

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 1355/2013

tas-17 ta' Diċembru 2013

li jemenda l-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 669/2009 li jimplimenta r-Regolament (KE) Nru 882/2004 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar iż-żieda fil-livell ta' kontrolli uffiċjali mwettqa fuq l-importazzjonijiet ta' ċertu għalf u ikel ta' oriġini mhux mill-annimali

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

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

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 882/2004 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tad-29 ta' April 2004 dwar il-kontrolli uffiċjali mwettqa biex tiġi żgurata l-verifika tal-konformità mal-liġi tal-għalf u l-ikel, mas-sahha tal-annimali u mar-regoli dwar il-benessri tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 15(5) tiegħu,

Billi:

(1) Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 669/2009 ⁽²⁾ jistipula regoli dwar iż-żieda fil-livell ta' kontrolli uffiċjali mwettqa fuq l-importazzjonijiet ta' ċertu għalf u ikel ta' oriġini mhux mill-annimali elenkati fl-Anness I tiegħu ("il-lista"), fil-punti ta' dhul fit-territorji msemmija fl-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 882/2004.

(2) L-Artikolu 2 tar-Regolament (KE) Nru 669/2009 jistipula li l-lista għandha tiġi riveduta regolarment, tal-inqas kull tliet xhur, filwaqt li tal-inqas jitqiesu s-sorsi ta' informazzjoni msemmija f'dan l-Artikolu.

(3) L-okkorrenza u r-rilevanza ta' incidenti tal-ikel innotifikati permezz tas-Sistema ta' Twissija Bikrija għall-Ikel u l-Għalf, is-sejbiet ta' misjonijiet f'pajjiżi terzi mwettqa mill-Uffiċċju Alimentari u Veterinarju, kif ukoll ir-rapporti trimestrali dwar kunsinni ta' għalf u ikel ta' oriġini mhux mill-annimali sottomessi mill-Istati Membri lill-Kummissjoni skont l-Artikolu 15 tar-Regolament (KE) Nru 669/2009 jindikaw li l-lista jehtieg li tiġi emendata.

(4) B'mod partikolari, il-lista jehtieg li tiġi emendata billi jiġi jithassru l-entrati għall-komoditajiet li l-informazzjoni disponibbli dwarhom tindika livell globalment sodisfaċenti ta' konformità mar-rekwiżiti ta' sikurezza rilevanti stipulati fil-leġiżlazzjoni tal-Unjoni u li għalhekk għalihom żieda fil-kontrolli uffiċjali ma tibqax ġustifikata. L-entrati fil-lista li jikkonċernaw il-ġellewż mill-Azerbajġan, il-qxur tan-noċemuskata, il-ġinger u l-kurkuma mill-Indja, il-qoxra tan-noċemuskata mill-Indoneżja u hxejjex brassica mit-Tajlandja għandhom għalhekk jiġi jithassru.

(5) Biex jiġi żgurati l-konsistenza u ċ-ċarezza, huwa xieraq li l-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 669/2009 jinbidel bit-test stipulat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

(6) Ir-Regolament (KE) Nru 669/2009 għandu għalhekk jiġi emendat skont dan.

(7) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma konformi mal-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Katina Alimentari u s-Sahha tal-Annimali,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

L-Anness I ta' dan ir-Regolament (KE) Nru 669/2009 huwa sostitwit bit-test stabbilit fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehh fit-tielet jum wara l-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Gurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Għandu jibda japplika mill-1 ta' Jannar 2014.

⁽¹⁾ ĠU L 165, 30.4.2004, p. 1.

⁽²⁾ Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 669/2009 tal-24 ta' Lulju 2009 li jimplimenta r-Regolament (KE) Nru 882/2004 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar iż-żieda fil-livell ta' kontrolli uffiċjali fuq l-importazzjonijiet ta' ċertu għalf u ikel ta' oriġini mhux mill-annimali u li jemenda d-Deċiżjoni 2006/504/KE (ĠU L 194, 25.7.2009, p. 11).

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

Magħmul fi Brussell, is-17 ta' Diċembru 2013.

