesamum indicum</i> L.	
2.17.1	Żerriegħa tal-ġulgħien, parzjalment imqaxxa	Prodott ta' manifattura taż-żejt, miksub bit-nehħija ta' parti tal-hliefa	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.17.2	Qxur tal-ġulgħien	Prodott miksub waqt it-tqaxxir taż-żrieragh tal-ġulgħien	Fibra mhux raffinata
2.17.3	Espellent taż-żerriegħa tal-ġulgħien	Prodott ta' manifattura taż-żejt, miksub bl-ipressar taż-żrieragh tal-pjanta tal-ġulgħien (Irmied li ma jinħallx f'HCl: massimu 5 %).	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Xaham mhux raffinat
2.18.1	(Fażola tas-sojja) inkaljata	Fażola tas-sojja (<i>Glycine max</i> L. Merr.) soġġetta għal trattament adatt bis-shana. (Attività tal-ureaži massimu ta' 0,4 mg N/g × min.). Jista' jkun protett mill-kirxa.	
2.18.2	Espellent (tal-fażola) tas-sojja	Prodott ta' manifattura taż-żejt, miksub bl-ipressar taż-żerriegħa tas-sojja.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.18.3	Grixa (tal-fażola) tas-sojja	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub mill-fażola tas-sojja wara l-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-shana. (Attività tal-ureaži massimu ta' 0,4 mg N/g × min.). Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata jekk > 8 % fil-materja niexfa
2.18.4	Grixa tal-fażola tas-sojja, mqaxxa	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub mill-fażola tas-sojja mqaxxa wara l-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-shana. (Attività tal-ureaži massimu ta' 0,5 mg N/g × min.). Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata
2.18.5	Qxur (tal-fażola) tas-sojja	Prodott miksub matul it-tqaxxir tal-fażola tas-sojja	Fibra mhux raffinata
2.18.6	Fażola tas-sojja, estruża	Prodott miksub mill-fażola tas-sojja permezz ta' trattament f'kundizzjonijiet umdi u shan u taht pressa li jzid il-ġelatinizzazzjoni tal-lamtu. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.18.7	Konċentrat tal-proteina (tal-fażola) tas-sojja	Prodott miksub minn fażola tas-sojja mqaxxa u bix-xaħam imnehhi, wara estrazzjoni ohra (it-tieni waħda) jew it-trattament enzimatiċu biex jitnaqqas il-livell tal-estratt hieles min-nitroġenu. Jista' jkun fih enzimi inattivati.	Proteina mhux raffinata
2.18.8	Polpa tal-fażola tas-sojja [Pejst tal-fażola tas-sojja]	Prodott miksub matul l-estrazzjoni tal-fażola tas-sojja għall-preparazzjoni tal-ikel	Proteina mhux raffinata
2.18.9	Melassa tal-fażola tas-sojja	Prodott miksub matul l-ipproċessar tal-fażola tas-sojja	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat
2.18.10	Prodott sekondarju mill-preparazzjoni tal-fażola tas-sojja	Prodotti miksuba matul l-ipproċessar tal-fażola tas-sojja għall-kisba ta' preparazzjonijiet tal-ikel tal-fażola tas-sojja	Proteina mhux raffinata
2.18.11	(Fażola tas-)sojja	Fażola tas-sojja (<i>Glycine max</i> L. Merr.)	Attività tal-ureaži jekk > 0,4 mg N/g × min
2.18.12	Fażola tas-sojja, laqx	Prodott miksub bl-użu tal-fwar jew mikronizzar bl-infraħmar u tidwir ta' fażola tas-sojja mqaxxa (Attività tal-ureaži massimu 0,4 mg N/g × min.)	Proteina mhux raffinata
2.18.13	Għalf tal-grixa (tal-fażola) tas-sojja	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub mill-fażola tas-sojja wara l-estrazzjoni u t-trattament adatt bis-shana. (Attività tal-ureaži massimu ta' 0,4 mg N/g × min.). Meta jkun prodott biss f'sit ta' tghaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % lecitini mhux raffinati — 1,5 % stokks tas-sapun. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata jekk > 8 % fil-materja niexfa
2.18.14	Għalf tal-grixa tal-fażola tas-sojja, imqaxxa	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub mill-fażola tas-sojja mqaxxa wara l-estrazzjoni u t-trattament adatt bis-shana. (Attività tal-ureaži massimu ta' 0,5 mg N/g × min.). Meta jkun prodott biss f'sit ta' tghaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam)	Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
		<ul style="list-style-type: none"> — 1,3 % lecitini mhux raffinati — 1,5 % stokks tas-sapun. Jista' jkun protett mill-kirxa.	
2.18.15	(Konċentrat) tal-proteina (tal-fażola) tas-sojja fermentat	Prodott miksub minn fażola tas-sojja mqaxxa u minghajr xaħam, wara l-fermentazzjoni mikrobjali biex jitnaqqas il-livell tal-estratt ħieles min-nitroġenu. Jistgħu jinkludu wkoll ċelloli mejta u/jew partijiet tagħhom tal-mikroorganizmi tal-fermentazzjoni użati.	Proteina mhux raffinata
2.19.1	Żerriegħa tal-ġirasol	Żerriegħa tal-ġirasol <i>Helianthus annuus</i> L. Tista' tkun protetta mill-kirxa.	
2.19.2	Espellent taż-żerriegħa tal-ġirasol	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ipressar taż-żerriegħa tal-ġirasol.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Fibra mhux raffinata
2.19.3	Grixa taż-żerriegħa tal-ġirasol	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-shana tal-espellent taż-żerriegħa tal-ġirasol. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.19.4	Grixa taż-żerriegħa tal-ġirasol, imqaxxa	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-shana tal-espellent taż-żerriegħa tal-ġirasol li minnu tnehhiet parzjalment jew kompletament il-ħliefa. Fibra mhux raffinata massima ta' 27,5 % fil-materja niexfa.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.19.5	Qxur taż-żerriegħa tal-ġirasol	Prodott miksub bit-tqaxxir taż-żerriegħa tal-ġirasol	Fibra mhux raffinata
2.19.6	Għalf tal-grixa taż-żerriegħa tal-ġirasol	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-shana tal-espellent taż-żerriegħa tal-ġirasol. Meta jkun prodott biss f'sit ta' tgħaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa: <ul style="list-style-type: none"> — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % lecitini mhux raffinati — 2 % stokks tas-sapun. Jista' jkun protett mill-kirxa.	Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.19.7	Għalf tal-grixa taż-żerriegħa tal-ġirasol, imqaxxa	<p>Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni u t-trattament xieraq bis-sħana tal-espellent taż-żerriegħa tal-ġirasol li minnu tnehhiet parzjalment jew kompletament il-ħliefa. Meta jkun prodott biss f'sit ta' tghaffiġ u raffinar integrati, il-prodotti jista' jkun fih sa:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 % tas-somma ta' trab tal-ibbliċjar użat u għajnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab djatomakuż, silikati u silika amorfużi, fillosilikati u fibri ċellulożiċi jew tal-injam) — 1,3 % leċitini mhux raffinati — 2 % stokks tas-sapun. <p>Fibra mhux raffinata massima: 27,5 % fil-materja niexfa.</p> <p>Jista' jkun protett mill-kirxa.</p>	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Fibra mhux raffinata</p>
2.19.8	Frazzjoni b'livell ta' proteina għoli u b'livell baxx ta' ċelluloża tal-grixa tal-ġirasol	<p>Prodott tal-ipproċessar tal-grixa tal-ġirasol, miksub mis-sħiq u l-frazzjonament (tgharbil u frazzjonament bl-arja) tal-grixa taż-żerriegħa tal-ġirasol, imqaxxa.</p> <p>Kontenut minimu ta' proteina mhux raffinata: 45 % fuq bażi ta' umdità ta' 8 %</p> <p>Kontenut massimu ta' fibra mhux raffinata: 8 % fuq bażi ta' umdità ta' 8 %</p> <p>Jista' jkun protett mill-kirxa.</p>	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Fibra mhux raffinata</p>
2.19.9	Frazzjoni b'livell għoli ta' ċelluloża tal-grixa tal-ġirasol	<p>Prodott tal-ipproċessar tal-grixa tal-ġirasol, miksub mis-sħiq u l-frazzjonament (tgharbil u frazzjonament bl-arja) tal-grixa taż-żerriegħa tal-ġirasol, imqaxxa.</p> <p>Kontenut minimu ta' fibra mhux raffinata: 38 % fuq bażi ta' umdità ta' 8 %</p> <p>Kontenut minimu ta' proteina mhux raffinata: 17 % fuq bażi ta' umdità ta' 8 %</p> <p>Jista' jkun protett mill-kirxa.</p>	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Fibra mhux raffinata</p>
2.20.1	Żejt u xaħam veġetali ^(?)	<p>Żejt u xaħam miksuba miż-żrieragħ taż-żejt jew il-frott taż-żejt (minbarra żejt ir-riġnu mill-pjanta ricinus), tista' titneħħilu l-gomma, jiġi raffinat u/jew idroġenizzat.</p>	<p>Umdità, jekk > 1 %</p>
2.20.2	Żjut veġetali tal-fabbrika tal-ikel użati	<p>Żjut veġetali li jintużaw minn operaturi tan-negozju tal-ikel f'konformità mar-Regolament (KE) Nru 852/2004 bil-ghan ta' tisjir u li ma kinux f'kontatt ma' laħam, xaħmijiet tal-annimali, ħut jew annimali akkwatiċi.</p>	<p>Umdità, jekk > 1 %</p>

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
2.21.1	Leċitini mhux raffinati	Prodott miksub matul it-tnehhija tal-gomma ta' żejt mhux raffinat minn żrieragh taż-żejt u frott taż-żejt bl-ilma. Aċidu ċitriku, aċidu fosforiku, idrossidu tas-sodju jew enzimi jistgħu jiġu miżjuda waqt it-tnehhija tal-gomma taż-żejt mhux raffinat	
2.22.1	Żerriegħa tal-qanneb	Żrieragh kontrollati ta' varjetatjet ta' <i>Cannabis sativa</i> L. b'kontenut massimu ta' tetraidrokannabinol skont ir-Regolament (KE) Nru 1782/2003.	
2.22.2	Espellent tal-qanneb	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tal-qanneb	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
2.22.3	Żejt tal-qanneb	Żejt miksub bl-ippressar tal-pjanti u ż-żrieragh tal-qanneb	Umdità, jekk > 1 %
2.23.1	Żerriegħa tal-peprin	Żrieragh ta' <i>Papaver somniferum</i> L.	
2.23.2	Grixa tal-peprin	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-estrazzjoni tal-espellent taż-żerriegħa tal-peprin.	Proteina mhux raffinata

(1) Tista' tiġi miżjuda l-indikazzjoni "b'kontenut baxx ta' glukosinolat" kif definit fil-leġiżlazzjoni tal-Unjoni, fejn xieraq. Dan huwa validu għall-prodotti kollha taż-żerriegħa tal-lift.

(2) L-isem "żejt u xaħam veġetali" jista' jiġi sostitwit bit-terminu "żejt veġetali" jew "xaħam veġetali" skont il-każ. Dan għandu jkun supplementat bl-ispeċi tal-pjanti u skont il-każ bil-parti tal-pjanta. Għandu jkun speċifikat jekk iż-żejt/żjut u/jew ix-xaħam/xaħmijiet hux/humiex raffinat jew le.

3. Żrieragh tal-legumi u prodotti derivati minnhom

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
3.1.1	Fażola, inkaljata	Żrieragh ta' <i>Phaseolus</i> spp. jew <i>Vigna</i> spp. soġġetta għal trattament adatt bis-shana. Jista' jkun protett mill-kirxa.	
3.1.2	Konċentrat tal-proteina tal-fażola	Prodott miksub mill-ilma tal-frott tal-fażola separat, waqt il-produzzjoni tal-lamtu	Proteina mhux raffinata
3.2.1	Imwieżeb tal-harrub	Frott innixxef tas-siġra tal-harrub <i>Ceratonia siliqua</i> L. li jkun fih iż-żerriegħa tal-harrub	Fibra mhux raffinata
3.2.3	Ħarrub miksur	Prodott miksub mit-thin tal-frott niexef (imwieżeb) tas-siġra tal-harrub u li minnhom ikunu tnehhew iż-żrieragh tal-harrub	Fibra mhux raffinata
3.2.4	Trab tal-harrub; [dqiq tal-harrub]	Prodott miksub bil-mikronizzazzjoni tal-frott niexef (imwieżeb) tas-siġra tal-harrub li minnu jkunu tnehhew iż-żrieragh tal-harrub	Fibra mhux raffinata Zokkor totali, ikkalkulat bħala sukrożju
3.2.5	Sufara tal-harrub	Sufara taż-żerriegħa tal-harrub tas-siġra tal-harrub	Proteina mhux raffinata
3.2.6	Sufara tal-harrub, espellent	Prodott tal-manifattura taż-żejt, miksub bl-ippressar ta' sufara tal-harrub	Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
3.2.7	Żerriegħa tal-harrub	(Qalba) taż-żerriegħa miksuba mill-miżwed tal-harrub u li tikkonsisti fendosperma, qoxra u sufara	Fibra mhux raffinata
3.2.8	Qoxra taż-żerriegħa tal-harrub	Qoxra taż-żerriegħa tal-harrub, miksuba mid-dekortikazzjoni taż-żrieragh tas-sigra tal-harrub	Fibra mhux raffinata
3.3.1	Ĉicri	Żerriegħa ta' <i>Cicer arietinum</i> L.	
3.4.1	Ervil	Żerriegħa ta' <i>Ervum ervilia</i> L.	
3.5.1	Żerriegħa tal-fienu	Żerriegħa tal-fienu (<i>Trigonella foenum-graecum</i>)	
3.6.1	Grixa tal-gwar	Prodott miksub wara l-estrazzjoni tal-muċilaġni miż-żerriegħa tal-fażola tal-gwar <i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub	Proteina mhux raffinata
3.6.2	Grixa tas-sufara tal-gwar	Prodott mill-estrazzjoni tal-muċilaġni mis-sufara taż-żerriegħa tal-fażola tal-gwar.	Proteina mhux raffinata
3.7.1	Fażola taż-żwiemel	Żerriegħa ta' <i>Vicia faba</i> L. ssp. <i>fab</i> a var. <i>equina</i> Pers. and var. <i>minuta</i> (Alef.) Mansf.	
3.7.2	Laqx tal-fażola taż-żwiemel	Prodott miksub mit-trattament bil-fwar jew il-mikronizzar bl-infraahmar u t-trembil ta' fażola taż-żwiemel mingħajr hliefa.	Lamtu Proteina mhux raffinata
3.7.3	Fażola tal-fażola bil-qoxra interna; [Qxur tal-fażola faba]	Prodott miksub matul it-tqaxxir taż-żerriegħa tal-fażola taż-żwiemel, li jikkonsisti l-aktar mill-enveloppi ta' barra.	Fibra mhux raffinata Proteina mhux raffinata
3.7.4	Fażola taż-żwiemel, imqaxxra	Prodott miksub matul it-tqaxxir taż-żrieragh tal-fażola taż-żwiemel, li jikkonsisti l-aktar mill-qlub tal-fażola mill-fażola taż-żwiemel.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
3.7.5	Proteina tal-fażola taż-żwiemel	Prodott miksub bis-shiq u l-frazzjonament bl-arja tal-fażola taż-żwiemel.	Proteina mhux raffinata
3.8.1	Għads	Żerriegħa ta' <i>Lens culinaris</i> a.o. Medik.	
3.8.2	Qxur tal-għads	Prodott miksub matul il-proċess tat-tqaxxir tal-għads.	Fibra mhux raffinata
3.9.1	Lupini helwin	Żerriegħa ta' <i>Lupinus</i> spp. B'kontenut baxx ta' żerriegħa qarsa.	
3.9.2	Lupini helwin, imqaxxra	Żerriegħa tal-lupin imqaxxra.	Proteina mhux raffinata
3.9.3	Lupini bil-qoxra interna; [Qxur tal-lupin]	Prodott miksub matul it-tqaxxir taż-żerriegħa tal-lupin, li jikkonsisti l-aktar mill-enveloppi esterni.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
3.9.4	Polpa tal-lupin	Prodott miksub wara l-estrazzjoni tal-komponenti tal-lupin.	Fibra mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
3.9.5	Granza tal-lupin	Prodott miksub matul il-manifattura tad-dqiq tal-lupin mil-lupin. Jikkonsisti prinċipalment minn partikuli tal-kotiledon, u sa ċertu punt, minn qxur.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
3.9.6	Proteina tal-lupin	Prodott miksub mill-ilma tal-frott tal-lupin separat waqt il-produzzjoni tal-lamtu, jew wara s-shiq u l-frazzjonament bl-arja.	Proteina mhux raffinata
3.9.7	Grixa tal-proteina tal-lupin	Prodott tal-iproċessar tal-lupin għall-produzzjoni ta' grixa b'hafna proteini.	Proteina mhux raffinata
3.10.1	Fażola mung	Fażola ta' <i>Vigna radiata</i> L.	
3.11.1	Pizelli	Żerriegħa ta' <i>Pisum</i> spp. Tista' tkun protetta mill-kirxa.	
3.11.2	Nuħhala tal-pizelli	Prodott miksub matul il-manifattura tal-grixa tal-pizelli. Huwa kompost l-aktar minn qxur imneħhija matul it-tqaxxir u t-tindif tal-pizelli.	Fibra mhux raffinata
3.11.3	Laqx tal-pizelli	Prodott miksub bit-trattament bil-fwar jew il-mikronizzar bl- <i>infraħmar</i> u t-trembil ta' żerriegħa mqaxxa tal-pizelli.	Lamtu
3.11.4	Dqiq tal-pizelli	Prodott miksub matul is-shiq tal-pizelli.	Proteina mhux raffinata
3.11.5	Qxur tal-pizelli	Prodott miksub matul il-manifattura tal-grixa tal-pizelli mill-pizelli. Huwa kompost l-aktar minn qxur imneħhija matul it-tqaxxir u t-tindif u, sa ċertu punt, tal- <i>endosperma</i> .	Fibra mhux raffinata
3.11.6	Pizelli, imqaxxa	Żerriegħa tal-pizelli mqaxxa.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
3.11.7	Granza tal-pizelli	Prodott miksub matul il-manifattura tad-dqiq tal-pizelli. Jikkonsisti prinċipalment minn partikuli tal-kotiledon, u sa ċertu punt, minn qxur.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
3.11.8	Partikoli magħrbuta tal-pizelli	Prodott mit-tgħarbil mekkaniku li jikkonsisti fi frazzjonijiet ta' qlub tal-pizelli separati qabel proċessar ulterjuri.	Fibra mhux raffinata
3.11.9	Proteina tal-pizelli	Prodott miksub mill-ilma separat tal-frotta tal-pizelli meta jiġi prodott il-lamtu, jew wara s-shiq u l-frazzjonament bl-arja, jista' jkun parzjalment idrolizzat.	Proteina mhux raffinata
3.11.10	Polpa tal-pizelli	Prodott miksub mill- <i>estrazzjoni</i> fl- <i>imxarrab</i> tal-lamtu u l- <i>proteini</i> mill-pizelli. Huwa kompost l-aktar minn fibra interna u lamtu.	Umdità jekk < 70 % jew > 85 % Lamtu Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinħallx f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
3.11.11	Partiċelli li jinhallu tal-piżelli	Prodott miksub mill-estrazzjoni fl-imxarrab tal-lantu u l-proteini mill-piżelli. Huwa kompost l-aktar minn proteini li jinhallu u oligosakkaridi.	Umdità jekk < 60 % jew > 85 % Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Proteina mhux raffinata
3.11.12	Fibra tal-piżelli	Prodott miksub bl-estrazzjoni wara s-shiq u t-tgharbil tal-piżelli mqaxxa.	Fibra mhux raffinata
3.12.1	Ġulbiena	Żerriegħa ta' <i>Vicia sativa</i> L. var <i>sativa</i> u varjetajiet oħra.	
3.13.1	Ġulbiena sewda	Żerriegħa ta' <i>Lathyrus sativus</i> L. soġġetta għal trattament adatt bis-shana.	Metodu ta' trattament bis-shana
3.14.1	Ġulbiena monanta	Żerriegħa ta' <i>Vicia monanthos</i> Desf.	

