

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 925/2013

tal-25 ta' Settembru 2013

li jemenda l-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 669/2009 li jimplementa 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-verifikazzjoni tal-konformità mal-liġi tal-għalf u l-ikel, mas-sahha tal-annimali u mar-regoli dwar il-welfare 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 analizzata fuq bażi regolari, u tal-anqas fuq bażi trimestrali u jitqiesu s-sorsi tal-informazzjoni msemmija f'dak 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' missjonijiet 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 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 zieda fil-kontrolli uffiċjali ma tibqax ġustifikata. Għalhekk l-entrati fil-lista li jikkonċernaw id-dulliegh mill-Brażil u t-tadam mit-Turkija għandhom jithassru.

(5) Sabiex tkun żgurata l-konsistenza u ċ-ċarezza, huwa xieraq li l-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 669/2009 jiġi sostitwit bit-test stabbilit 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 skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti għall-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 se jidhol fis-seħh fit-tielet jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Għandu japplika mill-1 ta' Ottubru 2013.

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

Magħmul fi Brussell, il-25 ta' Settembru 2013.

Għall-Kummissjoni

Il-President

José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ ĠU L 165, 30.4.2004, p. 1.

⁽²⁾ Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 669/2009 tal-24 ta' Lulju 2009 li jimplementa 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).

ANNEX

"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 (użu maħsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-oriġini	Periklu	Frekwenza tal-verifiki fiżiċi u tal-identità (%)
Għeneb imnixxef (frott tad-dielja) (Ikel)	0806 20		L-Afganistan (AF)	Okratossin A	50
Ġellewż (bil-qoxra jew bla qoxra) (Għalf u ikel)	0802 21 00; 0802 22 00		L-Azerbajġan (AZ)	Aflotossini	10
— Karawett (groundnuts), bil-qoxra	— 1202 41 00		Il-Brazil (BR)	Aflotossini	10
— Karawett (groundnuts), bla qoxra	— 1202 42 00				
— Butir tal-karawett	— 2008 11 10				
— Karawett (groundnuts), imhejji jew ippreservat mod ieħor (Għalf u ikel)	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
Frawli (iffriżat) (Ikel)	0811 10		Iċ-Ċina (CN)	Norovajrus u epatite A	5
<i>Brassica oleracea</i> (Brassica oħra li tittiekel, "Brokkoli Ċinizi") ⁽²⁾ (Ikel - frisk jew imkessaħ)	ex 0704 90 90	40	Iċ-Ċina (CN)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽³⁾	20
Taljarini mnixxa	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 10 10 91	Iċ-Ċina (CN)	Aluminju	10

Għalf u ikel (użu mahsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frekwenza tal-verifiki fiżiċi u tal-identità (%)
(Ikel)					
Pomelos	ex 0805 40 00	31; 39	Iċ-Ċina (CN)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unċi ⁽⁴⁾	20
(Ikel - frisk)					
Te, jekk b'xi toġhma u kemm jekk le	0902		Iċ-Ċina (CN)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unċi ⁽⁵⁾	10
(Ikel)					
— Brunġiel	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72	Ir-Repubblika Dominikana (DO)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unċi ⁽⁶⁾	10
— Bettieħa morra (<i>Momordica charantia</i>)	— ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	70 70			
(Ikel - ħxejjex friski, imkessħa jew iffriżati)					
— Fażola twila jarda (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	Ir-Repubblika Dominikana (DO)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unċi ⁽⁶⁾	20
— Bżar (ħelu u mhux ħelu) (<i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99	20			
(Ikel - ħxejjex friski, imkessħa jew iffriżati)	— 0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
— Laring (frisk jew imnixxef)	— 0805 10 20; 0805 10 80		L-Eġittu (EG)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unċi ⁽⁷⁾	10