Għall-Kummissjoni
Il-President
José Manuel BARROSO

ANNESI

"ANNEX I

Għalf u ikel mhux ta' oriġini mill-animali soġġett għal żieda fil-livell ta' kontrolli uffiċjali fil-punt tad-dhul deżinjat

Għalf u ikel (l-użu maħsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Sottodivizjoni tat-TARIC	Pajjiż tal-oriġini	Periklu	Frekwenza tal-kontrolli fiziċi u tal-identità (%)
Għeneb imnixxef (frott tad-dwieli) (Ikel)	0806 20		L-Afganistan (AF)	Okratossina A	50
— Ġewż tal-art (kara- wett), bil-qoxra	— 1202 41 00		Il-Brazil (BR)	Aflatossini	10
— Ġewż tal-art (kara- wett), bla qoxra	— 1202 42 00				
— Butir tal-karawett	— 2008 11 10				
— Ġewż tal-art (kara- wett), imħejji jew priżervat mod ieħor	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
(Għalf u Ikel)					
Frawli (iffriżati) (Ikel)	0811 10		Iċ-Ċina (CN)	Norovajrus u epatite A	5
<i>Brassica oleracea</i> (<i>Brassica</i> ohra li tittiekel, il-'Brok- koli Ċiniż') ⁽²⁾ (Ikel – frisk jew imkessaħ)	ex 0704 90 90	40	Iċ-Ċina (CN)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽³⁾	20
Taljarini Mnixxfa (Ikel)	ex 1902 11 00; ex 1902 19 10; ex 1902 19 90; ex 1902 20 10; ex 1902 20 30; ex 1902 20 91; ex 1902 20 99; ex 1902 30 10; ex 1902 30 10	10 10 10 10 10 10 10 10 91	Iċ-Ċina (CN)	Aluminju	10
Pomelos (Ikel - frisk)	ex 0805 40 00	31; 39	Iċ-Ċina (CN)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽⁴⁾	20

Għalf u ikel (l-użu mahsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Sottodivizjoni tat-TARIC	Pajjiż tal-oriġini	Periklu	Frekwenza tal-kontrolli fiżiċi u tal-identità (%)
Te, sew jekk jinghata toghma sew jekk le (Ikel)	0902		Iċ-Ċina (CN)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽⁵⁾	10
— Brunġiel — Bettieħa morra (<i>Momordica charantia</i>) (Ikel - ħaxix frisk, imkessaħ jew iffriżat)	— 0709 30 00; ex 0710 80 95 — ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	72 70 70	Ir-Repubblika Dominikana (DOM)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽⁶⁾	10
— Fażola twila jarda (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>) — Bżar (ħelu u mhux) (<i>Capsicum</i> spp.) (Ikel - ħaxix frisk, imkessaħ jew iffriżat)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00 — 0709 60 10; ex 0709 60 99 — 0710 80 51; ex 0710 80 59	10 10 20 20	Ir-Repubblika Dominikana (DO)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽⁶⁾	20
— Laring (frisk jew imnixxef) — Frawli (Ikel frott frisk)	— 0805 10 20; 0805 10 80 — 0810 10 00		L-Eġittu (EG)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽⁷⁾	10
Bżar (ħelu u mhux) (<i>Cap- sicum</i> spp.) (Ikel - frisk, imkessaħ jew iffriżat)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	20 20	L-Eġittu (EG)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽⁸⁾	10

Għalf u ikel (l-użu maħsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Sottodivizjoni tat-TARIC	Pajjiż tal-oriġini	Periklu	Frekwenza tal-kontrolli fiziċi u tal-identità (%)
— <i>Capsicum annuum</i> , shiħ	— 0904 21 10		L-Indja (IN)	Aflatossini	10
— <i>Capsicum annuum</i> , imfarrak jew mithun	— ex 0904 22 00	10			
— Frott imnixxef tal- generu <i>Capsicum</i> , shiħ, minbarra l-bżar ħelu (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0904 21 90				
— Kari (prodotti biċ-ċili)	— 0910 91 05				
— Noċemuskata (<i>Myris- tica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00				
(Ikel - ħwawar imnixxfin)					
— Noċemuskata (<i>Myris- tica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00		L-Indoneżja (ID)	Aflatossini	20
(Ikel - ħwawar imnixxfin)					
— Piżelli bil-miżwed (bla qoxra)	— ex 0708 10 00	40	Il-Kenja (KE)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽⁹⁾	10
— Fażola bil-miżwed (bla qoxra)	— ex 0708 20 00	40			
(Ikel - frisk u mkessaħ)					
Nagħniegħ	ex 1211 90 86	30	Il-Marokk (MA)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽¹⁰⁾	10
(Ikel - ħxejjex aromatiċi friski)					
Fażola mnixxfa	0713 39 00		In-Niġerja (NG)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽¹¹⁾	50
(Ikel)					