4. Tuberi, għeruq, u prodotti derivati minnhom

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
4.1.1	Pitravi	Gheruq ta' <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell.	
4.1.2	Truf ta' fuq u t'isfel tal-pitravi taz-zokkor	Prodott frisk tal-manifattura taz-zokkor li jikkonsisti l-aktar minn biċċiet imnaddfa tal-pitravi taz-zokkor li fihom jew ma fihomx partijiet tal-weraq tal-pitrava.	Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 5 % ta' materja niexfa Umdità jekk < 50 %
4.1.3	Zokkor (tal-pitravi); [sukrożju]	Zokkor estratt mill-pitravi taz-zokkor bl-użu tal-ilma.	
4.1.4	Melassa tal-pitravi (taz-zokkor)	Prodott ta' ġulepp miksub matul il-manifattura jew ir-raffinar taz-zokkor mill-pitravi taz-zokkor. Jista' jkun fih sa 0,5 % aġenti kontra r-rahwa, 0,5 % aġenti kontra l-esfoljazzjoni, 2 % sulfat u 0,25 % sulfat.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Umdità, jekk > 28 %
4.1.5	Melassa tal-pitravi (taz-zokkor), parzjalment mingħajr zokkor u/jew betaina	Prodott miksub wara estrazzjoni ulterjuri bl-użu tal-ilma tas-sukrożju u/jew tal-betaina mill-melassa tal-pitravi taz-zokkor. Jista' jkun fih sa 2 % sulfat u 0,25 % sulfat.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Umdità, jekk > 28 %
4.1.6	Melassa tal-izomaltulożju	Frazzjoni mhux kristallizzata mill-manifattura tal-izomaltulożju bil-konverżjoni enżimatika tas-sukrożju mill-pitravi taz-zokkor.	Umdità jekk > 40 %
4.1.7	Polpa niedja tal-pitravi (taz-zokkor)	Prodott tal-manifattura ta' zokkor li jikkonsisti ffetti ta' pitravi taz-zokkor li tneħħielhom iz-zokkor bl-ilma. Kontenut minimu ta' umdità: 82 %. Il-kontenut taz-zokkor huwa baxx u jonqos lejn iż-żero minhabba l-fermentazzjoni (tal-aċidu lattiku).	Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 5 % ta' materja niexfa Umdità, jekk < 82 % jew > 92 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
4.1.8	Polpa pressata tal-pitravi (taz-zokkor)	Prodott tal-manifattura ta' zokkor li jikkonsisti f'fetti ta' pitravi taz-zokkor li tnehhilhom iz-zokkor bl-ilma u li ġew mekkanikament pressati. Kontenut massimu ta' umdità: 82 %. Il-kontenut taz-zokkor huwa baxx u jonqos lejn iż-żero minhabba l-fermentazzjoni (tal-aċidu lattiku). Jista' jkun fih sa 1 % sulfat.	Irmied li ma jinhallx f'HCl, jekk > 5 % ta' materja niexfa Umdità jekk < 65 % jew > 82 %
4.1.9	Polpa pressata tal-pitravi (taz-zokkor), bil-melassa	Prodott tal-manifattura ta' zokkor li jikkonsisti f'fetti ta' pitravi taz-zokkor li tnehhilhom iz-zokkor bl-ilma, ġew mekkanikament pressati, u ġew miżjuda l-melassa. Kontenut massimu ta' umdità: 82 %. Il-kontenut taz-zokkor jonqos minhabba l-fermentazzjoni (tal-aċidu lattiku). Jista' jkun fih sa 1 % sulfat.	Irmied li ma jinhallx f'HCl, jekk > 5 % ta' materja niexfa Umdità jekk < 65 % jew > 82 %
4.1.10	Polpa mnixxa tal-pitravi (taz-zokkor)	Prodott tal-manifattura ta' zokkor li jikkonsisti f'fetti ta' pitravi taz-zokkor li tnehhilhom iz-zokkor bl-ilma, ġew mekkanikament pressati u mnixxa. Jista' jkun fih sa 2 % sulfat.	Irmied li ma jinhallx f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju, jekk > 10,5 %
4.1.11	Polpa mnixxa tal-pitravi (taz-zokkor), bil-melassa	Prodott tal-manifattura ta' zokkor li jikkonsisti f'fetti ta' pitravi taz-zokkor li tnehhilhom iz-zokkor bl-ilma, ġew mekkanikament pressati, u mnixxa, u ġew miżjuda l-melassa. Jista' jkun fih sa 0,5 % agenti kontra r-ragħwa, 2 % sulfat.	Irmied li ma jinhallx f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju
4.1.12	Xropp taz-zokkor	Prodott miksub bl-ipproċessar taz-zokkor u/jew tal-melassa. Jista' jkun fih sa 0,5 % sulfat u 0,25 % sulfit.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Umdità, jekk > 35 %
4.1.13	Biċċiet tal-pitravi taz-zokkor, mghollija	Prodott tal-manifattura tax-xropp li jittiekel mill-pitravi taz-zokkor, li jista' jiġi ppressat jew imnixxef.	Jekk imnixxef: irmied li ma jinhallx f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Jekk ppressat: irmied li ma jinhallx f'HCl, jekk > 5 % ta' materja niexfa Umdità, jekk < 50 %
4.1.14	Frutto-oligosakkaridi	Prodott miksub miz-zokkor mill-pitravi taz-zokkor permezz ta' proċess enzimatiċu.	Umdità jekk > 28 %
4.1.15	Melassa tal-pitravi (taz-zokkor), rikka fil-betaina, likwida/imnixxa (!)	Prodott miksub wara l-estrazzjoni taz-zokkor bl-użu tal-ilma u filtrazzjoni ulterjuri tal-melassa tal-pitravi taz-zokkor. Il-prodott tiegħu jkun fih il-kostitwenti ta' melassa u ammont oġġla ta' betaina li tiffacċa b'mod naturali minn melassa standard. Jista' jkun imnixxef. Jista' jkun fih sa 0,5 % agenti kontra r-ragħwa, 0,5 % agenti kontra l-esfoljazzjoni, 2 % sulfat u 0,25 % sulfit.	Kontenut ta' betaina Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Umdità, jekk > 14 %
4.1.16	Isomaltulożi	Isomaltulożi bhala sustanza monoidrata kristallina. Hija miksuba bil-konverżjoni enzimatika ta' sukrożju mill-pitravi taz-zokkor.	

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
4.2.1	Meraq tal-gheruq tal-pitravi	Meraq mill-ippressar tal-pitravi hamra (<i>Beta vulgaris</i> convar. <i>crassa</i> var. <i>conditiva</i>) bil-koncentrazzjoni u l-pastorizzazzjoni sussegwenti, fejn jinżammu t-toghma u l-roma tipici qishom tal-hxejjex.	Umdità jekk < 50 % jew > 60 % Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.3.1	Zunnarija	Gheruq tal-karrotta safra jew hamra <i>Daucus carota</i> L.	
4.3.2	Qxur tal-karrotta, trattati bil-fwar	Prodott niedi mill-industrija tal-ipproċessar tal-karrotti li jikkonsisti mill-qxur imnehhija mill-gheruq tal-karrotti bit-trattament bil-fwar li magħhom jistgħu jiġu miżjuda flussi awżiljari ta' lamtu ġelatinuż tal-karrotti. Kontenut massimu ta' umdità: 97 %.	Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Umdità, jekk > 97 %
4.3.3	Skart tal-karrotti	Prodott niedi miksub mis-separazzjoni mekkanika fl-ipproċessar tal-karrotti u l-fdalijiet tal-karrotti. Il-prodott jista' jkun soġġett għal trattament bis-shana. Kontenut massimu ta' umdità: 97 %.	Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Umdità, jekk > 97 %
4.3.4	Laqx tal-karrotti	Prodott miksub bit-tqattigh flaqx tal-gheruq tal-karrotti sofor jew homor, li jiġu sussegwentement imnixxa.	
4.3.5	Karrotti, imnixxa	Gheruq tal-karrotti sofor jew homor irrispettivament mid-dehra tagħhom, li jiġu sussegwentement imnixxa.	Fibra mhux raffinata
4.3.6	Għalf tal-karrotti, imnixxef	Prodott li jikkonsisti minn polpa interna u qxur ta' barra li jiġu imnixxa.	Fibra mhux raffinata
4.4.1	Gheruq taċ-ċikwejra	Gheruq ta' <i>Cichorium intybus</i> L.	
4.4.2	Truf ta' fuq u t'isfel taċ-ċikwejra	Prodott frisk mill-ipproċessar taċ-ċikwejra. Jikkonsisti l-aktar minn biċċiet imnaddfa taċ-ċikwejra u partijiet tal-weraq.	Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Umdità jekk < 50 %
4.4.3	Żerriegħa taċ-ċikwejra	Żerriegħa ta' <i>Cichorium intybus</i> L.	
4.4.4	Polpa ppressata taċ-ċikwejra	Prodott tal-manifattura ta' inulina mill-gheruq ta' <i>Cichorium intybus</i> L. li jikkonsisti minn fetti estratti u pressati b'mod mekkaniku taċ-ċikwejra. Il-karboidrati (li jinhallu) taċ-ċikwejra u l-ilma ġew imnehhija parzjalment. Jista' jkun fih sa 1 % sulfat u 0,2 % sulfit.	Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Umdità jekk < 65 % jew > 82 %
4.4.5	Polpa mnixxa taċ-ċikwejra	Prodott tal-manifattura ta' inulina mill-gheruq ta' <i>Cichorium intybus</i> L. li jikkonsisti minn fetti estratti u pressati b'mod mekkaniku taċ-ċikwejra u t-tnixxif sussegwenti. Il-karboidrati (li jinhallu) taċ-ċikwejra ġew estratti parzjalment. Jista' jkun fih sa 2 % sulfat u 0,5 % sulfit.	Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
4.4.6	Trab tal-gheruq taċ-ċikwejra	Prodott miksub bit-tqattigh, it-tnixxif u s-shiq tal-gheruq taċ-ċikwejra. Jista' jkun fih sa 1 % ta' aġenti antiagglomeranti.	Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.4.7	Melassa taċ-ċikwejra	Prodott tal-ipproċessar taċ-ċikwejra, miksub matul il-produzzjoni tal-inulina u l-oligofrutażju. Melassa taċ-ċikwejra li tikkonsisti fmaterja tal-pjanti organika u minerali. Jista' jkun fih sa 0,5 % aġenti kontra r-ragħwa.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Umdità jekk < 20 % jew > 30 %
4.4.8	Vinassa taċ-ċikwejra	Prodott sekondarju mill-ipproċessar taċ-ċikwejra miksub wara s-separazzjoni ta' inulina u oligofrutażju u elużjoni ta' skambju ta' joni. Il-vinassa taċ-ċikwejra tikkonsisti fmaterial tal-pjanti organiku u minerali. Jista' jkun fih sa 1 % aġenti kontra r-ragħwa.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Umdità jekk < 30 % jew > 40 %
4.4.9	Inulina (?)	L-inulina hija fruttan estratt minn pereżempju gheruq ta' <i>Cichorium intybus</i> L., <i>Inula helenium</i> jew <i>Helianthus tuberosus</i> ; l-inulina prima jista' jkollha sa 1 % sulfat u 0,5 % sulfid.	
4.4.10	Ġulepp tal-oligofrutażju	Prodott miksub bl-idroliżi parzjali tal-inulina minn <i>Cichorium intybus</i> L.; il-ġulepp tal-oligofrutażju mhux imsajjar jista' jkun fih sa 1 % sulfat 0,5 % sulfid.	Umdità jekk < 20 % jew > 30 %
4.4.11	Oligofrutażju, imnixxef	Prodott miksub bl-idroliżi parzjali tal-inulina minn <i>Cichorium intybus</i> L. u t-tnixxif sussegwenti.	
4.5.1	Tewm, imnixxef	Trab abjad fl-isfar tat-tewm pur u mithun, <i>Allium sativum</i> L.	
4.6.1	Manjoka; [tapjoka]; [kassava]	Gheruq ta' <i>Manihot esculenta</i> Crantz, irrispettivament mid-dehra tagħhom.	Umdità jekk < 60 % jew > 70 %
4.6.2	Manjoka, imnixxfa; [tapjoka, imnixxfa]	Gheruq tal-Manjoka, irrispettivament mid-dehra tagħhom, li jiġu sussegwentement imnixxfa.	Lamtu Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.7.1	Polpa tal-basal	Prodott niedi miksub mill-ipproċessar tal-basal (genus <i>Allium</i>) u li jikkonsisti kemm mill-qsur kif ukoll minn basal shih. Jekk jiġi mill-proċess tal-produzzjoni taż-żejt tal-basal, allura jkun jikkonsisti l-aktar minn fdalijiet im-sajra tal-basal.	Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.7.2	Basal, moqli	Biċċiet tal-basal imqaxxa u mfarrka li jiġu moqlija.	Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa Xaham mhux raffinat

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
4.7.3	Partikuli li jinhallu tal-basal, imnixxa	Prodott niexef miksub mill-ipproċessar ta' basal frisk. Dan huwa miksub b'estraxxjoni alkoholika u/jew bl-ilma, il-frazzjoni tal-ilma jew dik alkoholika hija separata u mnixxa bi sprej. Jikkonsisti prinċipalment minn karboidrati.	Fibra mhux raffinata
4.8.1	Patata	Tuberi ta' <i>Solanum tuberosum</i> L.	Umdità jekk < 72 % jew > 88 %
4.8.2	Patata, imqaxxa	Patata li titneħħilha l-qoxra bl-użu ta' trattament bil-fwar.	Lamtu Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.8.3	Qxur tal-patata, trattati bil-fwar	Prodott niedi mill-industrija tal-ipproċessar tal-patata li jikkonsisti mill-qxur imneħħija bi trattament bil-fwar mit-tuberu tal-patata li magħhom jistgħu jiġu miżjuda flussi awżiljari ta' lamtu tal-patata ġelatinuż. Jista' jiġi mgħaffeg.	Umdità jekk > 93 % Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.8.4	Biċċiet maqtughin tal-patata, nejjin	Prodott miksub mill-patata matul il-preparazzjoni ta' prodotti tal-patata għall-konsum uman, li tista' tkun giet imqaxxa.	Umdità jekk > 88 % Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.8.5	Skart tal-patata	Prodott miksub mis-separazzjoni mekkanika fl-ipproċessar ta' patata u fdalijiet tal-patata. Il-prodott jista' jkun soġġett għal trattament bis-shana.	Umdità jekk > 93 % Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.8.6	Patata, mgħaffġa	Prodott tal-patata mismuta jew mgħollija u mbagħad mgħaffġa.	Lamtu Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.8.7	Laqx tal-patata	Prodott miksub bit-tnixxif rotatorju tal-patata trattata bil-fwar maħsula, imqaxxa jew mhux imqaxxa.	Lamtu Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx fHCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
4.8.8	Polpa tal-Patata	Prodott tal-manifattura tal-lamtu tal-patata li jikkonsisti minn patata mithuna estratta.	Umdità, jekk < 77 % jew > 88 %
4.8.9	Polpa tal-patata, imnixxa	Prodott imnixxef tal-manifattura tal-lamtu tal-patata li jikkonsisti f'patata mithuna estratta.	
4.8.10	Proteina tal-patata	Prodott tal-manifattura tal-lamtu kompost l-aktar minn sustanzi tal-proteini miksuba wara s-separazzjoni tal-lamtu.	Proteina mhux raffinata
4.8.11	Proteina tal-patata, idrolizzata	Proteina miksuba b'idrolizi enzimatika kontrollata tal-proteini tal-patata.	Proteina mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
4.8.12	Proteina tal-patata, fermentata	Prodott miksub bil-fermentazzjoni tal-proteina tal-patata u t-tnixxif bi sprej sussegwenti.	Proteina mhux raffinata
4.8.13	Proteina tal-patata fermentata, likwida	Prodott likwidu miksub bil-fermentazzjoni tal-proteina tal-patata.	Proteina mhux raffinata
4.8.14	Meraq tal-patata, konċentrat	Prodott konċentrat tal-manifattura tal-lamtu tal-patata, li jikkonsisti mis-sustanza li tiffdal wara t-tnehhija parzjali tal-fibra, il-proteini u l-lamtu mill-polpa shiha tal-patata u l-evaporazzjoni ta' parti mill-ilma.	Umdità jekk < 50 % jew > 60 % Jekk l-umdità hija < 50 %: — Proteina mhux raffinata — Irmied mhux raffinat
4.8.15	Bċejjeċ żgħar tal-patata	Patata wara l-ħasil, it-tqaxxir, it-tnaqqis fiddaqs (tqattigh, tqattigh flaqx, eċċ.) u ttnixxif.	
4.9.1	Patata helwa	Tuberi ta' <i>Ipomoea batatas</i> L. irrispettivament mid-dehra tagħhom.	Umdità jekk < 57 % jew > 78 %
4.10.1	Artiċokks ta' Ġerusalem; [Topinambur]	Tuberi ta' <i>Helianthus tuberosus</i> L. irrispettivament mid-dehra tagħhom.	Umdità jekk < 75 % jew > 80 %

(¹) L-espressjonijiet ivarjaw prinċipalment fil-kontenut tal-umdità tagħhom, u għandhom jintużaw skont il-każ.