Għalf u ikel (użu mahsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frekwenza tal-verifiki fiżiċi u tal-identità (%)
— Frawli <i>(Ikel frott frisk)</i>	— 0810 10 00				
Bżar (helu u mhux helu) (<i>Capsicum spp.</i>)	0709 60 10; ex 0709 60 99;	20	L-Eġittu (EG)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽⁸⁾	10
<i>(Ikel - frisk, imkessaħ jew iffriżat)</i>	0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
— <i>Capsicum annuum</i> , shiħ	— 0904 21 10		L-Indja (IN)	Aflotossini	10
— <i>Capsicum annuum</i> , imfarrak jew mithun	— ex 0904 22 00	10			
— Frott imnixxef tal-ġeneru <i>Capsicum</i> , shiħ, minbarra l-bżar helu (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0904 21 90				
— Kari (prodotti biċ-ċili)	— 0910 91 05				
— Noċemuskata (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00				
— Qoxra ta' barra tan-noċemuskata (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 21 00; 0908 22 00				
— Ġiġer (<i>Zingiber officinale</i>)	— 0910 11 00; 0910 12 00				
— <i>Curcuma longa</i> (Zaghfran tal-Indja)	— 0910 30 00				
<i>(Ikel - ħwawar imnixxfin)</i>					
— Noċemuskata (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 11 00; 0908 12 00		L-Indoneżja (ID)	Aflotossini	20
— Qoxra ta' barra tan-noċemuskata (<i>Myristica fragrans</i>)	— 0908 21 00; 0908 22 00				
<i>(Ikel - ħwawar imnixxfin)</i>					
— Piżelli bil-miżwed (bla qoxra)	— ex 0708 10 00	40	Il-Kenja (KE)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽⁹⁾	10

Għalf u ikel (użu maħsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frekwenza tal-verifiki fiżiċi u tal-identità (%)
— Fażola bil-miżwed (bla qoxra) (Ikel - frisk u mkessaħ)	— ex 0708 20 00	40			
Nagħniegħ (Ikel - ħxejjex aromatiċi friski)	ex 1211 90 86	30	Il-Marokk (MA)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽¹⁰⁾	10
Fażola mnixxfa (Ikel)	0713 39 00		In-Niġerja (NG)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽¹¹⁾	50
Dullieġħ (<i>Egusi, Citrullus lanatus</i>) żrieragħ u prodotti derivati (Ikel)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Sjerra Leone (SL)	Aflotossini	50
Bżar (mhux ħelu) (<i>Capsicum spp.</i>) (Ikel - frisk)	ex 0709 60 99	20	It-Tajlandja (TH)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽¹²⁾	10
— Weraq tal-kosbor	— ex 0709 99 90	72	It-Tajlandja (TH)	Salmonella ⁽¹³⁾	10
— Habaq (sagru, ħelu)	— ex 1211 90 86	20			
— Nagħniegħ (Ikel - ħxejjex aromatiċi friski)	— ex 1211 90 86	30			

Għalf u ikel (użu mahsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frekwenza tal-verifiki fiżiċi u tal-identità (%)
— Weraq tal-kosbor	— ex 0709 99 90	72	It-Tajlandja (TH)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unici ⁽¹⁴⁾	10
— Habaq (sagru, ħelu)	— ex 1211 90 86	20			
<i>(Ikel - ħxejjex aromatiċi friski)</i>					
Hxejjex Brassica	0704;		It-Tajlandja (TH)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unici ⁽¹⁴⁾	10
<i>(Ikel - ħxejjex friski, imkessha jew iffriżati)</i>	ex 0710 80 95	76			
— 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 tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unici ⁽¹⁴⁾	20
— Brunġiel	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72			
<i>(Ikel - ħxejjex friski, imkessha jew iffriżati)</i>					
— Bżar ħelu (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0709 60 10; 0710 80 51		It-Turkija (TR)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unici ⁽¹⁵⁾	10
<i>(Ikel - ħxejjex friski, imkessha jew iffriżati)</i>					
Gheneb immnixxef (frott tad-dielja)	0806 20		L-Uzbekistan (UZ)	Okratossin A	50
<i>(Ikel)</i>					

Għalf u ikel (użu maħsub)	Kodiċi NM ⁽¹⁾	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frekwenza tal-verifiki fiżiċi u tal-identità (%)
— Weraq tal-kosbor	— ex 0709 99 90	72	Il-Vjetnam (VN)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽¹⁶⁾	20
— Habaq (sagru, helu)	— ex 1211 90 86	20			
— Nagħniegħ	— ex 1211 90 86	30			
— Tursin	— ex 0709 99 90	40			
<i>(Ikel - ħxejjex aromatiċi friski)</i>					
— Okra	— ex 0709 99 90	20	Il-Vjetnam (VN)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi ⁽¹⁶⁾	20
— Bżar (mhux helu) (<i>Capsicum spp.</i>)	— ex 0709 60 99	20			
<i>(Ikel - frisk)</i>					