Għalf u ikel (l-użu mahsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Sottodivizjoni tat-TARIC	Pajjiż tal-oriġini	Periklu	Frekwenza tal-kontrolli fiżiċi u tal-identità (%)
Żerriegħa tad-dulliegh (Egusi, <i>Citrullus lanatus</i>) u prodotti derivati (Ikel)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Is-Sjerra Leone (SL)	Aflatossini	50
Bżar (minbarra dak helu)(<i>Capsicum</i> spp.) (Ikel - frisk)	ex 0709 60 99	20	It-Tajlandja (TH)	Residwi ta' pesticidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽¹²⁾	10
— Weraq tal-kosbor	— ex 0709 99 90	72	It-Tajlandja (TH)	Salmonella ⁽¹³⁾	10
— Habaq (sagru, helu)	— ex 1211 90 86	20			
— Nagħniegh	— ex 1211 90 86	30			
(Ikel - <i>ħxejjex aromatiċi</i> friski)					
— Weraq tal-kosbor	— ex 0709 99 90	72	It-Tajlandja (TH)	Residwi ta' pesticidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽¹⁴⁾	10
— Habaq (sagru, helu)	— ex 1211 90 86	20			
(Ikel - <i>ħxejjex aromatiċi</i> friski)					
— Fażola twila jarda (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	It-Tajlandja (TH)	Residwi ta' pesticidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽¹⁴⁾	20
— Brunġiel	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72			
(Ikel - <i>ħaxix frisk, imkessaħ</i> jew <i>iffriżat</i>)					
— Bżar Helu (<i>Capsicum annuum</i>) (Ikel - <i>ħaxix frisk, imkessaħ</i> jew <i>iffriżat</i>)	— 0709 60 10; 0710 80 51		It-Turkija (TR)	Residwi ta' pesticidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wiehed ⁽¹⁵⁾	10

Għalf u ikel (l-użu maħsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Sottodivizjoni tat-TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frekwenza tal-kontrolli fiżiċi u tal-identità (%)
Għeneb immixxef (frott tad-dwieli)	0806 20		L-Uzbekistan (UZ)	Okratossina A	50
(Ikel)					
— Weraq tal-kosbor	— ex 0709 99 90	72	Il-Vjetnam (VN)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wieħed ⁽¹⁶⁾	20
— Habaq (sagru, helu)	— ex 1211 90 86	20			
— Nagħniegh	— ex 1211 90 86	30			
— Tursin	— ex 0709 99 90	40			
(Ikel - ħxejjex aromatiċi friski)					
— Okra	— ex 0709 99 90	20	Il-Vjetnam (VN)	Residwi ta' pestiċidi analizzati b'metodi li jużaw residwi multipli bbażati fuq GC-MS u LC-MS jew b'metodi li jużaw residwu wieħed ⁽¹⁶⁾	20
— Bżar (minbarra dak helu)(<i>Capsicum</i> spp.)	— ex 0709 60 99	20			
(Ikel - frisk)					

⁽¹⁾ Fejn ikun meħtieġ li jiġu eżaminati biss ċerti prodotti skont kull kodiċi NM u fin-nomenklatura tal-prodotti ma tkun teżisti l-ebda sottodivizjoni speċifika skont dak il-kodiċi, il-kodiċi NM jiġi mmarkat 'ex'.

⁽²⁾ Speċi ta' *Brassica oleracea* L. convar. Botrytis (L) Alef var. Italica Plenck, cultivar alboglabra. Magħrufa wkoll bħala 'Kai Lan', 'Gai Lan', 'Gailan', 'Kailan', 'Chinese bare Jielan'.

⁽³⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Klorfenapir, Fipronil (is-somma fipronil + metabolit tas-sulfan (MB46136) espressa bħala fipronil), Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bħala karbendażim), Aċetamiprid, Dimetomorf u Propikonazol.

⁽⁴⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Triazofos, Triadimefon u Triadimenol (somma ta' triadimefon u triadimenol), Paratijon-metil (somma ta' Paratijon-metil u paraosson-metil espressa bħala Paratijon-metil), Fentoat, Metidatijon.

⁽⁵⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Buprofeżin; Imidakloprid; Fenvalerat u Efenvalerat (Somma ta' isomeri RS u SR); Profenofos; Trifluralina; Triazofos; Triadimefon u Triadimenol (somma ta' triadimefon u triadimenol), Ċipermetrina (ċipermetrina li tinkludi tahlitiet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)).

⁽⁶⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Amitraž (amitraż inkluzi l-metaboliti li fihom il-grupp 2,4 -dimetilnilina espressa bħala amitraž), Aċefat, Aldikarb (somma ta' aldikarb, is-sulfossidu tiegħu u s-sulfon tiegħu, espressa bħala aldikarb), Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bħala karbendażim), Klorpirifos, Ditiokarbamati (ditiokarbamati espress bħala CS2, inkluzi maneb, mankożeb, metiram, propineb, tiram u žiram), Diafentjuron, Diazinon, Diklorvos, Dikofol (somma tal-isomeri p, p' u o,p'), Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bħala dimetoat), Endosulfan (somma ta' isomeri alfa u beta u endosulfan-sulfat espressa bħala endosulfan), Fenamidon, Imidakloprid, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson espressa bħala malatijon), Metamidofos, Metijokarb (somma ta' metijokarb and sulfossidu tal-metijokarb u sulfon, espressa bħala metijokarb), Metomil and Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bħala metomil), Monokrotofos, Ossamil, Profenofos, Propikonazol, Tijabendazol, Tijakloprid.