(²) L-isem għandu jiġi supplimentat bl-ispeċi tal-pjanta.

5. Żrieragħ u frott iehor, u prodotti derivati minnhom

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
5.1.1	Ġandra	Frott shih tal-balluta Ingliża <i>Quercus robur</i> L., l-iskju <i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl., is-sigra tas-sufra <i>Quercus suber</i> L., jew speċi oħra tal-ballut.	
5.1.2	Ġandra, imqaxxra	Prodott miksub mit-tqaxxir tal-ġandra.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.2.1	Lewża	Frott shih jew miksur ta' <i>Prunus dulcis</i> , bil-qxur jew mingħajr.	
5.2.2	Qxur tal-lewż	Qxur tal-lewż miksub miż-żerriegħa tal-lewż mingħajr ħliefa bis-separazzjoni fiżika mill-qlub u mithuna.	Fibra mhux raffinata
5.2.3	Espellent tal-qalba tal-lewża	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar tal-qlub tal-lewża.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.3.1	Żerriegħa tal-hlewwa	Żerriegħa ta' <i>Pimpinella anisum</i> .	
5.4.1	Polpa tat-tuffieħ, imnixxfa; [ilbieba tat-tuffieħ, imnixxfa]	Prodott miksub mill-produzzjoni tal-meraq ta' <i>Malus domestica</i> jew mill-produzzjoni taċ-ċidru. Jikkonsisti prinċipalment mill-polpa interna u l-qxur ta' barra li huma mnixxfa. Jista' jkun tneħhielu l-pektin.	Fibra mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
5.4.2	Polpa tat-tuffieħ, pres-sata; [ilbieba tat-tuffieħ, pressata]	Prodott niedi miksub mill-produzzjoni tal-meraq tat-tuffieħ jew mill-produzzjoni taċ-ċidru. Jikkonsisti prinċipalment mill-polpa interna u l-qxur ta' barra li huma ppressati. Jista' jkun tneħhielu l-pektin.	Fibra mhux raffinata
5.4.3	Melassa tat-tuffieħ	Prodott miksub wara l-produzzjoni tal-pektin mill-polpa tat-tuffieħ. Jista' jkun tneħhielu l-pektin.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Żjut u xahmijiet mhux raffinati, jekk > 10 %
5.5.1	Żerriegħa tal-pitravi taz-zokkor	Żerriegħa tal-pitrava taz-zokkor.	
5.6.1	Qamħ Saraċin	Żerriegħa ta' <i>Fagopyrum esculentum</i> .	
5.6.2	Qxur u nuħħala tal-qamħ saraċin	Prodott miksub matul it-thin taċ-ċereali tal-qamħ saraċin.	Fibra mhux raffinata
5.6.3	Granza tal-qamħ saraċin	Prodott tal-manifattura tad-dqiq, miksub mill-qamħ saraċin mgħarbul. Jikkonsisti prinċipalment minn partikuli tal-endosperma, bi frammenti fini tal-partijiet ta' barra u ċertu partijiet mixxellanji tal-qamħ. Ma jistax ikun fih iktar minn 10 % fibra mhux raffinata.	Fibra mhux raffinata Lamtu
5.7.1	Żerriegħa tal-kaboċċa ħamra	Żerriegħa ta' <i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>Rubra</i> .	
5.8.1	Żerriegħa tal-iskalora	Żerriegħa ta' <i>Phalaris canariensis</i> .	
5.9.1	Żerriegħa tal-hlewwa Ġermaniża	Żerriegħa minn <i>Carum carvi</i> L.	
5.12.1	Qastan miksur	Prodott mill-produzzjoni tad-dqiq tal-qastan, li jikkonsisti prinċipalment minn partikuli ta' endosperma, bi frammenti fini tal-qxur u xi ffit fdalijiet tal-qastan (<i>Castanea</i> spp.).	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.13.1	Polpa taċ-ċitru (1)	Prodott miksub bl-ippressar tal-frott taċ-ċitru <i>Citrus</i> (L.) spp. jew matul il-produzzjoni tal-meraq taċ-ċitru. Jista' jkun tneħhielu l-pektin. Jista' jkun fih kollettivament sa 1 % metanol, etanol u propan-2-ol, fuq bażi anidruża.	Fibra mhux raffinata
5.13.2	Polpa taċ-ċitru, im-nixxa (1)	Prodott miksub bl-ippressar tal-frott taċ-ċitru jew matul il-produzzjoni tal-meraq taċ-ċitru, li jiġi sussegwentement imnixxef. Jista' jkun tneħhielu l-pektin. Jista' jkun fih kollettivament sa 1 % metanol, etanol u propan-2-ol, fuq bażi anidruża.	Fibra mhux raffinata
5.14.1	Żerriegħa tas-silla ħamra	Żerriegħa ta' <i>Trifolium pratense</i> L.	
5.14.2	Żerriegħa tas-silla bajda	Żerriegħa ta' <i>Trifolium repens</i> L.	
5.15.1	Qxur tal-kafe	Prodott miksub miż-żerriegħa mingħajr hliefa tal-pjanta <i>Coffea</i> .	Fibra mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
5.16.1	Żerriegħa tal-wardet il-qamħ	Żerriegħa ta' <i>Centaurea cyanus</i> L.	
5.17.1	Żerriegħa tal-ħjar	Żerriegħa ta' <i>Cucumis sativus</i> L.	
5.18.1	Żerriegħa taċ-ċipru	Żerriegħa ta' <i>Cupressus</i> L.	
5.19.1	Frott tat-tamal	Frott ta' <i>Phoenix dactylifera</i> L. Jista' jkun immnixxef.	
5.19.2	Żerriegħa tat-tamal	Żerriegħa shiħa ta' <i>Phoenix dactylifera</i> L.	Fibra mhux raffinata
5.20.1	Żerriegħa tal-bużbież	Żerriegħa ta' <i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	
5.21.1	Frott tat-tin	Frott ta' <i>Ficus carica</i> L. Jista' jkun immnixxef.	
5.22.1	Qlub tal-frott ⁽²⁾	Prodott li jikkonsisti miż-żerriegħa ta' ġewwa li tittiekel tal-ġewż jew għadam tal-frott.	
5.22.2	Polpa tal-frott ⁽²⁾	Prodott miksub matul il-produzzjoni ta' meraq tal-frott u ta' puree tal-frott. Jista' jkun tneħhielu l-pektin.	Fibra mhux raffinata
5.22.3	Polpa tal-frott, immnixxfa ⁽²⁾	Prodott miksub matul il-produzzjoni tal-meraq tal-frott u l-puree tal-frott li jiġi sussegwentement immnixxef. Jista' jkun tneħhielu l-pektin.	Fibra mhux raffinata
5.23.1	Krexxuni tal-ġnien	Żerriegħa ta' <i>Lepidium sativum</i> L.	Fibra mhux raffinata
5.24.1	Żerriegħa graminacjuża	Żerriegħa mill-graminojdi tal-familji Poaceae, Cyperaceae u Juncaceae.	
5.25.1	Żerriegħa tal-gheneb	Żerriegħa minn <i>Vitis</i> L. separata mill-polpa tal-gheneb, li minnha ma jkunx tneħħa ż-żejt.	Xaħam mhux raffinat Fibra mhux raffinata
5.25.2	Grixa taż-żerriegħa tal-gheneb	Prodott miksub matul l-estrazzjoni taż-żejt miż-żerriegħa tal-gheneb.	Fibra mhux raffinata
5.25.3	Polpa tal-gheneb [karfa tal-gheneb magħsur]	Polpa tal-gheneb immnixxfa malajr wara l-estrazzjoni tal-alkohol li minnha jkunu tneħħew kemm jista' jkun zkuk u żerriegħa.	Fibra mhux raffinata
5.25.4	Solubbli taż-żerriegħa tal-gheneb	Prodott miksub miż-żerriegħa tal-gheneb wara li jkun prodott il-meraq tal-gheneb. Prinċipalment jikkonsisti f'karboidrati. Jista' jkun koncentrat.	Fibra mhux raffinata
5.26.1	Ġellewż	Frott shiħ jew miksur ta' <i>Corylus</i> (L.) spp., bil-qxur jew mingħajr qxur.	
5.26.2	Espellent tal-ġellewż	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar tal-qlub tal-ġellewż.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
5.27.1	Pektin	Il-pektin huwa miksub b'estraxxjoni bl-ilma (ta' nixxieghat naturali) ta' materjal tal-pjanta adatt, normalment frott taċ-ċitru jew tuffieħ. M'ghandu jintuża l-ebda preċipitant organiku minbarra metanol, etanol u propan-2-ol. Jista' jkun fih kollettivament sa 1 % metanol, etanol u propan-2-ol, fuq bażi anidruża. Il-pektin jikkonsisti prinċipalment mill-esteri tal-metil parzjali tal-aċidu poligalakturoniku u l-ammonju, is-sodju, il-potassju u l-melħ tal-kalċju tagħhom.	
5.28.1	Żerriegħa tal-perilla	Żerriegħa ta' <i>Perilla frutescens</i> L. u l-prodotti tat-thin tagħha.	
5.29.1	Ġewż tal-arżnu	Żerriegħa minn <i>Pinus</i> (L.) spp.	
5.30.1	Pistaċja	Frott ta' <i>Pistacia vera</i> L.	
5.31.1	Żerriegħa tal-plantago	Żerriegħa ta' <i>Plantago</i> (L.) spp.	
5.32.1	Żerriegħa tar-ravenell	Żerriegħa ta' <i>Raphanus sativus</i> L.	
5.33.1	Żerriegħa tal-ispinaċi	Żerriegħa ta' <i>Spinacia oleracea</i> L.	
5.34.1	Żerriegħa tax-xewk tal-Madonna	Żerriegħa minn <i>Carduus marianus</i> L.	
5.35.1	Polpa tat-tadam [pomata tat-tadam]	Prodott miksub bl-ippressar tat-tadam <i>Solanum lycopersicum</i> L. matul il-produzzjoni tal-meraġ tat-tadam. Jikkonsisti prinċipalment minn qxur u żerriegħa tat-tadam.	Fibra mhux raffinata
5.36.1	Żerriegħa tal-ħaxixa tal-murliti	Żerriegħa ta' <i>Achillea millefolium</i> L.	
5.37.1	Espellent tal-qalba tal-berquq	Prodott ta' manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar ta' qlub tal-berquq (<i>Prunus armeniaca</i> L.). Jista' jkun fih aċidu idroċjaniku.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.38.1	Espellent tal-kemmun iswed	Prodott ta' manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar ta' żerriegħa tal-kemmun iswed (<i>Bunium persicum</i> L.).	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.39.1	Espellent taż-żerriegħa tal-borrage	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tal-borrage (<i>Borago officinalis</i> L.).	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.40.1	Espellent tal-primula ta' filghaxija	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tal-primula ta' filghaxija (<i>Oenothera</i> L.).	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.41.1	Espellent tar-rummien	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar taż-żerriegħa tar-rummien (<i>Punica granatum</i> L.).	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
5.42.1	Espellent tal-qalba tal-ġewż	Prodott tal-manifattura taż-żejt miksub bl-ippressar tal-qlub tal-ġewż (<i>Juglans regia</i> L.).	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata

(¹) L-isem għandu jkun supplimentat bil-kelma "depektinizzat" fejn ikun il-każ.

(²) L-isem jista' jiġi supplimentat bl-ispeċi tal-pjanta.

6. Foragg' u għalf ohxon, u prodotti derivati minnhom

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
6.1.1	Weraq tal-pitravi	Weraq ta' <i>Beta</i> spp.	
6.2.1	Pjanti taċ-ċereali ⁽¹⁾	Pjanti shaħ ta' speċi taċ-ċereali jew partijiet tagħhom. Jistgħu jkunu mnixxa, friski jew ip-preservati.	
6.3.1	Tiben taċ-ċereali ⁽¹⁾	Tiben taċ-ċereali.	
6.3.2	Tiben taċ-ċereali, ittrattat ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott miksub bit-trattament adatt tat-tiben taċ-ċereali	Sodju, jekk trattat bil-NaOH
6.4.1	Grixa tas-silla	Prodott miksub bit-tnixxif u t-thin ta' silla <i>Trifolium</i> spp. Jista' jkun fih sa 20 % nifel (<i>Medicago sativa</i> L. u <i>Medicago</i> var. <i>Martyn</i>) jew ghelejjel ohra tal-foragg' imnixxa u mithuna flimkien mas-silla.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.5.1	Grixa tal-foragg' ⁽³⁾ ; [grixa tal-haxix] ⁽³⁾ ; [grixa hadra] ⁽³⁾	Prodott miksub bit-tnixxif u t-thin u f'ċertu każijiet l-ikkumpattar tal-pjanti tal-foragg'.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.6.1	Haxix, imnixxef fl-għalqa; [huxlief]	Speċi ta' kull tip ta' haxix, imnixxef fl-għalqa.	Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.6.2	Haxix, imnixxef f'temperaturi għoljin	Prodott miksub mill-haxix (kwalunkwe varjetà) li jkun gie idratat artifiċjalment (fi kwalunkwe forma).	Proteina mhux raffinata Fibra Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.6.3	Haxix; hxejjex aromatiċi; pjanti leguminużi; [foragg' aħdar]	Ghelejjel li jinhartu friski, preservati jew imnixxa li jikkonsistu minn haxix, legumi jew hxejjex aromatiċi, deskritti komunement bhala sillagg', huxlief jew foragg' aħdar.	Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.7.1	Dqiq tal-qanneb	Dqiq mithun minn weraq niexfa minn <i>Cannabis sativa</i> L.	Proteina mhux raffinata
6.7.2	Fibra tal-qanneb	Prodott miksub matul l-ipproċessar tal-qanneb, ikkulurit aħdar, imnixxef, fibruż.	
6.8.1	Tiben tal-fażola taż-zwiemel	Tiben tal-fażola taż-zwiemel (<i>Vicia faba</i> L. ssp. <i>faba</i> var. <i>equina</i> Pers. u var. <i>minuta</i> (Alef.) Mansf.).	
6.9.1	Tiben tal-kittien	Tiben tal-kittien (<i>Linum usitatissimum</i> L.).	
6.10.1	Nifel; [alfalfa]	Il-pjanti <i>Medicago sativa</i> L. u <i>Medicago</i> var. <i>Martyn</i> jew partijiet minnhom.	Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.10.2	Nifel, imnixxef fl-għalqa; [alfalfa mnixxef fl-għalqa]	Nifel, imnixxef fl-għalqa	Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
6.10.3	Nifel, imnixxef f'temperaturi għoljin; [alfalfa, imnixxef f'temperaturi għoljin]	Nifel deidratat artifiċjalment, f'kwalunkwe forma.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.10.4	Nifel, estruż; [alfalfa, estruż]	Boċċi żgħar tan-nifel li ġew estrużi	
6.10.5	Grixa tan-nifel ⁽⁴⁾ ; [Grixa tal-alfalfa] ⁽⁴⁾	Prodott miksub bit-tnixxif u t-thin tan-nifel. Jista' jkun fih sa 20 % silla jew għelejjel ohra tal-foraġġ imnixxa u mithuna flimkien man-nifel.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata Irmied li ma jinhallx, f'HCl, jekk > 3,5 % ta' materja niexfa
6.10.6	Ilbieba tan-nifel; [ilbieba tal-alfalfa]	Prodott imnixxef miksub bl-ippressar tal-meraq min-nifel.	Proteina mhux raffinata Fibra mhux raffinata
6.10.7	Konċentrati ta' proteina tan-nifel; [konċentrati ta' proteina tal-alfalfa]	Prodott miksub bit-tnixxif artifiċjali ta' frazzjonijiet ta' meraq tal-ippressar tan-nifel, li ġew separati b'ċentrifugazzjoni u trattati bis-shana biex jippreċipitaw il-proteini.	Proteina mhux raffinata Karotina
6.10.8	Partiċelli li jinhallu tan-nifel	Prodott miksub wara l-estrazzjoni tal-proteini mill-meraq tan-nifel, jista' jkun imnixxef.	Proteina mhux raffinata
6.11.1	Sillagġ tal-qamhirrum	Pjanti insilati jew partijiet tagħhom ta' <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>mays</i> .	
6.12.1	Tiben tal-piżelli	Tiben ta' <i>Pisum</i> spp.	
6.13.1	Tiben taż-żerriegħa tal-lift	Tiben ta' <i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk., ta' Indian sarson <i>Brassica napus</i> L. var. <i>glauca</i> (Roxb.) O.E. Schulz u tal-lift <i>Brassica rapa</i> ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.)	

⁽¹⁾ L-isem jista' jiġi supplimentat bl-ispeċi tal-pjanta.

⁽²⁾ L-isem għandu jkun supplimentat b'indikazzjoni tan-natura tat-ttrattament imwettaq.

⁽³⁾ L-ispeċi tal-għelejjel tal-foraġġ tista' tiġi miżjud mal-isem.