⁽¹⁾ Fejn huma meħtieġa biss ċerti prodotti skont kwalunkwe kodiċi NM biex jiġu eżaminati u l-ebda subdiviżjoni speċifikata skont dik il-kodiċi ma' teżisti fin-nomenklatura tal-beni, il-kodiċi NM hija mmarkata "ex".

⁽²⁾ Speċijiet 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': 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 and Propikonażol.

⁽⁴⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Trijażofos, Trijadimefon u Trijadimenol (somma ta' trijadimefon u trijadimenol), Paratijon-metil (somma ta' Paratijon-metil u paraosson-metil espressa bħala Paratijon-metil), Fentoat, Metidatijon.

⁽⁵⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Buprofezin; Imidakloprid; Fenvalerat u Esfenvalerat (Somma ta' isomeri RS u SR); Profenofos; Trifluralina; Trijażofos; Trijadimefon u Trijadimenol (somma ta' trijadimefon u trijadimenol), Ċipermetrina (ċipermetrina li tinkludi tahlitiet oħra ta' isometri kostitwent (somma ta' isomeri)).

⁽⁶⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Amitraż (amitraż inklużi il-metaboliti li fihom il-grupp 2,4 -dimetilanilina espressa bħala amitraż), Aċefat, Aldikarb (somma ta' aldikarb, is-sulfossur tiegħu u s-sulfon tiegħu, espressa bħala aldikarb), Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bħala karbendażim), Klorfenapir, Klorpirifos, Ditijokarbamati (ditijokarbamati espressi bħala CS2, inklużi maneb, mankożeb, metiram, propineb, tiram u žiram), Dijafentjuron, Dijaziġon, 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, Metjokarb (somma ta' metjokarb u sulfossur tal-metjokarb u sulfon, espressa bħala metjokarb), Metomil and Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bħala metomil), Monokrotofos, Ossamil, Profenofos, Propikonażol, Tijabendażol, Tijakloprid.

⁽⁷⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bħala karbendażim), Ċiflutrina (ċiflutrina inklużi tahlitiet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)) Ċiprodinil, Dijaziġon, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bħala dimetoat), Etijon, Fenitrotijon, Fenpropatrina, Fludjoosonil, Eżaflumuron, Lambda-ċijalotrin, Metjokarb (somma ta' metjokarb u sulfossur tal-metjokarb u sulfon, espress bħala metjokarb), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bħala metomil), Ossamil, Pentoat, Tijofanat-metil.

⁽⁸⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran espress bħala karbofuran), Klorpirifos, Ċipermetrin (ċipermetrin inklużi tahlitiet ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Ċiprokonażol, 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, Propikonażol, 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), Dijafentjuron, Indossakarb bħala somma tal-isomeri S u R.

⁽¹⁰⁾ B'mod partikolari r-residwi ta': Klorpirifos, Ċipermetrina (ċipermetrina inklużi 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), Flubendjammid, 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-impluh 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 taħlitiet 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, Trijadimefon u Trijadimenol (somma ta' trijadimefon u trijadimenol) Trijażofos, 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, Djafentjuron, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bhala dimetoat), Formetanat: Somma ta' formetanat u l-impluh 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': B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran espressa bhala karbofuran), Karbenażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim espressa bhala karbendażim), Klorpirifos, Profenofos, Permetrina (somma ta' isomeri), Eżakonazol, Difenokonażol, Propikonażol, Fipronil (is-somma ta' fipronil + metabolita tas-sulfon (MB46136) espressa bhala fipronil), Propargit, Flusilażol, Fentoat, Ċipermetrina (ċipermetrina inklużi taħlitiet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb espressa bhala metomil), Kwinalfos, Pencikuron, Metidatijon, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat espressa bhala dimetoat), Fenbukonażol."