⁽⁷⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bħala karbendażim), Ċiflutrina (ċiflutrina inkluzi tahlitiet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)) Ċiprodinil, Dijazinon, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bħala dimetoat), Etijon, Fenitrotijon, Fenpropatrina, Fludioosonil, Eżafalumuron, Lambda-ċjalotrin, Metijokarb (somma ta' metijokarb u sulfossidu tal-metijokarb u sulfon, espress bħala metijokarb), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bħala metomil), Ossamil, Fentoat, Tijofanat-metil.

⁽⁸⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran espressa bħala karbofuran), Klorpirifos, Ċipermetrin (ċipermetrin inkluzi tahlitiet ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Ċiprokonazol, Dikofol (somma ta' isomeri p, p' u o,p'), Difenokonażol, Dinotefuran, Etijon, Flusilażol, Folpet, Prokloraż (somma ta' prokloraż u l-metaboliti tiegħu li fihom il-grupp 2,4,6-Triklorofenol espressa bħala prokloraż), Profenofos, Propikonazol, Tijofanat-metil u Triforina.

⁽⁹⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bħala dimetoat), Klorpirifos, Aċefat, Metamidofos, Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bħala metomil), Diafentjuron, Indossakarb bħala somma tal-isomeri S u R.

⁽¹⁰⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Klorpirifos, Ċipermetrina (ċipermetrina inkluzi tahlitiet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bħala dimetoat), Endosulfan (somma ta' isomeri alfa u beta u endosulfan-sulfat espressa bħala endosulfan), Eżakonażol, Paratijon-metil (somma ta' Paratijon-metil u paraosson-metil espressa bħala Paratijon-metil), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bħala metomil), Flutrijafol, Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bħala karbendażim), Flubendiammid, Miklobutanil, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson espressa bħala malatijon).

⁽¹¹⁾ B'mod partikolari r-residwi ta' Diklorvos.

- (¹²) B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran espressa bhala karbofuran), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bhala metomil), Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bhala dimetoat), Trijażofos, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson espressa bhala malatijon), Profenofos, Protijofos, Etijon, Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bhala karbendażim), Triforina, Proċimidon, Formetanat: is-somma ta' formetanat u l-imluh tiegħu espressa bhala formetanat(idrokloru).
- (¹³) Il-metodu ta' referenza EN/ISO 6579 jew metodu vvalidat miegħu, kif imsemmi fl-Artikolu 5 tar-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 2073/2005 (ĠU L 338, 22.12.2005, p. 1).
- (¹⁴) B'mod partikolari r-residwi ta': Aċefat, Karbaril, Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bhala karbendażim), Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran espressa bhala karbofuran), Klorpirifos, Klorpirifos-metil, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bhala dimetoat), Etijon, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson espressa bhala malatijon), Metalassil u metalassil-M (metalassil inklużi tahlitiet oħra ta' isomeri kostitwenti inkluż il-metalassil-M (somma ta' isomeri)), Metamidofos, Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bhala metomil), Monokrotofos, Profenofos, Protijofos, Kwinalfos, Triadimefon u Triadimenol (somma ta' triadimefon u triadimenol) Triażofos, Dikrotofos, EPN, Triforina.
- (¹⁵) B'mod partikolari r-residwi ta': Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bhala metomil), Ossamil, Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bhala karbendażim), Klofenteżin, Dijafentjuron, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bhala dimetoat), Formetanat: Somma ta' formetanat u l-imluh tiegħu espressa bhala formetanat(idroklorur), Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson espressa bhala malatijon), Proċimidon, Tetradifon, Tijofanat-metil.
- (¹⁶) B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran espressa bhala karbofuran), Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bhala karbendażim), Klorpirifos, Profenofos, Permetrina (somma ta' isomeri), Eżakonazol, Difenokonazol, Propikonazol, Fipronil (is-somma ta' fipronil + metabolita tas-sulfon (MB46136) espressa bhala fipronil), Propargit, Flusilazol, Fentoat, Ċipermetrina (ċipermetrina inklużi tahlitiet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bhala metomil), Kwinalfos, Penċikuron, Metidatijon, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bhala dimetoat), Fenbukonazol."