⁽⁴⁾ It-terminu "grixa" jista' jiġi sostitwit b'"boċċi żgħar". Il-metodu tat-tnixxif jista' jiġi miżjud mal-isem.

7. Pjanti ohra, alka u prodotti derivati minnhom

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
7.1.1	Alka ⁽¹⁾	Alka, haġja jew proċessata, inkluża alka friska, imkessha jew iffriżata. Jista' jkun fih sa 0,1 % aġenti kontra r-raqhwa	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat
7.1.2	Alka mnixxa ⁽¹⁾	Prodott miksub bit-tnixxif tal-alka. Dan il-prodott jista' jkun ġie maħsul biex jitnaqqas il-kontenut ta' jodin u l-alka tista' tkun ġiet inattivata. Jista' jkun fih sa 0,1 % aġenti kontra r-raqhwa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
7.1.3	Grixa tal-alka ⁽¹⁾	Prodott tal-manifattura taż-żejt tal-alka, miksub bl-estrazzjoni tal-alka. L-alka giet inattivata. Jista' jkun fih sa 0,1 % aġenti kontra r-raghwa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat
7.1.4	Żejt tal-alka ⁽¹⁾	Żejt miksub permezz ta' estrazzjoni mill-alka. Jista' jkun fih sa 0,1 % aġenti kontra r-raghwa.	Umdità jekk > 1 %
7.1.5	Estratt tal-alka ⁽¹⁾ ; [frazzjoni tal-alka] ⁽¹⁾	Estratt milwiem jew alkoħoliku tal-alka li fih prinċipalment il-karboidrati. Jista' jkun fih sa 0,1 % aġenti kontra r-raghwa.	
7.1.6	Grixa tal-alka tal-baħar	Prodott miksub bit-tnixxif u t-thin tal-makroalka, b'mod partikolari l-alka kannella. Dan il-prodott jista' jkun inhasel biex jitnaqqas il-kontenut tal-jodju. Jista' jkun fih sa 0,1 % aġenti kontra r-raghwa.	Irmied mhux raffinat
7.3.1	Zkuk ⁽¹⁾	Zkuk innaddfa u mnixxa tas-siġar jew tal-arbuxelli.	Fibra mhux raffinata
7.4.1	Nwar ⁽¹⁾ , imnixxa	Il-partijiet kollha tan-nwar imnixxa tal-pjanti konsumabbli u l-frazzjonijiet tagħhom.	Fibra mhux raffinata
7.5.1	Brokkoli, imnixxa	Prodott miksub bit-tnixxif tal-pjanta <i>Brassica oleracea</i> L., wara l-ħasil, it-tnaqqis fid-daqs (tqattigh, tqattigh fl-aq, eċċ) u t-tneħħija tal-kontenut tal-ilma.	
7.6.1	Melassa tal-kannamieli (taz-zokkor)	Prodott tal-gulepp miksub waqt il-manifattura jew ir-raffinar ta' zokkor minn <i>Saccharum</i> L. Jista' jkun fih sa 0,5 % aġenti kontra r-raghwa, 0,5 % aġenti kontra l-esfoljazzjoni, 3,5 % sulfat u 0,25 % sulfid.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Umdità, jekk > 30 %
7.6.2	Melassa tal-kannamiela (taz-zokkor), parzjalment mingħajr zokkor	Prodott miksub wara l-estrazzjoni ulterjuri bl-ilma tas-sukrożju mill-melassa tal-kannamieli taz-zokkor.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Umdità, jekk > 28 %
7.6.3	Zokkor (tal-kannamieli) [sukrożju]	Zokkor estratt mill-kannamieli taz-zokkor bl-użu tal-ilma.	
7.6.4	Bagasse tal-kannamieli	Prodott miksub matul l-estrazzjoni bl-użu tal-ilma taz-zokkor mill-kannamieli taz-zokkor. Jikkonsisti l-aktar minn fibri.	Fibra mhux raffinata
7.7.1	Weraq, imnixxef ⁽¹⁾	Weraq imnixxef ta' pjanti konsumabbli u l-frazzjonijiet tagħhom.	Fibra mhux raffinata
7.8.1	Linjoċelluloża	Prodott miksub permezz ta' proċessar mekkaniku ta' injam naturali u mnixxef mhux ipproċessat u li jikkonsisti l-aktar mil-linjoċelluloża. Għandu jiġi meqjus il-kontenut naturali ta' elementi ta' traċċa.	Fibra mhux raffinata

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
7.8.2	Ċelluloża tat-trab	Prodott miksub bid-dekompożizzjoni, is-separazzjoni ta' lignina u tindif ulterjuri bhala ċelluloża minn fibra veġetali ta' injam mhux trattat u li huwa modifikat bi proċessar mekkaniku biss. Fibra deterġenti newtrali (NDF, neutral detergent fibre) minimu 87 %	Fibra mhux raffinata
7.9.1	Gheruq tal-ghud is-sus	Gheruq ta' <i>Glycyrrhiza</i> L.	
7.10.1	Naghniegh	Prodott miksub minn partijiet imnixxa bl-arja tal-pjanti <i>Mentha apicata</i> , <i>Mentha piperita</i> jew <i>Mentha viridis</i> (L.), irrISPettivament mid-dehra taghhom.	
7.11.1	Spinaċi, imnixxa	Prodott miksub mit-tnixxif tal-pjanta <i>Spinacia oleracea</i> L., irrISPettivament mid-dehra taghha.	
7.12.1	Mojave yucca	<i>Yucca schidigera</i> Roezl pulverizzata.	Fibra mhux raffinata
7.12.2	Meraq tal-Yucca Schidigera	Prodott miksub bit-tqattigh u l-ippressar taz-zuk tal- <i>Yucca Schidigera</i> , maghmula prinċipalment minn karboidrati	
7.13.1	Karbonju veġetali; [faħam]	Prodott miksub bil-karbonizzazzjoni ta' materjal veġetali organiku.	Fibra mhux raffinata
7.14.1	Injam ⁽¹⁾	Injam jew fibri tal-injam mhux trattati kimikament.	Fibra mhux raffinata
7.15.1	Grixa tan-nightshade bil-werqa xema'	Prodott miksub bit-tnixxif u s-shiq tal-weraq ta' <i>Solanum glaucophyllum</i> ,	Fibra mhux raffinata Vitamina D ₃

(¹) L-isem jista' jiġi supplimentat bl-ispeċi tal-pjanta jew tal-alka.

8. Prodotti tal-ħalib u prodotti derivati minnhom

Il-materjali tal-ġhalf f'dan il-kapitolu għandhom jirrispettaw ir-rekwiżiti tar-Regolament (KE) Nru 1069/2009 u tar-Regolament (UE) Nru 142/2011 u jistgħu jkunu soġġetti għal restrizzjonijiet fl-użu skont ir-Regolament (KE) Nru 999/2001.

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
8.1.1	Butir u prodotti tal-butir	Butir u prodotti miksuba bil-produzzjoni jew bl-iproċessar tal-butir (pereżempju serum tal-butir), sakemm mhux elenkat separatament.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Lattożju Umdità jekk > 6 %
8.2.1	Xorrox tal-butir/trab tax-xorrox tal-butir ⁽¹⁾	Prodott miksub bl-immastellar tal-butir mill-krema jew proċessi simili. Jistgħu jiġu applikati koncentrazzjoni u/jew tnixxif. Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-ġhalf, jista' jkun fih: — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżame-tafofat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju-pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l-iproċessar;	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Lattożju Umdità jekk > 6 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
		<ul style="list-style-type: none"> — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalċju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % aġenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalċju-fosfat, użati biex jitjiebu l-proprjetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	
8.3.1	Kaseina	Prodott miksub mill-halib xkumat jew mixxorrox bit-nnixxif tal-kaseina preċipitata permezz ta' aċidi jew tames.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 10 %
8.4.1	Kaseinat	Prodott estratt mill-baqta jew mill-kaseina permezz tal-użu ta' sustanzi newtralizzanti u tnixxif.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 10 %
8.5.1	Ġobon u prodotti tal-ġobon	Ġobon u prodotti magħmulin mill-ġobon u minn prodotti bbażati fuq il-halib.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat
8.6.1	Kolostru/trab tal-kolostru ⁽¹⁾	Il-fluwidu sekretat mill-glandoli mammarji tal-annimali li jipproduċu l-halib sa hamest ijjiem wara l-hlas. Jistgħu jiġu applikati koncentrazzjoni u/jew tnixxif.	Proteina mhux raffinata
8.7.1	Prodotti sekondarji tal-halib	<p>Prodotti miksuba meta jkunu qed jiġu prodotti prodotti tal-halib (inkluzi, iżda mhux limitat għal: dawk li kienu oġġetti tal-ikel tal-halib, hama ċentrifuga jew separatur, halib abjad, minerali tal-halib).</p> <p>Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-ghalf, jista' jkun fih:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżame-tafofostat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju-pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l-ipproċessar; — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalċju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % aġenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalċju-fosfat, użati biex jitjiebu l-proprjetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	Umdità Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
8.8.1	Prodotti tal-halib iffermentat	Prodotti miksuba bil-fermentazzjoni tal-halib (eż. jogurt, eċċ).	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat
8.9.1	Lattożju	Iz-zokkor separat mill-halib jew mix-xorrox permezz tal-purifikazzjoni u t-tnixxif.	Umdità jekk > 5 %
8.10.1	Halib/trab tal-halib ⁽¹⁾	Sekrezzjoni normali mammarja miksuba minn hlib ta' darba jew iżjed. Jistgħu jiġu applikati konċentrazzjoni u/jew tnixxif.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 5 %
8.11.1	Halib xkumat/trab tal-halib xkumat ⁽¹⁾	Halib li l-kontenut tax-xaham tiegħu tnaqqas bis-separazzjoni. Jistgħu jiġu applikati konċentrazzjoni u/jew tnixxif.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 5 %
8.12.1	Xaham tal-halib	Prodott miksub bl-ixkumar tal-halib.	Xaham mhux raffinat
8.13.1	Trab tal-proteini tal-halib	Prodott miksub bit-tnixxif tal-komposti tal-proteina estratti mill-halib bi trattament kimiku jew fiżiku.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
8.14.1	Halib kondensat u evaporat u l-prodotti tiegħu	Halib ikkondensat u evaporat u prodotti miksuba bil-produzzjoni jew bl-ipproċessar ta' dawn il-prodotti.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 5 %
8.15.1	Permeat tal-halib/Trab tal-permeat tal-halib ⁽¹⁾	Prodott miksub mill-faži likwida ta' filtrazzjoni (ultra, nano jew mikro) tal-halib u li minnu jkun tneħħa parzjalment il-lattożju. Jistgħu jiġu applikati osmosi inversa, konċentrazzjoni u/jew tnixxif.	Irmied mhux raffinat Proteina mhux raffinata Lattożju Umdità jekk > 8 %
8.16.1	Retentat tal-halib/trab tar-retentat tal-halib ⁽¹⁾	Prodott li jibqa' fuq il-membrana mill-filtrazzjoni (ultra, nano jew mikro) tal-halib. Jistgħu jiġu applikati konċentrazzjoni u/jew tnixxif.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Lattożju Umdità jekk > 8 %
8.17.1	Xorrox/trab tax-xorrox ⁽¹⁾	Prodott tal-manifattura tal-gobon, il-quark jew il-kaseina jew proċessi simili. Jistgħu jiġu applikati konċentrazzjoni u/jew tnixxif. Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-għalf, jista' jkun fih: — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżame-tafofat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju-pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l-ipproċessar;	Proteina mhux raffinata Lattożju Umdità jekk > 8 % Irmied mhux raffinat

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
		<ul style="list-style-type: none"> — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalċju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % aġenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalċju-fosfat, użati biex jitjiebu l-proprjetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	
8.18.1	Xorrox minghajr lattożju/trab tax-xorrox minghajr lattożju (¹)	<p>Xorrox li minnu tneħha parzjalment il-lattożju.</p> <p>Jistgħu jiġu applikati koncentrazzjoni u/jew tnixxif.</p> <p>Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-għalf, jista' jkun fih:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżame- tafosfat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju- pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l- ipproċessar; — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalċju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġusta- menti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % aġenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalċju-fosfat, użati biex jitjiebu l-propr- jetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Lattożju</p> <p>Umdità jekk > 8 %</p> <p>Irmied mhux raffinat</p>
8.19.1	Proteina tax-xorrox/trab tal-proteina tax-xorrox (¹)	<p>Prodott miksub bit-tnixxif tal-komposti tal-proteina tax-xorrox estratti mix-xorrox bi trattament kimiku jew fiżiku. Jistgħu jiġu applikati koncentrazzjoni u/jew tnixxif.</p> <p>Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-għalf, jista' jkun fih:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżame- tafosfat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju- pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l- ipproċessar; — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; 	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Umdità jekk > 8 %</p>

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
		<ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalcju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % agenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalcju-fosfat, użati biex jitjiebu l-proprjetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	
8.20.1	Xorrox mingħajr lattożju u demineralizzat/Trab tax-xorrox mingħajr lattożju u demineralizzat ⁽¹⁾	<p>Xorrox li minnu tnehhew il-lattożju u l-minerali parzjalment.</p> <p>Jistgħu jiġu applikati konċentrazzjoni u/jew tnixxif.</p> <p>Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-għalf, jista' jkun fih:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżametafosfat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju-pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l-ipproċessar; — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalcju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % agenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalcju-fosfat, użati biex jitjiebu l-proprjetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Lattożju</p> <p>Irmied mhux raffinat</p> <p>Umdità jekk > 8 %</p>
8.21.1	Permeat tax-xorrox/trab tal-permeat tax-xorrox ⁽¹⁾	<p>Prodott mill-faży likwida ta' filtrazzjoni (ultra, nano jew mikro) tax-xorrox u li minnu jkun tneħħa parzjalment il-lattożju. Jistgħu jiġu applikati osmosi inversa u konċentrazzjoni u/jew tnixxif.</p> <p>Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-għalf, jista' jkun fih:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżametafosfat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju-pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l-ipproċessar; — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; 	<p>Irmied mhux raffinat</p> <p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Lattożju</p> <p>Umdità jekk > 8 %</p>

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
		<ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalċju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % aġenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalċju-fosfat, użati biex jitjiebu l-proprjetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	
8.22.1	Retentat tax-xorrox/trab tar-retentat tax-xorrox ⁽¹⁾	<p>Prodott li jibqa' fuq il-membrana mill-filtrazzjoni (ultra, nano jew mikro) tax-xorrox.</p> <p>Jistgħu jiġu applikati koncentrazzjoni u/jew tnixxif.</p> <p>Fejn ikun speċifikament imhejji bhala materjal tal-għalf, jista' jkun filh:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sa 0,5 % fosfati eż. polifosfati (eż. eżametafosfat tas-sodju), difosfati (e.g. tetrasodju-pirofosfat), użati biex titnaqqas il-viskożità u biex tkun stabbilizzata l-proteina waqt l-ipproċessar; — sa 0,3 % aċidi inorganici: aċidu sulfuriku, aċidu idrokloriku, aċidu fosforiku, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 0,5 % alkali, eż. sodju, potassju, kalċju, idrossidi tal-manjeżju, użati għal aġġustamenti tal-pH f'bosta partijiet tal-proċessi ta' produzzjoni; — sa 2 % aġenti li jiċċirkolaw faċilment eż. diossidu tas-siliċju, penta-sodju-trifosfat, tri-kalċju-fosfat, użati biex jitjiebu l-proprjetajiet ta' ċirkolazzjoni tat-trab. 	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Irmied mhux raffinat</p> <p>Lattożju</p> <p>Umdità jekk > 8 %</p>

⁽¹⁾ L-espressjonijiet mhumiex sinonimi u jvarjaw l-aktar fil-kontenut tal-umdità, l-espressjoni rispettiva għandha tintuża kif xieraq.

9. Prodotti tal-annimali tal-art u prodotti derivati minnhom

Il-materjali tal-għalf f'dan il-kapitolu għandhom jirrispettaw ir-rekwiżiti tar-Regolament (KE) Nru 1069/2009 u tar-Regolament (UE) Nru 142/2011 u jistgħu jkunu soġġetti għal restrizzjonijiet fl-użu skont ir-Regolament (KE) Nru 999/2001

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
9.1.1	Prodotti sekondarji ta' annimali ⁽¹⁾	Annimali tal-art ta' demmhom shun shaħ jew partijiet minnhom, friski, iffriżati, imsajra, trattati bl-aċidu jew imnixxfa.	<p>Proteina mhux raffinata</p> <p>Xaħam mhux raffinat</p> <p>Umdità jekk > 8 %</p>
9.2.1	Xaħam tal-annimali ⁽²⁾	Prodott kompost minn xaħam minn annimali tal-art, inklużi vertebrati minbarra speċi patogeni għall-bnedmin u l-annimali fl-istadji tal-hajja kollha tagħhom. Jekk estratt b'solventi, jista' jkun filh sa 0,1 % eżan.	<p>Xaħam mhux raffinat</p> <p>Umdità jekk > 1 %</p>

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
9.3.1	Prodotti sekondarji tal-apikultura	Ghasel, xema' tan-naħal, royal jelly, propolis, pollin, proċessati jew mhux proċessati.	Zokkor totali, ikkalkulat bħala sukrożju
9.4.1	Proteina tal-annimali proċessata ⁽²⁾	Prodott miksub b'tishin, tnixxif u thin ta' animali tal-art shaħ jew ta' partijiet minnhom, inklużi invertebrati minbarra speċi patogeniċi għall-bnedmin u l-annimali fl-istadji tal-ħajja kollha tagħhom li minnu jkun ġie estratt parzjalment jew imneħħi fiżikament ix-xaħam. Jekk estratt b'solventi, jista' jkun fih sa 0,1 % eħan.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat Umdità jekk > 8 %
9.5.1	Proteini derivati mill-proċess tal-ġelatina ⁽²⁾	Proteini tal-annimali mnixxfa derivati mill-produzzjoni ta' ġelatina miksuba minn materja prima skont ir-Regolament (KE) Nru 853/2004.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat Umdità jekk > 8 %
9.6.1	Proteini tal-annimali idrolizzati ⁽²⁾	Polipeptidi, peptidi u aminoaċidi, u tahlitiet tagħhom, miksuba b'idrolizi ta' prodotti sekondarji tal-annimali, li jistgħu jkunu konċentratu bi tnixxif.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
9.7.1	Grixa tad-demem ⁽²⁾	Prodott derivat mit-trattament bis-shana tad-demem ta' animali ta' demmhom shun maqtula.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
9.8.1	Prodotti tad-demem ⁽¹⁾	Prodotti derivati mid-demem jew minn frazzjonijiet ta' demm ta' animali ta' demmhom shun maqtula; jinkludu plasma mnixxfa/iffriżata/likwida, demm shiħ immixxef, ċelloli ħomor immixxfa/iffriżati/likwidi jew frazzjonijiet minnhom u tahlitiet.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
9.9.1	Rifluss tal-keġtering [riċiklaġġ tal-keġtering]	L-ikel kollu tal-iskart li fih materjal li ġej mill-annimali inkluż żejt tat-tisjir użat li ġej minn ristoranti, faċilitajiet tal-keġtering u kċejjen, inklużi kċejjen ċentrali u kċejjen tad-dar.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat Umdità jekk > 8 %
9.10.1	Kollaġen ⁽²⁾	Prodott ibbażat fuq il-proteina derivat mill-ġhadam, mill-pil, mill-ġlud u mill-għeruq tal-annimali.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
9.11.1	Grixa tar-rix	Prodott miksub bit-tnixxif u bis-shiq tar-rix ta' animali maqtula, jista' jkun idrolizzat.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
9.12.1	Ġelatina ⁽²⁾	Proteina naturali li tinħall, li tagħqad jew le, miksuba bl-idrolizi parzjali tal-kollaġenu prodott mill-ġhadam, ġlud, għerq u muskoli tal-annimali.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
9.13.1	Qrieqec ⁽²⁾	Prodott miksub mill-manifattura tax-xaħam tad-dam, tal-lardu u xahmijiet oħra estratti jew imneħħija fiżikament li ġejjin mill-annimali, friski, iffriżati jew immixxfa. Jekk estratt b'solventi, jista' jkun fih sa 0,1 % eħan.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat Umdità jekk > 8 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
9.14.1	Prodotti li ġejjin mill-annimali ⁽¹⁾	Dawk li qabel kienu oġġetti tal-ikel li fihom prodotti tal-annimali; bi trattament jew mingħajr trattament bħal friski, iffriżati, imnixxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 8 %
9.15.1	Bajd	Bajd shih ta' <i>Gallus gallus</i> L. bil-qoxra jew mingħajr qoxra.	
9.15.2	Albumina	Prodott miksub mill-bajd wara s-separazzjoni tal-qxur u l-isfar, pastorizzat u possibbilment denaturat.	Proteina mhux raffinata Metodu ta' denaturazzjoni, jekk applikabbli
9.15.3	Prodotti tal-bajd, imnixxa	Prodotti li jikkonsistu minn bajd imnixxef pastorizzat, mingħajr qxur jew tahlita ta' proporzjonijiet differenti ta' albumina mnixxa u isfar tal-bajd imnixxef.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 5 %
9.15.4	Trab tal-bajd, biz-zokkor	Bajd shih jew partijiet minnu mnixxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 5 % Zokkor totali, ikkalkulat bħala sukrożju
9.15.5	Qxur tal-bajd, imnixxa	Prodott miksub mill-bajd tat-tjur, wara li jkun tneħħa l-kontenut (l-isfar u l-albumina). Il-qxur huma mnixxa.	Irmied mhux raffinat
9.16.1	Invertebrati terrestri, ħajjin ⁽¹⁾	Invertebrati terrestri ħajjin, fl-istadji tal-ħajja tagħhom kollha, minbarra speċi li għandhom effettivi negattivi fuq is-saħħa tal-pjanti, tal-annimali u tal-bnedmin.	
9.16.2	Invertebrati terrestri, mejtin ⁽¹⁾	Invertebrati terrestri mejtin, fl-istadji tal-ħajja tagħhom kollha, minbarra speċi li għandhom effettivi negattivi fuq is-saħħa tal-pjanti, tal-annimali u tal-bnedmin, bi trattament jew mingħajr trattament iżda mhux proċessati kif imsemmi fir-Regolament (KE) Nru 1069/2009.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat

⁽¹⁾ Mingħajr preġudizzju għar-rewżiti obligatorji dwar dokumenti kummerċjali u ċertifikati tas-saħħa għal prodotti sekondarji tal-annimali u prodotti derivati kif stabbilit fir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 142/2011 (il-Kapitolu III tal-Anness VIII) u jekk il-katalgu jintuża għal finijiet ta' tikkettar, l-isem għandu jkun

sostitwit skont il-każ bl-

— bl-ispeċi tal-annimali u

— l-parti tal-prodott tal-annimal (eż. fwied, laħam (biss jekk ikun muskolu skelettriku)), u/jew

— l-istadju tal-ħajja (eż. larva) u/jew

— l-isem tal-ispeċi tal-annimali mhux użat fir-rigward tal-projbizzjoni fuq riċiklaġġ intra-speċi (eż. ħieles minn tjur)

jew supplimentat skont il-każ skont bl-

— ispeċi tal-annimali u/jew

— il-parti tal-prodott tal-annimali (eż. fwied, laħam (biss jekk ikun muskolu skelettriku)), u/jew

— l-istadju tal-ħajja (eż. larva) u/jew

— l-isem tal-ispeċi tal-annimali mhux użat fir-rigward tal-projbizzjoni fuq riċiklaġġ intra-speċi.

⁽²⁾ Mingħajr preġudizzju għar-rewżiti obligatorji dwar dokumenti kummerċjali u ċertifikati tas-saħħa għal prodotti sekondarji tal-annimali u prodotti derivati kif stabbilit fir-Regolament (UE) Nru 142/2011 (il-Kapitolu III tal-Anness VIII) u jekk il-katalgu jintuża għal finijiet ta' tikkettar, l-isem għandu jkun supplimentat skont il-każ bl-

— ispeċi tal-annimali proċessati (eż. majjal, ruminant, tjur, insetti) u/jew

— l-istadju tal-ħajja (eż. larva) u/jew

— il-materjal proċessat (eż. għadam) u/jew

— il-proċess użat (eż. mingħajr xaham, raffinat) u/jew

— l-isem tal-ispeċi tal-annimali mhux użat fir-rigward tal-projbizzjoni fuq riċiklaġġ intra-speċi (eż. ħieles minn tjur).

10. Hut, annimali akkwatiċi oħra u prodotti derivati minnhom

Il-materjali tal-ġhalf f'dan il-kapitolu għandhom jirrispettaw ir-rekwiżiti tar-Regolament (KE) Nru 1069/2009 u tar-Regolament (UE) Nru 142/2011 u jistgħu jkunu soġġetti għal restrizzjonijiet fl-użu skont ir-Regolament (KE) Nru 999/2001

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
10.1.1	Invertebri akkwatiċi ⁽¹⁾	Invertebri tal-baħar jew tal-ilma helu shaħ jew partijiet minnhom, fl-istadji kollha tal-ħajja tagħhom, minbarra speċijiet patoġeniċi għall-bnedmin u l-annimali; bi trattament jew mingħajr trattament bħal friski, iffriżati, imnixxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat
10.2.1	Prodotti sekondarji minn annimali akkwatiċi ⁽¹⁾	Joriġinaw minn stabbilimenti jew impjanti li jhejju jew jimmanifatturaw prodotti għal konsum mill-bnedem; bi trattament jew mingħajr trattament bħal friski, iffriżati, imnixxa.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat
10.3.1	Grixa tal-krustaċji ⁽²⁾	Prodott miksub bit-tishin, l-ippressar u t-tnixxif ta' krustaċji shaħ jew partijiet minnhom inklużi gambli selvaġġi u mrobbija.	Kalċju Irmied li ma jinhallx f'HCl jekk > 5 %
10.4.1	Hut ⁽²⁾	Hut shih jew partijiet minn hut: frisk, iffriżat, imsajjar, trattat bl-aċidu jew imnixxef.	Proteina mhux raffinata Umdità jekk > 8 %
10.4.2	Grixa tal-hut ⁽²⁾	Prodott miksub bit-tishin, bl-ippressar u bit-tnixxif ta' hut shih jew partijiet minnu u li jistgħu jkunu ġew miżjuda mill-ġdid miegħu partikuli li jinhallu tal-hut qabel it-tnixxif.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat, jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %
10.4.3	Partiċelli li jinhallu tal-hut	Prodott ikkondensat miksub matul il-manifattura tal-grixa tal-hut li jkun ġie separat u stabbilizzat bl-aċidifikazzjoni jew bit-tnixxif.	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 5 %
10.4.4	Proteina tal-hut, idrolizata	Proteini miksuba bl-idrolizi ta' hut shih jew ta' partijiet ta' hut, li jistgħu jkunu koncentri bit-tnixxif	Proteina mhux raffinata Xaham mhux raffinat Irmied mhux raffinat, jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %
10.4.5	Grixa tax-xewk tal-hut	Prodott miksub bit-tishin, bl-ippressar u bit-tnixxif ta' partijiet tal-hut. Jikkonsisti prinċipalment minn xewk tal-hut.	Irmied mhux raffinat
10.4.6	Żejt tal-hut	Żejt miksub mill-hut jew partijiet tal-hut wara ċ-ċentrifugazzjoni għat-tneħħija tal-ilma (jista' jinkludi dettalji speċifiċi tal-ispeċi, eż. żejt tal-fwied tal-merluzz).	Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 1 %
10.4.7	Żejt tal-hut, idroġeniz-zat	Żejt miksub mill-idroġenizzazzjoni taż-żejt tal-hut.	Umdità jekk > 1 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
10.4.8	Stearina taż-żejt tal-ħut [Żejt tal-ħut frigellizzat]	Frazzjoni ta' żejt tal-ħut b'kontenut għoli ta' xaħam saturat miksub waqt ir-raffinar ta' żejt tal-ħut mhux raffinat għal żejt tal-ħut raffinat bl-użu tal-proċess tal-frigellizzazzjoni fejn ix-xaħam saturat ikun kōngelat u sussegwentement miġbur.	Xaħam mhux raffinat Umdità jekk > 1 %
10.5.1	Żejt tal-krill	Żejt miksub minn krill planktoniku msajjar u ppressat segwit biċ-ċentrifugazzjoni għat-tneħħija tal-ilma.	Umdità jekk > 1 %
10.5.2	Konċentrat tal-proteini tal-krill, idrolizzat	Prodott miksub bl-idroliżi enzimatika ta' krill shih jew partijiet tiegħu hafna drabi konċentrat bit-tnixxif.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat, jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %
10.6.1	Grixa tal-annelidi tal-baħar	Prodott miksub bit-tishin u t-tnixxif ta' annelidi tal-baħar shah jew ta' partijiet ta' annelidi tal-baħar, inkluż <i>Nereis virens</i> M. Sars.	Xaħam mhux raffinat Irmied jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %
10.7.1	Grixa taż-žooplankton tal-baħar	Prodott miksub bit-tishin, l-ippressar u t-tnixxif ta' zooplankton tal-baħar, eż. krill.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat, jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %
10.7.2	Żejt taż-žooplankton tal-baħar	Żejt miksub minn zooplankton tal-baħar im-sajjar u ppressat segwit biċ-ċentrifugazzjoni għat-tneħħija tal-ilma.	Umdità jekk > 1 %
10.8.1	Grixa tal-molluski	Prodott miksub bit-tishin u t-tnixxif ta' molluski shah jew ta' partijiet ta' molluski inklużi klamari u bivalvi.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat, jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %
10.9.1	Grixa tal-klamari	Prodott miksub bit-tishin, l-ippressar u t-tnixxif ta' klamari shah jew ta' partijiet ta' klamari.	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat, jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %
10.10.1	Grixa tal-istilla tal-baħar [Grixa tal-istilla tal-baħar]	Prodott miksub bit-tishin, l-ippressar u t-tnixxif ta' <i>Asteroidea</i> shah jew partijiet ta' <i>Asteroidea</i> .	Proteina mhux raffinata Xaħam mhux raffinat Irmied mhux raffinat, jekk > 20 % Umdità jekk > 8 %

(¹) L-isem għandu jkun supplimentat mill-ispeċi.

(²) L-isem għandu jkun supplimentat mill-ispeċi meta jkun prodott minn ħut/krustaċi tat-trobbija skont ma jkun rilevanti.

11. Minerali u prodotti ġejjin minnhom

Il-materjali tal-ghalf f'dan il-kapitolu li jkun fihom prodotti tal-annimali għandhom jirrispettaw ir-rekwiżiti tar-Regolament (KE) Nru 1069/2009 u tar-Regolament (KE) Nru 142/2011 u jistgħu jkunu soġġetti għal restrizzjonijiet fl-użu skont ir-Regolament (KE) Nru 999/2001

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
11.1.1	Karbonat tal-kalċju ⁽¹⁾ ; [franka]	Prodott miksub bis-shiq ta' sorsi ta' karbonat tal-kalċju (CaCO ₃), bħal franka jew bil-precipitazzjoni minn soluzzjoni ta' aċidu. Jista' jkun fih sa 0,25 % glikol propileniku. Jista' jkun fih sa 0,1 % għajnuniet tas-shiq.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.2	Qxur tal-baħar kalkarużi	Prodott ta' oriġini naturali, miksub mill-qxur tal-baħar, mithuna jew imfarrka, bħal qxur tal-gajdra jew arzelli.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.3	Karbonat tal-kalċju u tal-manjeżju	Taħlita naturali ta' karbonat tal-kalċju (CaCO ₃) u ta' karbonat tal-manjeżju (MgCO ₃). Jista' jkun fih sa 0,1 % għajnuniet tas-shiq.	Kalċju Manjeżju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.4	Maerl	Prodott ta' oriġini naturali miksub mill-alka tal-baħar kalkarja, mithuna jew imfarrka.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.5	Litotamn	Prodott ta' oriġini naturali miksub minn alka tal-baħar kalkaruża (<i>Phymatolithon calcareum</i> (Pall.)), mithuna jew imfarrka.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.6	Klorur tal-kalċju	Klorur tal-kalċju (CaCl ₂). Jista' jkun fih sa 0,2 % sulfat tal-barju.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.7	Idrossidu tal-kalċju	Idrossidu tal-kalċju (Ca(OH) ₂). Jista' jkun fih sa 0,1 % għajnuniet tas-shiq.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.8	Sulfat tal-kalċju anidruż	Sulfat tal-kalċju anidruż (CaSO ₄) miksub bit-thin tas-sulfat tal-kalċju anidruż jew bid-deidratazzjoni ta' diidrat tas-sulfat tal-kalċju.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.9	Sulfat tal-kalċju emiidrat	Sulfat tal-kalċju emiidrat (CaSO ₄ × ½ H ₂ O) miksub bid-deidratazzjoni parzjali ta' sulfat tal-kalċju diidrat.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.10	Sulfat tal-kalċju diidrat	Sulfat tal-kalċju diidrat (CaSO ₄ × 2H ₂ O) miksub bit-thin tas-sulfat tal-kalċju diidrat jew bid-idratazzjoni ta' emiidrat tas-sulfat tal-kalċju.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.11	Imluha tal-kalċju ta' aċidi organiċi ⁽²⁾	Imluha tal-kalċju ta' aċidi organiċi edibbli b'mill-inqas 4 atomi tal-karbonju.	Kalċju Aċidu organiku

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
11.1.12	Ossidu tal-kalċju	Ossidu tal-kalċju (CaO) miksub mill-kalċinazzjoni tal-franka li ssehh b'mod naturali. Jista' jkun fih sa 0,1 % għajnuniet tas-shiq.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.13	Glukonat tal-kalċju	Melħ tal-kalċju ta' aċidu glukoniku ġeneralment espress bħala $\text{Ca}(\text{C}_6\text{H}_{11}\text{O}_7)_2$ u l-forma idrati tiegħu.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.15	Sulfat tal-kalċju/karbonat	Prodott miksub matul il-manifattura tal-karbonat tas-sodju.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.16	Pidolat tal-kalċju	L-pidolat tal-kalċju ($\text{C}_{10}\text{H}_{12}\text{CaN}_2\text{O}_6$). Jista' jkun fih sa 5 % aċidu glutamiku.	Kalċju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.1.17	Ossidu tal-manjeżju-karbonat tal-kalċju	Prodott miksub bit-tishin ta' sustanzi li fihom il-kalċju u l-manjeżju b'mod naturali bħad-dolomit. Jista' jkun fih sa 0,1 % għajnuniet tas-shiq.	Kalċju Manjeżju
11.2.1	Ossidu tal-manjeżju	Ossidu tal-manjeżju kalċinat (MgO) mhux inqas minn 70 % MgO.	Manjeżju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 15 %, Kontenut ta' hadid bħala Fe_2O_3 jekk > 5 %.
11.2.2	Sulfat tal-manjeżju eptaidrat	Sulfat tal-magneżju ($\text{MgSO}_4 \times 7 \text{H}_2\text{O}$).	Manjeżju Kubrit Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 15 %
11.2.3	Sulfat tal-manjeżju monoidrat	Sulfat tal-manjeżju ($\text{MgSO}_4 \times \text{H}_2\text{O}$).	Manjeżju Kubrit Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 15 %
11.2.4	Sulfat tal-manjeżju anidruż	Sulfat tal-manjeżju anidruż (MgSO_4).	Manjeżju Kubrit Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.2.5	Propjonat tal-manjeżju	Propjonat tal-manjeżju ($\text{C}_6\text{H}_{10}\text{MgO}_4$).	Manjeżju
11.2.6	Klorur tal-manjeżju	Klorur tal-manjeżju (MgCl_2) jew soluzzjoni miksuba minn konċentrazzjoni naturali ta' ilma tal-baħar wara d-depożitu ta' klorur tas-sodju.	Manjeżju Klorin Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.2.7	Karbonat tal-manjeżju	Karbonat tal-manjeżju naturali (MgCO_3).	Manjeżju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.2.8	Idrossidu tal-manjeżju	Idrossidu tal-manjeżju ($\text{Mg}(\text{OH})_2$).	Manjeżju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
11.2.9	Sulfat tal-potassju u tal-manjeżju	Sulfat tal-potassju u tal-manjeżju ($K_2Mg(SO_4)_2 \times nH_2O$, $n = 4,6$).	Manjeżju Potassju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.2.10	Imluħa tal-manjeżju ta' aċidi organiċi ⁽²⁾	Imluħa tal-manjeżju ta' aċidi organiċi edibbli b'mill-inqas 4 atomi tal-karbonju.	Manjeżju Aċidu organiku
11.2.11	Glukonat tal-manjeżju	Melħ tal-manjeżju ta' aidu glukoniku ġeneralment espress bħala $Mg(C_6H_{11}O_7)_2$ u l-forma idrati tiegħu.	Manjeżju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.2.13	Pidolat tal-manjeżju	L-pidolat tal-manjeżju ($C_{10}H_{12}MgN_2O_6$). Jista' jkun fih sa 5 % aċidu glutamiku.	Manjeżju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.3.1	Fosfat dikalċju ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ; [ortofosfat idroġenat tal-kalċju]	Fosfat monoidroġenu tal-kalċju miksub minn għadam jew sorsi inorganici ($CaHPO_4 \times nH_2O$, $n = 0$ or 2) $Ca/P > 1,2$ Jista' jkun fih sa 3 % klorur espress bħala NaCl.	Kalċju Fosfru totali P li ma jinħallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 % Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.3.2	Fosfat monodikalċju	Prodott kompost ta' fosfat tad-dikalċju u fosfat tal-monokalċju ($CaHPO_4 \times Ca(H_2PO_4)_2 \times nH_2O$, $n = 0$ or 1) $0.8 < Ca/P < 1,3$	Fosfru totali, Kalċju P li ma jinħallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.3	Fosfat monokalċju; [Djortofosfat tetraidroġenu tal-kalċju]	Diidroġenufosfat tal-kalċju-bis ($Ca(H_2PO_4)_2 \times nH_2O$, $n = 0$ jew 1) $Ca/P < 0,9$	Fosfru totali Kalċju P li ma jinħallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.4	Fosfat tat-trikalċiku ⁽⁴⁾ ; [ortofosfat tat-trikalċiku]	Fosfat tat-trikalċju minn għadam jew sorsi inorganici ($Ca_3(PO_4)_2 \times H_2O$) jew apatit tal-idrossil ($Ca_5(PO_4)_3OH$) $Ca/P > 1,3$	Kalċju Fosfru totali P li ma jinħallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 % Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.3.5	Fosfat tal-kalċju u tal-manjeżju	Fosfat tal-kalċju u tal-manjeżju ($Ca_3Mg_3(PO_4)_4$).	Kalċju Manjeżju Fosfru totali P li ma jinħallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.6	Fosfat difluworinat	Prodott miksub minn sorsi inorganici, kalċinat u trattat ulterjorment bis-shana.	Fosfru totali Kalċju Sodju P li ma jinħallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 % Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
11.3.7	Pirofosfat dikalċiku; [Difosfat dikalċiku]	Pirofosfat dikalċiku ($\text{Ca}_2\text{P}_2\text{O}_7$).	Fosfru totali Kalċju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.8	Fosfat tal-manjeżju	Prodott magħmul minn fosfat tal-manjeżju monobażiku u/jew dibażiku u/jew tribażiku.	Fosfru totali Manjeżju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 % Irmied li ma jinhallx f'HCl jekk > 10 %
11.3.9	Fosfat tas-sodju, tal-kalċju u tal-manjeżju	Prodott magħmul minn fosfat tas-sodju, tal-kalċju u tal-manjeżju.	Fosfru totali Manjeżju Kalċju Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.10	Fosfat monosodju; [Didroġenu ortofosfat tas-sodju]	Fosfat monosodiku ($\text{NaH}_2\text{PO}_4 \times n\text{H}_2\text{O}$; n = 0, 1 jew 2)	Fosfru totali Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.11	Fosfat tad-disodju; [Idroġenu ortofosfat tad-disodju]	Fosfat tad-disodju ($\text{Na}_2\text{HPO}_4 \times n\text{H}_2\text{O}$; n = 0, 2, 7 jew 12)	Fosfru totali Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.12	Fosfat tat-trisodju; [Ortofosfat tat-trisodju]	Fosfat tat-trisodju ($\text{Na}_3\text{PO}_4 \times n\text{H}_2\text{O}$; n = 0, 1/2, 1, 6, 8 jew 12)	Fosfru totali Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.13	Pirofosfat tas-sodju; [Difosfat tetrasodiku]	Pirofosfat tas-sodju ($\text{Na}_4\text{P}_2\text{O}_7 \times n\text{H}_2\text{O}$; n = 0 jew 10)	Fosfru totali Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.14	Fosfat tal-monopotassju; [Didroġenu ortofosfat tal-potassju]	Fosfat tal-monopotassju (KH_2PO_4)	Fosfru totali Potassju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.15	Fosfat tad-dipotassju; [Idroġenu ortofosfat tad-dipotassju]	Fosfat tad-dipotassju ($\text{K}_2\text{HPO}_4 \times n\text{H}_2\text{O}$; n = 0, 3 jew 6)	Fosfru totali Potassju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
11.3.16	Fosfat tal-kalċju u tas-sodju	Fosfat tal-kalċju u tas-sodju (CaNaPO_4)	Fosfru totali Kalċju Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.17	Fosfat tal-monoammonju; [Diidroġenu ortofosfat tal-ammonju]	Fosfat tal-monoammonju ($\text{NH}_4\text{H}_2\text{PO}_4$)	Nitroġenu totali Fosfru totali P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.18	Fosfat tad-diammonju; [Idroġenu ortofosfat tad-diammonju]	Fosfat tad-diammonju ($(\text{NH}_4)_2\text{HPO}_4$)	Nitroġenu totali Fosfru totali P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.19	Tripolfosfat tas-sodju; [Trifosfat tal-pentasodju]	Tripolfosfat tas-sodju ($\text{Na}_5\text{P}_3\text{O}_{10} \times n\text{H}_2\text{O}$; n = 0 jew 6)	Fosfru totali Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.20	Fosfat tal-manjeżju u tas-sodju	Fosfat tal-manjeżju u tas-sodju (MgNaPO_4)	Fosfru totali Manjeżju Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.21	Ipfosfit tal-manjeżju	Ipfosfit tal-manjeżju ($\text{Mg}(\text{H}_2\text{PO}_2)_2 \times 6\text{H}_2\text{O}$)	Manjeżju Fosfru totali P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.22	Grixa tal-ghadam deġelatinizzata	Ghadam deġelatinizzat, sterilizzat u mithun li minnu tneħħa x-xaham.	Fosfru totali Kalċju Irmied li ma jinhallx f'HCl jekk > 10 %
11.3.23	Irmied tal-ghadam	Residwi minerali mill-incinerazzjoni, il-kombustjoni jew il-gassifikazzjoni ta' prodotti sekondarji tal-annimali.	Fosfru totali Kalċju Irmied li ma jinhallx f'HCl jekk > 10 %
11.3.24	Polifosfat tal-kalċju	Taħlitiet eteroġeni ta' mluħa tal-kalċju ta' aċidi polifosforiċi kondensati li għandhom formola ġenerali $\text{H}_{(n+2)}\text{P}_n\text{O}_{(3n+1)}$ fejn "n" mhiex inqas minn 2.	Fosfru totali Kalċju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.25	Diidroġenu difosfat tal-kalċju	Diidroġenu pirofosfat tal-monokalċju ($\text{CaH}_2\text{P}_2\text{O}_7$)	Fosfru totali Kalċju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
11.3.26	Pirofosfat tal-aċidu tal-manjeżju	Pirofosfat tal-aċidu tal-manjeżju ($MgH_2P_2O_7$) Prodott minn aċidu fosforiku u idrossidu tal-manjeżju purifikat jew ossidu tal-manjeżju b'evaporazzjoni ta' ilma u kondensazzjoni tal-ortofosfat għal difosfat.	Fosfru totali Manjeżju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.27	Diidrogeno difosfat tad-disodju	Diidrogeno difosfat tad-disodju ($Na_2H_2P_2O_7$)	Fosfru totali Kalċju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.28	Difosfat tat-trisodju	Difosfat monoidrogeno tat-trisodju (anidruż: $Na_3HP_2O_7$; monoidrat: $Na_3HP_2O_7 \times nH_2O$; n = 0, 1 jew 9)	Fosfru totali Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.29	Polifosfat tas-sodju; [Eżametafosfat tas-sodju]	Tahlitiet eteroġeniċi ta' mluha tas-sodju ta' aċidi polifosforiċi kondensati lineari li għandhom formola ġenerali $H_{(n+2)}PnO_{(3n+1)}$ fejn "n" mhiex anqas minn 2.	Fosfru totali Sodju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.30	Fosfat tat-tripotassju	Monofosfat tat-tripotassju ($K_3PO_4 \times nH_2O$; n = 0, 1, 3, 7 jew 9)	Fosfru totali Potassju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.31	Difosfat tat-tetrapotassju	Pirofosfat tat-tetrapotassju ($K_4P_2O_7 \times nH_2O$; n = 0, 1 jew 3)	Fosfru totali Potassju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.32	Trifosfat tal-pentapotassju	Trifosfat tal-pentapotassju ($K_5P_3O_{10}$)	Fosfru totali Potassju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.33	Polifosfat tal-potassju	Tahlitiet eteroġeniċi ta' mluha tal-potassju ta' aċidi polifosforiċi kondensati lineari li għandhom formola ġenerali $H_{(n+2)}PnO_{(3n+1)}$ fejn "n" mhiex inqas minn 2.	Fosfru totali Potassju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.3.34	Polifosfat tas-sodju u l-kalċju	Polifosfat tas-sodju u l-kalċju.	Fosfru totali Sodju Kalċju P li ma jinhallx f'2 % aċidu ċitriku jekk > 10 %
11.4.1	Klorur tas-sodju (1)	Klorur tas-sodju ($NaCl$) jew prodott miksub bil-kristallizzazzjoni evaporattiva minn salmura (saturata jew li sparixxiet fi proċess ieħor) (melh tal-vakwu) jew evaporazzjoni ta' ilma baħar (melh tal-baħar u melh tax-xemx) jew melh tal-blat.	Sodju Irmied li ma jinhallx f'HCl jekk > 10 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
11.4.2	Bikarbonat tas-sodju [idrogenukarbonat tas-sodju]	Bikarbonat tas-sodju (NaHCO_3)	Sodju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.4.3	(Bi)karbonat tas-sodju/tal-ammonju [(idrogenu)karbonat tas-sodju/tal-ammonju]	Prodott miksub matul il-produzzjoni tal-karbonat tas-sodju u tal-bikarbonat tas-sodju, bi traċċi tal-bikarbonat tal-ammonju (bikarbonat tal-ammonju mass. 5 %)	Sodju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.4.4	Karbonat tas-sodju	Karbonat tas-sodju (Na_2CO_3)	Sodju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.4.5	Seskwikarbonat tas-sodju [idrogenudikarbonat tat-trisodju]	Seskwikarbonat tas-sodju ($\text{Na}_3\text{H}(\text{CO}_3)_2$)	Sodju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.4.6	Sulfat tas-sodju	Sulfat tas-sodju (Na_2SO_4) Jista' jkun fih sa 0,3 % metijonina	Sodju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.4.7	Imluħa tas-sodju ta' aċidi organiċi ⁽²⁾	Imluħa tas-sodju ta' aċidi organiċi li jittieklu li fihom mill-anqas 4 atomi tal-karbonju	Sodju Aċidu organiku
11.5.1	Klorur tal-potassju	Klorur tal-potassju (KCl) jew prodott miksub bis-shiq ta' sorsi naturali ta' klorur tal-potassju	Potassju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.5.2	Sulfat tal-potassju	Sulfat tal-potassju (K_2SO_4)	Potassju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.5.3	Karbonat tal-potassju	Karbonat tal-potassju (K_2CO_3)	Potassju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.5.4	Bikarbonat tal-potassju [idrogenu karbonat tal-potassju]	Bikarbonat tal-potassju (KHCO_3)	Potassju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 10 %
11.5.5	Imluħa tal-potassju ta' aċidi organiċi ⁽²⁾	Imluħa tal-potassju ta' aċidi organiċi li jittieklu li fihom mill-anqas 4 atomi tal-karbonju.	Potassju Aċidu organiku
11.5.6	Pidolat tal-potassju	L-pidolat tal-potassju ($\text{C}_5\text{H}_6\text{KNO}_3$). Jista' jkun fih sa 5 % aċidu glutamiku.	Potassju Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 5 %
11.6.1	Fjura tal-kubrit	Trab miksub minn depożiti naturali tal-mineral. Barra minn hekk, prodott miksub mill-produzzjoni ta' raffinerija taz-żejt kif prattikata mill-fabbrikanti tal-kubrit.	Kubrit

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obbligatorji
11.7.1	Attapulgite	Mineral tal-manjeżju-aluminju-silikon naturali.	Manjeżju
11.7.2	Kwarz	Mineral li jsehħ b'mod naturali miksub bis-shiq ta' sorsi ta' kwarz. Jista' jkun fih sa 0,1 % għajnuniet tas-shiq.	
11.7.3	Cristobalite	Dijossidu tas-silikon (SiO ₂) miksub mir-rikristallizzazzjoni tal-kwarz. Jista' jkun fih sa 0,1 % għajnuniet tas-shiq.	
11.8.1	Sulfat tal-ammonju	Sulfat tal-ammonju ((NH ₄) ₂ SO ₄) miksub minn sinteżi kimika. Jista' jkun preżentat fil-forma ta' soluzzjoni milwiema.	Nitroġenu espress bħala proteina mhux raffinata Kubrit
11.8.3	Imluħa tal-ammonju ta' aċidi organiċi ⁽²⁾	Imluħa tal-ammonju ta' aċidi organiċi li jittiekle li fihom mill-anqas 4 atomi tal-karbonju.	Nitroġenu espress bħala proteina mhux raffinata Aċidu organiku
11.8.4	Laktat tal-ammonju	Laktat tal-ammonju (CH ₃ CHOHCOONH ₄). Jinkludi l-Laktat tal-ammonju prodott bil-fermentazzjoni ma' <i>Lactobacillus delbrueckii ssp. Bulgaricus</i> , <i>Lactococcus lactis ssp.</i> , <i>Leuconostoc mesenteroides</i> , <i>Streptococcus thermophilus</i> , <i>Lactobacillus spp.</i> , jew <i>Bifidobacterium spp.</i> , b'kontenut ta' mhux inqas minn 44 % Nitroġenu espress bħala proteina mhux raffinata. Jista' jkun fih sa 2 % fosfru, 2 % potassju, 0,7 % manjeżju, 2 % sodju, 2 % sulfati, 0,5 % kloridi, 5 % zokkor u 0,1 % silikonju kontra r-ragħwa.	Nitroġenu espress bħala proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Potassju jekk > 1,5 % Manjeżju jekk > 1,5 % sodju jekk > 1,5 %
11.8.5	Aċetat tal-ammonju	Aċetat tal-ammonju (CH ₃ COONH ₄) f'soluzzjoni milwiema, li fih mhux anqas minn 55 % Aċetat tal-ammonju.	Nitroġenu espress bħala proteina mhux raffinata
11.9.1	Frak taż-żrar taż-żnieda [gizzard]	Prodott miksub mit-tgħaffiġ ta' mineral li jifforma b'mod naturali fil-forma ta' żrar	Daqs tal-partikola
11.9.2	Redstone [Gizzard]	Prodott miksub mit-tgħaffiġ u s-shiq ta' prodotti li ġejjin mill-hruq tat-tafal	Daqs tal-partikola Umdità jekk > 2 %

⁽¹⁾ In-natura tas-sors tista' tkun indikata addizzjonalment fl-isem jew minfloku.

⁽²⁾ L-isem jista' jġi emendat jew supplimentat biex jispeċifika l-aċidu organiku..

⁽³⁾ L-isem jista' jinkludi l-proċess ta' manifattura.

⁽⁴⁾ L-isem għandu jkun supplimentat b"minn għadam" fejn ikun il-każ.

12. *Prodotti u prodotti sekondarji miksuba mill-fermentazzjoni bl-użu ta' mikro-organismi, inattivati li jirrizultaw fin-nuqqas ta' mikro-organismi hajjin*

Materjali tal-ghalf elenkati f'dan il-kapitolu li huma, jew inkella huma prodotti minn, organismu ġenetikament modifikat, jew li jirrizultaw minn proċess ta' fermentazzjoni li jinvolvi mikro-organismi ġenetikament modifikati għandhom ikunu konformi mar-Regolament (KE) Nru 1829/2003 dwar ikel u għalf modifikat ġenetikament.

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
12.1.1	Prodott minn <i>Methylophilus methylotrophus</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott tal-fermentazzjoni miksub mill-koltura ta' <i>Methylophilus methylotrophus</i> (razza ta' mikrobu NCIB 10.515) fuq il-metanol, il-proteina mhux raffinata hija mill-anqas 68 % u l-indiċi tar-riflessjoni huwa mill-anqas 50.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Xaham mhux raffinat Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.2	Prodott minn <i>Methylococcus capsulatus</i> (Bath), <i>Alcaligenes acidovorans</i> , <i>Bacillus brevis</i> u <i>Bacillus firmus</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott tal-fermentazzjoni miksub mill-koltura ta' <i>Methylococcus capsulatus</i> (Bath) (razza ta' mikrobu NCIMB 11132), <i>Alcaligenes acidovorans</i> (razza ta' mikrobu NCIMB 13287), <i>Bacillus brevis</i> (razza ta' mikrobu NCIMB 13288) u <i>Bacillus firmus</i> (razza ta' mikrobu NCIMB 13289) fuq gass naturali (madwar 91 % metan, 5 % etan, 2 % propan, 0,5 % isobutan, 0,5 % n-butan), ammonja, u mluha minerali, il-proteina mhux raffinata hija mill-anqas 65 %.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Xaham mhux raffinat Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.3	Prodott minn <i>Escherichia coli</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott sekondarju ta' fermentazzjoni mill-produttjoni ta' aċidi amminiċi bil-koltura ta' <i>Escherichia coli</i> K12 fuq sottostrati ta' oriġini veġetali jew kimika, ammonja jew imluha minerali; jista' jkun idrolizzat.	Proteina mhux raffinata Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.4	Prodott minn <i>Corynebacterium glutamicum</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott sekondarju ta' fermentazzjoni mill-produttjoni ta' aċidi amminiċi bil-koltura ta' <i>Corynebacterium glutamicum</i> fuq sottostrati ta' oriġini veġetali jew kimika, ammonja jew imluha minerali, jista' jkun idrolizzat.	Proteina mhux raffinata Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.5	Hmira [hmira tal-produtturi tal-birrerija] ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Kull tip ta' hmira miksuba minn ⁽⁴⁾ <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , <i>Saccharomyces carlsbergensis</i> , <i>Kluyveromyces lactis</i> , <i>Kluyveromyces fragilis</i> , <i>Torulasporea delbrueckii</i> , <i>Cyberlindnera jadinii</i> ⁽³⁾ , <i>Saccharomyces uvarum</i> , <i>Saccharomyces ludwigii</i> jew <i>Brettanomyces</i> ssp. fuq sottostrati fil-biċċa l-kbira ta' oriġini veġetali bħal melassa, gulepp taz-zokkor, alkohol, residwi tad-distillerija, ċereali u prodotti li fihom il-lamtu, meraq tal-frott, xorrox, aċidu lattiku, zokkor, fibri veġetali idrolizzati u nutrijenti tal-fermentazzjoni bħall-ammonja jew imluha minerali.	Umdità jekk < 75 % jew > 97 % Jekk l-umdità hija < 75 %: Proteina mhux raffinata Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.6	Sillaġġ tal-miċelju mill-produttjoni tal-penicillina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Miċelju (komposti nitroġenuzi), prodott sekondarju mxarrab mill-produttjoni tal-penicillina bil- <i>Penicillium chrysogenum</i> (ATCC48271) fuq sorsi differenti ta' karboidrati u l-idrolisati tagħhom, trattati bis-shana u preżervati permezz ta' <i>Lactobacillus brevis</i> , <i>plantarum</i> , <i>sake</i> , <i>collinoides</i> u <i>Streptococcus lactis</i> biex tkun inattivata l-penicillina, in-Nitroġenu espress bħala proteina mhux raffinata huwa mill-anqas 7 %.	Nitroġenu espress bħala proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
12.1.7	Ħmira minn proċess ta' bijodizil ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Il-ħmira kollha u partijiet ⁽⁶⁾ minnha miksuba minn ⁽⁴⁾ <i>Yarrowia lipolytica</i> mkabbra fuq żjut veġetali u tnehhija ta' gomma u frazzjonijiet ta' glicerol iffurmata waqt il-produzzjoni tal-bijofjuwil.	Umdità jekk < 75 % jew > 97 % Jekk l-umdità hija < 75 %: Proteina mhux raffinata Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.8	Prodott mill-ispeċi <i>Lactobacillus</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott tal-fermentazzjoni miksub mill-koltura ta' <i>Lactobacillus</i> fuq sottostrati fil-biċċa l-kbira ta' oriġini veġetali bħal melassa, ġulepp taz-zokkor, alkohol, residwi tad-distillerija, ċereali u prodotti li fihom il-lamtu, meraq tal-frott, xorrox, aċidu lattiku, zokkor, fibri veġetali idrolizzati u nutrijenti tal-fermentazzjoni bħall-ammonja jew imluha minerali. Il-prodott jista' jkun imnixxef.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.9	Prodott minn <i>Trichoderma viride</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott tal-fermentazzjoni miksub mill-koltura ta' <i>Trichoderma viride</i> fuq sottostrati fil-biċċa l-kbira ta' oriġini veġetali bħal melassa, ġulepp taz-zokkor, alkohol, residwi tad-distillerija, ċereali u prodotti li fihom il-lamtu, meraq tal-frott, xorrox, aċidu lattiku, zokkor, fibri veġetali idrolizzati u nutrijenti tal-fermentazzjoni bħall-ammonja jew imluha minerali. Il-prodott jista' jkun imnixxef.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.10	Prodott minn <i>Bacillus subtilis</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott tal-fermentazzjoni miksub mill-koltura ta' <i>Bacillus subtilis</i> fuq sottostrati fil-biċċa l-kbira ta' oriġini veġetali bħal melassa, ġulepp taz-zokkor, alkohol, residwi tad-distillerija, ċereali u prodotti li fihom il-lamtu, meraq tal-frott, xorrox, aċidu lattiku, zokkor, fibri tal-ħxejjex idrolizzati u nutrijenti tal-fermentazzjoni bħall-ammonja jew imluha minerali. Il-prodott jista' jkun imnixxef.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.11	Prodott minn <i>Aspergillus oryzae</i> b'livell għoli ta' proteina ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Prodott tal-fermentazzjoni miksub mill-koltura ta' <i>Aspergillus oryzae</i> fuq sottostrati fil-biċċa l-kbira ta' oriġini veġetali bħal melassa, ġulepp taz-zokkor, alkohol, residwi tad-distillerija, ċereali u prodotti li fihom il-lamtu, meraq tal-frott, xorrox, aċidu lattiku, zokkor, fibri veġetali idrolizzati u nutrijenti tal-fermentazzjoni bħall-ammonja jew imluha minerali. Il-prodott jista' jkun imnixxef.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %
12.1.12	Prodotti tal-ħmira ⁽¹⁾ ⁽²⁾	Il-partijiet ⁽⁶⁾ ta' ħmira kollha miksuba minn ⁽⁴⁾ <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , <i>Saccharomyces carlsbergensis</i> , <i>Kluyveromyces lactis</i> , <i>Kluyveromyces fragilis</i> , <i>Torulasporea delbrueckii</i> , <i>Cyberlindnera jadinii</i> ⁽³⁾ , <i>Saccharomyces uvarum</i> , <i>Saccharomyces ludwigii</i> jew <i>Brettanomyces</i> ssp. fuq sottostrati fil-biċċa l-kbira ta' oriġini veġetali bħal melassa, ġulepp taz-zokkor, alkohol, residwi tad-distillerija, ċereali u prodotti li fihom il-lamtu, meraq tal-frott, xorrox, aċidu lattiku, zokkor, fibri veġetali idrolizzati u nutrijenti tal-fermentazzjoni bħall-ammonja jew imluha minerali.	Umdità jekk < 75 % jew > 97 % Jekk l-umdità hija < 75 %: Proteina mhux raffinata Aċidu propjoniku jekk > 0,5 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
12.2.1	Vinassa [sustanza li tin-hall tal-melassa kondensata] ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	Prodotti sekondarji derivati mill-ipproċessar industrijali tal-most/estratt tax-xgħir li johorġu minn proċessi tal-fermentazzjoni mikrobjali bhall-manifattura tal-alkohol, tal-aċidi organiċi jew tal-hmira. Dawn huma komposti minn frazzjoni likwida/ta' pejst miksuba wara s-separazzjoni tal-most/estratt tal-fermentazzjoni. Jistgħu jinkludu wkoll ċelloli mejta u/jew partijiet ⁽⁶⁾ minnhom tal-mikroorganizmi tal-fermentazzjoni użati. Is-sottostrati huma fil-biċċa l-kbira ta' oriġini veġetali bhal melassa, ġulepp taz-zokkor, alkohol, residwi tad-distillerija, ċereali u prodotti li fihom il-lamtu, meraq tal-frott, xorrox, aċidu lattiku, zokkor, fibri veġetali idrolizzati u nutrijenti tal-fermentazzjoni bhall-ammonja jew imluha minerali.	Proteina mhux raffinata Sottostrat u indikazzjoni tal-proċess tal-produzzjoni skont il-każ.
12.2.2	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni tal-aċidu L-glutamiku ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni tal-aċidu L-glutamiku bil-fermentazzjoni b' <i>Corynebacterium melassecola</i> fuq sottostrat kompost minn sukrożju, melassa, prodotti tal-lamtu u l-idrolisati tagħhom, imluha tal-ammonju u komposti nitroġenużi oħra.	Proteina mhux raffinata
12.2.3	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni ta' L-liżina-monoidroklorur b' <i>Brevibacterium lactofermentum</i> ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni ta' L-liżina-monoidroklorur bil-fermentazzjoni b' <i>Brevibacterium lactofermentum</i> fuq sottostrat kompost minn sukrożju, melassa, prodotti tal-lamtu u l-idrolisati tagħhom, imluha tal-ammonju u komposti nitroġenużi oħra.	Proteina mhux raffinata
12.2.4	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni ta' aċidi amminiċi b' <i>Corynebacterium glutamicum</i> ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni ta' aċidi amminiċi bil-fermentazzjoni b' <i>Corynebacterium glutamicum</i> fuq sottostrat ta' oriġini veġetali jew kimika, ammonja jew imluha minerali.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat
12.2.5	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni ta' aċidi amminiċi b' <i>Escherichia coli</i> K12 ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	Prodotti sekondarji mill-produzzjoni ta' aċidi amminiċi bil-fermentazzjoni b' <i>Escherichia coli</i> K12 fuq sottostrat ta' oriġini veġetali jew kimika, ammonja jew imluha minerali.	Proteina mhux raffinata Irmied mhux raffinat
12.2.6	Prodott sekondarju tal-produzzjoni tal-enzimi b' <i>Aspergillus niger</i> ⁽²⁾ ⁽⁵⁾	Prodott sekondarju tal-fermentazzjoni ta' <i>Aspergillus niger</i> fuq il-qamh u l-malt għall-produzzjoni tal-enzimi.	Proteina mhux raffinata
12.2.7	Poliidrossibutirat minn fermentazzjoni b' <i>Ralstonia eutropha</i> ⁽²⁾	Prodott li fih 3-idrossibutirat u 3-idrossivale- rat, prodott permezz tal-fermentazzjoni ma' <i>Ralstonia eutropha</i> , u grixja tal-proteina batterika mhux vijabbli li tibqa' mill-batterja produttrici u l-brodu tal-fermentazzjoni.	

(1) Prodotti miksuba mill-bijomassa ta' mikroorganizmi speċifiċi mkabbra fuq ċerti sottostrati. Jistgħu jkun fihom sa 0,3 % aġenti kontra r-ragħwa, 1,5 % aġenti tal-filtrazzjoni/tal-iċċarar u 2,9 % aċidu propjoniku.

(2) Mikroorganizmi użati fil-fermentazzjoni ġew inattivati bir-riżultat li l-ebda mikroorganizmi tali ma huma vijabbli fil-materjali tal-ghalf.

(3) Il-kultivazzjoni fuq n-alkani hija projbita (Regolament (UE) Nru 568/2010).

(4) L-isem użat għat-tipi ta' hmira jista' jvarja mit-tassonomija xjentifika. Għaldaqstant, is-sinonimi tat-tipi ta' hmira elenkati jistgħu jintużaw ukoll.

(5) Prodotti sekondarji tal-fermentazzjoni oħra. Jista' jkun fihom sa 0,6 % aġenti kontra r-ragħwa, 0,5 % aġenti kontra l-esfoljazzjoni u 0,2 % sulfiti.

(6) Partijiet f'fisser kwalunkwe frazzjoni li tinhall jew li ma tinhallx tal-hmira inkluż mill-membrana jew il-partijiet ta' ġewwa taċ-ċellola.

13. Mixxellanji

Il-materjali tal-ghalf f'dan il-kapitolu li jkun fihom prodotti tal-annimali għandhom jirrispettaw ir-rekwiżiti tar-Regolament (KE) Nru 1069/2009 u tar-Regolament (KE) Nru 142/2011 u jistgħu jkunu soġġetti għal restrizzjonijiet fl-użu skont ir-Regolament (KE) Nru 999/2001

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
13.1.1	Prodotti mill-industrija tal-hami fi fran u tal-ghagin	Prodotti miksuba matul u mill-produzzjoni ta' hobż, biskuttini, wejfers jew ghagin. Jistgħu jkunu mnixxa.	Lamtu Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju, Xaham mhux raffinat, jekk > 5 %
13.1.2	Prodotti mill-industrija tal-ikel tal-ghagina	Prodotti miksuba matul u mill-produzzjoni tal-ikel tal-ghagina u tal-kejki. Jistgħu jkunu mnixxa.	Lamtu Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju, Xaham mhux raffinat, jekk > 5 %
13.1.3	Prodotti tal-manifattura taċ-ċereali tal-kolazzjon	Sustanzi jew prodotti li huma maħsuba jew fejn huwa raġonevolment mistenni li jistgħu jiġu kkonsumati mill-bniedem fil-forom tagħhom ipproċessati, parzjalment ipproċessati jew mhux ipproċessati. Jistgħu jkunu mnixxa.	Proteina mhux raffinata, jekk > 10 % Fibra mhux raffinata Żjut/xahmijiet mhux raffinati, jekk > 10 % Lamtu, jekk > 30 % Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju, jekk > 10 %
13.1.4	Prodotti mill-industrija tal-helu	Prodotti miksuba matul u mill-produzzjoni tal-helu, inkluż oġġetti taċ-ċikkulata. Jistgħu jkunu mnixxa.	Lamtu Xaham mhux raffinat, jekk > 5 % Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju
13.1.5	Prodotti tal-industrija tal-gelat	Prodotti miksuba matul il-produzzjoni tal-gelat. Jistgħu jkunu mnixxa.	Lamtu Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju, Xaham mhux raffinat
13.1.6	Prodotti u prodotti sekondarji mill-ipproċessar ta' frott u ħaxix frisk (¹)	Prodotti miksuba matul l-ipproċessar tal-frott u l-ħxejjex friski (inkluż qxur, biċċiet shaħ ta' frott/ħxejjex, u tahlitiet tagħhom). Jistgħu jkunu mnixxa, jew iffriżati.	Lamtu Fibra mhux raffinata Xaham mhux raffinat, jekk > 5 % Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 3,5 %
13.1.7	Prodotti mill-ipproċessar ta' pjanti (¹)	Prodotti miksuba mill-iffriżar jew mit-tnixxif ta' pjanti shaħ jew partijiet tagħhom.	Fibra Mhux Raffinata
13.1.8	Prodotti mill-ipproċessar ta' ħwawar u aromatizzanti (¹)	Prodotti miksuba mill-iffriżar jew mit-tnixxif tal-ħwawar u l-aromatizzanti jew partijiet tagħhom.	Proteina mhux raffinata, jekk > 10 % Fibra mhux raffinata Żjut/xahmijiet mhux raffinati, jekk > 10 % Lamtu, jekk > 30 % Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju, jekk > 10 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
13.1.9	Prodotti mill-ipproċessar ta' ħxejjex aromatiċi ⁽¹⁾	Prodotti miksuba mit-tghaffiġ, is-shiq, l-iffriżar jew it-tnixxif ta' ħxejjex aromatiċi jew il-partijiet tagħhom.	Fibra Mhux Raffinata
13.1.10	Prodotti mill-industrija tal-ipproċessar tal-patata	Prodotti miksuba matul l-ipproċessar tal-patata. Jistgħu jkunu mnixxa jew iffriżati.	Lamtu Fibra mhux raffinata Xaham mhux raffinat, jekk > 5 % Irmied li ma jinħallx f'HCl jekk > 3,5 %
13.1.11	Prodotti u prodotti sekondarji tal-produzzjoni taz-zlazi	Sustanzi mill-produzzjoni taz-zlazi li huma maħsuba jew fejn huwa raġonevolment mistenni li jistgħu jiġu kkonsumati mill-bniedem fil-forom tagħhom ipproċessati, parzjalment ipproċessati jew mhux ipproċessati. Jistgħu jkunu mnixxa.	Xaham mhux raffinat
13.1.12	Prodotti u prodotti sekondarji mill-industrija tas-snekks saporiti.	Prodotti u prodotti sekondarji tal-industrija tas-snekks saporiti miksuba matul u mill-produzzjoni ta' snekks saporiti — krisps tal-patata, snekks ibbażati fuq patata u/jew ċereali (snekks estrużi direttament, ibbażati fuq l-ghaġina u fi bċeġjeċ zghar) u ġewż.	Xaham mhux raffinat
13.1.13	Prodotti mill-industrija tal-ikel lest biex jittiekel	Prodotti miksuba matul il-produzzjoni ta' ikel lest biex jittiekel. Jistgħu jkunu mnixxa.	Xaham mhux raffinat, jekk > 5 %
13.1.14	Prodotti sekondarji tal-pjanti mill-produzzjoni tal-ispirti	Prodotti solidi mill-pjanti (inkluż frott zghir u żrieragh bhall-hlewwa) miksub wara l-maċerazzjoni ta' dawn il-pjanti f'soluzzjoni alkoħolika jew wara l-evaporazzjoni/id-distillazzjoni alkoħolika, jew it-tnejn, fl-elaborazzjoni tat-tahwir għall-produzzjoni tal-ispirti. Dawn il-prodotti għandhom ikunu distillati sabiex jiġi eliminat ir-residwu alkoħoliku.	Proteina mhux raffinata, jekk > 10 % Fibra mhux raffinata Żjut/xahmijiet mhux raffinati, jekk > 10 %
13.1.15	Birra tal-ġhalf	Prodott tal-proċess tal-produzzjoni tal-birra li ma jistax jinbiegħ bhala xarba għall-bniedem.	Kontenut tal-alkoħol Umdità jekk < 75 %
13.1.16	Xarbiet b'toġhma helwa	Prodotti mill-industrija tax-xorb bil-gass miksuba mill-produzzjoni ta' xorb bil-gass b'toġhma helwa jew minn xorb bil-gass b'toġhma helwa mhux ippakkjat li ma jistax jiġi kummerċjalizzat. Dawn jistgħu jkunu koncentriati jew imnixxa.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju. Umdità jekk > 30 %
13.1.17	Ġulepp tal-frott	Prodotti mill-industrija tal-ġulepp tal-frott miksuba mill-manifattura ta' ġulepp tal-frott għal konsum mill-bniedem	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju Umdità jekk > 30 %
13.1.18	Ġulepp b'toġhma helwa	Prodotti mill-industrija tal-ġulepp b'toġhma helwa miksuba mill-produzzjoni ta' ġulepp jew minn ġulepp mhux ippakkjat li ma jistax jiġi kummerċjalizzat. Dawn jistgħu jkunu koncentriati jew imnixxa.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju. Umdità jekk > 30 %

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
13.2.1	Zokkor karamelizzat	Prodott miksub bit-tishin ikkontrollat ta' kull tip ta' zokkor.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju
13.2.2	Destrożju	Id-destrożju huwa miksub wara l-idroliżi ta' lamtu u jikkonsisti minn glukożju kristallizzat u purifikat, b'ilma kristallin jew minghajru.	
13.2.3	Fruttożju	Il-fruttożju bhala trab kristallin purifikat. Dan jinkiseb mill-glukożju fix-xropp tal-glukożju bl-użu ta' isomerase tal-glukożju u mill-inverzjoni tas-sukrożju.	
13.2.4	Ġulepp tal-glukożju	Il-ġulepp tal-glukożju huwa soluzzjoni mil-wiema purifikata u konċentrata ta' sakkaridi nutrittivi miksuba permezz tal-idroliżi mill-lamtu. Jista' jkun imnixxef.	Umdità jekk > 30 %
13.2.5	Melassa tal-glukożju	Prodott li jsir matul il-proċess tar-raffinar tax-xropp tal-glukożju.	Zokkor totali, ikkalkulat bhala sukrożju
13.2.6	Ksajlożju	Zokkor estratt mill-injam.	
13.2.7	Laktulożju	Disakkaridi semisintetiċi (4-O-D-Galattopiranosil-D-fruttożju) miksuba mill-lattożju permezz tal-isomerazzjoni tal-glukożju ghal fruttożju. Preżenti fil-halib u l-prodotti tal-halib ittrattati bis-shana.	
13.2.8	Glukożammina (Kito-sammina) ⁽⁶⁾	Zokkor amminiku (monosakkarida) li huwa parti mill-istruttura tal-polisakkaridi kitosan u kitin. Prodott bl-idroliżi ta' eżoskeleti tal-krustaċji u artropodi ohra jew bil-fermentazzjoni ta' qamh bhala qamhirrum jew qamh.	Sodju jew Potassju, kif applikabbli
13.2.9	Ksajlo-oligosakkaridi	Katini ta' molekuli ta' ksajlożju marbuta b'bondi β1-4 b'livell ta' polimerizzazzjoni li jvarja bejn 2 sa 10 u prodotti minn idroliżi enzimatika ta' diversi stokks ta' għalf b'livell għoli ta' emicelluloża.	Umdità jekk > 5 %
13.2.10	Gluko-oligosakkaridu	Prodott miksub jew bil-fermentazzjoni jew bl-idroliżi u/jew it-trattament termali fiżiku ta' polimeri tal-glukożju, glukożju, sukrożju u maltożju.	Umdità jekk > 28 %
13.3.1	Lamtu ⁽²⁾	Lamtu.	Lamtu
13.3.2	Lamtu ⁽²⁾ , preġelatinizzat	Prodott li jikkonsisti minn lamtu espandut bi trattament bis-shana.	Lamtu
13.3.3	Tahlita tal-lamtu ⁽²⁾	Prodott li jikkonsisti flamtu tal-ikel nattiv u/jew modifikat miksub minn sorsi botaniċi differenti.	Lamtu

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
13.3.4	Tagħqida ta' idrolisati tal-lamtu ⁽²⁾	Prodott minn filtrazzjoni ta' likur ta' idrolizi tal-lamtu li jikkonsisti minn dawn li ġejjin: Proteina, lamtu, polisakkaridi, xaħam, żejt u għajjnuna tal-filtrazzjoni (eż. trab d'atomaċ-już, fibra tal-injam).	Umdità jekk < 25 % jew > 45 % Jekk l-umdità hija < 25 %: — Xaħam mhux raffinat — Proteina mhux raffinata
13.3.5	Destrina	Id-destrina hija lamtu idrolizzat parzjalment bl-aċidu.	
13.3.6	Maltodestrina	Il-maltodestrina hija l-lamtu parzjalment idrolizzat	
13.4.1	Polidestrożju	Struttura ta' polimeru ta' glukozju magħmul minn massa magħquda b'mod aleatorju prodotta bil-polimerizzazzjoni termali tad-D-Glukozju.	
13.5.1	Polioli	Prodott miksub mill-idroġenizzazzjoni jew mill-fermentazzjoni u jikkonsisti minn monosakkaridi, disakkaridi jew oligosakkaridi jew polisakkaridi mnaqqsa.	
13.5.2	Isomalt	Alkohol taz-zokkor miksub mis-sukrożju wara l-konverżjoni enżimatika u l-idroġenizzazzjoni.	
13.5.3	Mannitol	Prodott miksub mill-idroġenizzazzjoni jew mill-fermentazzjoni u jikkonsisti minn glukozju u/jew fruttożju mnaqqas.	
13.5.4	Ksilitol	Prodott miksub mill-idroġenizzazzjoni jew mill-fermentazzjoni tal-ksilożju.	
13.5.5	Sorbitoli	Prodott miksub mill-idroġenizzazzjoni tal-glukozju.	
13.6.1	Żjut aċidi minn raffinar kimiku ⁽³⁾	Prodott miksub waqt id-deaċidifikazzjoni ta' żjut u xaħmijiet ta' oriġini veġetali jew tal-animali permezz ta' alkali, segwita b'aċidulazzjoni b'separazzjoni sussegwenti tal-faži mil-wiema, li jkun fih aċidi grassi liberi, żjut jew xaħmijiet u komponenti naturali ta' żrieragħ, frott jew tessuti tal-animali bħal mono- u digliċeridi, leċitina mhux raffinata u fibri.	Xaħam mhux raffinat Umdità jekk > 1 %
13.6.2	Aċidi grassi esterifikati bil-gliċerol ⁽⁴⁾	Gliċeridi miksuba bl-esterifikazzjoni tal-aċidi grassi mal-gliċerol. Jista' jkun fih sa 50 ppm Nikil mill-idroġenazzjoni.	Umdità jekk > 1 % Xaħam mhux raffinat Nikil jekk > 20 ppm
13.6.3	Mono di u tri gliċeridi ta' aċidi grassi ⁽⁴⁾	Prodott li jikkonsisti minn taħlitiet ta' mono-, di- u triesteri ta' gliċerol b'aċidi grassi. Dawn jista' jkun fihom ammonti żgħar ta' aċidi grassi liberi u gliċerol. Jista' jkun fih sa 50 ppm Nikil mill-idroġenazzjoni.	Xaħam mhux raffinat Nikil jekk > 20 ppm

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
13.6.4	Imluħa ta' aċidi grassi ⁽⁴⁾	Prodott miksub bir-reazzjoni ta' aċidi grassi ma' mill-anqas erba' atomi tal-karbonju ma' idrossidi, ossidi jew imluħa ta' kalċju, manjeżju, sodju jew potassju. Jista' jkun fih sa 50 ppm Nikil mill-idroġenazzjoni.	Xaham mhux raffinat (wara l-idrolizi) Umdità Ca jew Na jew K jew Mg (meta jkun il-każ) Nikil jekk > 20 ppm
13.6.5	Distillati ta' aċidi grassi minn raffinar fiżiku ⁽³⁾	Prodott miksub waqt id-deaċidifikazzjoni ta' żjut u xahmijiet ta' oriġini veġetali jew tal-animali permezz ta' distillazzjoni li jkun fih aċidi grassi liberi, żjut jew xahmijiet u komponenti naturali ta' żrieragħ, frott jew tessuti tal-animali bħal mono- u digliċeridi, steroli u tokoferoli.	Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 1 %
13.6.6	Aċidi grassi mhux raffinati minn qsim ⁽³⁾	Prodott miksub minn qsim ta' żejt/xaham. B'definizzjoni dan jikkonsisti minn aċidi grassi mhux raffinati C ₆ -C ₂₄ , alifatiċi, lineari, monokarboksiliċi, saturati u mhux saturati. Jista' jkun fih sa 50 ppm Nikil mill-idroġenazzjoni.	Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 1 % Nikil jekk > 20 ppm
13.6.7	Aċidi grassi puri distillati minn qsim ⁽³⁾	Prodott miksub mid-distillazzjoni ta' aċidi grassi mhux raffinati minn qsim ta' żejt/xaham potenzjalment flimkien ma' idroġenizzazzjoni. B'definizzjoni dan jikkonsisti minn aċidi grassi distillati puri C ₆ -C ₂₄ , alifatiċi, lineari, monokarboksiliċi, saturati u mhux saturati. Jista' jkun fih sa 50 ppm Nikil mill-idroġenazzjoni.	Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 1 % Nikil jekk > 20 ppm
13.6.8	Stokks tas-sapun ⁽³⁾	Prodott miksub waqt id-deaċidifikazzjoni ta' żjut u xahmijiet veġetali permezz ta' soluzzjoni milwiema ta' kalċju, manjeżju, sodju jew idrossidu ta' potassju, li jkun fiha mluħa ta' aċidi grassi, żjut jew xahmijiet u komponenti naturali ta' żrieragħ, frott jew tessuti tal-animali bħal mono- u digliċeridi, leċitina mhux raffinata u fibri.	Umdità jekk < 40 u > 50 % Ca jew Na jew K jew Mg, skont il-każ
13.6.9	Mono- u digliċeridi ta' aċidi grassi esterifikati b'aċidi organiċi ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁾	Mono- u digliċeridi ta' aċidi grassi b'mill-inqas erba' atomi tal-karbonju esterifikati b'aċidi organiċi.	Xaham mhux raffinat
13.6.10	Esteri tas-sukrożju ta' aċidi grassi ⁽⁴⁾	Esteri ta' sakkaroża u aċidi grassi.	Zokkor totali, ikkalkulat bħala sukrożju Xaham mhux raffinat
13.6.11	Sukrogliċeridi ta' aċidi grassi ⁽⁴⁾	Taħlita ta' esteru ta' sakkaroża u mono u digliċeridi ta' aċidi grassi.	Zokkor totali, ikkalkulat bħala sukrożju Xaham mhux raffinat
13.6.12	Palmitoilglukożammina	Kompost organiku lipidu preżenti fl-għeruq ta' bosta pjanti u partikolarment fil-biċċa l-kbira ta' pjanti leguminużi. Dan huwa prodott b'aċilazzjoni ta' D-glukożammina b'aċidu palmitiku. Jista' jkun fih sa 0,5 % aċetun.	Umdità jekk > 2 %, xaham mhux raffinat

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
13.6.13	Melh ta' laktilati ta' aċidi grassi	Esteru nongliceridu ta' aċidi grassi. Il-prodott jista' jkun melh tal-kalċju, tal-manjeżju, tas-sodju jew tal-potassju ta' aċidi grassi esterifikati b'aċidu lattiku. Dan jista' jkun fih l-imluha ta' aċidi grassi liberi u aċidu lattiku.	Xaham mhux raffinat Umdità jekk > 1 % Nikil jekk > 20 ppm Ca jew Na jew K jew Mg skont il-każ
13.8.1	Glicerina, mhux raffinata [Glicerina, mhux raffinata]	Prodott sekondarju miksub: — il-proċess oleokimiku tal-qsim ta' żejt/xaham sabiex jinkisbu aċidi grassi u ilma helu, segwit bil-koncentrazzjoni tal-ilma helu biex jinkiseb glicerol mhux raffinat jew bi transesterifikazzjoni (jista' jkun fih sa 0,5 % metanol) ta' żjut naturali/xahmijiet sabiex jinkisbu esteri tal-metil ta' aċidu grass u ilma helu, segwit bil-koncentrazzjoni tal-ilma helu biex jinkiseb glicerol mhux raffinat; — il-produzzjoni ta' bijodizil (esteri tal-metil jew tal-etil ta' aċidi grassi) bit-transesterifikazzjoni ta' żjut u xahmijiet ta' oriġini veġetali u tal-annimali mhux speċifikata. Im-luħa minerali u organiċi jistgħu jibqgħu fil-glicerina (sa 7,5 %). Jista' jkun fih sa 0,5 % Metanol u sa 4 % Materja Organika Mhux Glicerol (MONG) li fiha Esteri tal-Metil ta' Aċidu Grass, Esteri tal-Etil ta' Aċidu Grass, Aċidi Grassi Liberi u Gliceridi; — is-saponifikazzjonijiet ta' żjut/xahmijiet ta' oriġini veġetali jew tal-annimali, normalment bi trab alkali/alkalin, biex jinkiseb is-sapun. Jista' jkun fih sa 50 ppm Nikil mill-idroġenazzjoni.	Glicerol Potassju jekk > 1,5 % Sodju jekk > 1,5 % Nikil jekk > 20 ppm
13.8.2	Glicerina [Glicerol]	Prodott miksub minn: — il-proċess oleokimiku ta' (a) qsim ta' żejt/xaham segwit bil-koncentrazzjoni ta' ilmijiet helwa u r-raffinar b'distillazzjoni (ara l-parti B, glossarju ta' proċessi, iskrizzjoni 20) jew proċess ta' skambju ta' joni; (b) transesterifikazzjoni ta' żjut/xahmijiet naturali biex jinkisbu esteri ta' metil ta' aċidu grass u ilma helu mhux raffinat, segwit bil-koncentrazzjoni tal-ilma helu biex jinkiseb glicerol mhux raffinat u r-raffinar b'distillazzjoni jew proċess ta' skambju ta' joni; — il-produzzjoni ta' bijodizil (esteri tal-metil jew tal-etil ta' aċidi grassi) bi transesterifikazzjoni ta' żjut u xahmijiet ta' oriġini veġetali u tal-annimali mhux speċifikata b'raffinar sussegwenti tal-glicerina. Kontenut minimu ta' Glicerol: 99 % ta' materja niexfa;	Glicerol jekk < 99 % fuq bażi ta' materja niexfa Sodju jekk > 0,1 % Potassju jekk > 0,1 % Nikil jekk > 20 ppm

Numru	Isem	Deskrizzjoni	Dikjarazzjonijiet obligatorji
		— is-saponifikazzjonijiet ta' żjut/xahmijiet ta' oriġini veġetali jew tal-annimali, normalment bi trab alkali/alkalin, biex jinkiseb is-sapun, segwit bir-raffinar ta' Glicerol mhux raffinat u distillazzjoni. Jista' jkun fih sa 50 ppm Nikil mill-idroġenazzjoni.	
13.9.1	Metil sulfonil metan	Kompost organiku tal-kubrit ((CH ₃) ₂ SO ₂) miksub b'sintezi kimika li huwa identiku għas-sors li jsehh b'mod naturali fil-pjanti.	Kubrit
13.10.1	Pit	Prodott mid-dekompożizzjoni naturali tal-pjanti (l-aktar sphagnum) f'ambjent anerobiku u oligotrofiku.	Fibra Mhux Raffinata
13.10.2	Leonardite	Prodott li huwa kumpless minerali li jokkorri b'mod naturali minn idrokarburi fenoliċi, magħruf ukoll bħala umat, li joriġina mid-dekompożizzjoni ta' materja organika fuq medda ta' miljuni ta' snin.	Fibra Mhux Raffinata
13.11.1	Glikol tal-propilen; [1,2-propanediol]; [propan-1,2-diol]	Kompost organiku (diol jew alkohol doppju) bil-formula C ₃ H ₈ O ₂ . Dan huwa likwidu viskuż b'toghma kemmxejn helwa, igroskopiku u jithallat mal-ilma, aċetun, u kloroform. Dan jista' jkun fih sa 0,3 % glikol di-propilen.	
13.11.2	Mono-esteri ta' glikol propileniku u aċidi grassi ⁽⁴⁾	Mono-esteri ta' glikol propileniku u aċidi grassi, wahedhom jew f'taħliet ma' diesteri.	Glikol propileniku Xaham mhux raffinat
13.12.1	Aċidu hjaluroniku	Glukożamminaglukan (polisakkaridu) b'unità ripetittiva li tikkonsisti f'żokkor amminiku (N-aċetil-D-glukożammina) u aċidu D-glukuroniku preżenti fil-gilda, fluwidu sinovjali u l-korda umbilika, prodott, pereżempju, minn tessut tal-annimali jew b'fermentazzjoni batterika	Sodju jew Potassju, kif applikabbli
13.12.2	Sulfat tal-kondroitin	Prodott miksub bl-estrazzjoni mill-għeruf, mill-għadam u minn tessuti oħra tal-annimali li fihom il-kartilagġni u tessuti konnettivi rotob.	Sodju
13.12.3	Aċidu glukoniku	Aċidu glukoniku (C ₆ H ₁₂ O ₇), aċidu organiku li jinhall fl-ilma b'pKa ta' 3,7, għandu kulur minn ċar jagħti fil-kannella. Il-forma likwida għandha kontenut minimu ta' aċidu glukoniku ta' 50 %. Dan huwa prodott permezz tal-fermentazzjoni mikrobjali ta' gulepp tal-glukożju jew bħala l-koprodott mill-manifattura ta' glukono-delta-latton ta' livell tal-ikel.	Aċidu glukoniku

⁽¹⁾ L-isem għandu jkun supplimentat bl-ispeċi tal-frott, tal-hxejjex, tal-pjanti, tal-hwawar u tal-hxejjex aromatiċi, kif applikabbli.

⁽²⁾ L-isem għandu jkun supplimentat bl-indikazzjoni tal-oriġini botanika.

⁽³⁾ L-isem għandu jkun supplimentat bl-indikazzjoni tal-oriġini botanika jew tal-annimali.

⁽⁴⁾ L-isem għandu jkun emendat jew supplimentat biex jispeċifika l-aċidi grassi użati.

⁽⁵⁾ L-isem jista' jiġi emendat jew supplimentat biex jispeċifika l-aċidu organiku.

⁽⁶⁾ L-isem għandu jkun supplimentat bil-kliem "minn tessuti tal-annimali" jew "minn fermentazzjoni", skont ma jkun il-każ."

ISSN 1977-074X (edizzjoni elettronika)
ISSN 1725-5104 (edizzjoni stampata)



L-Uffiċċju tal-Pubblikazzjonijiet tal-Unjoni Ewropea
2985 Il-Lussemburgu
IL-LUSSEMBURGU

MT