

## 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 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' certu għalf u ikel ta' origini 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 tīgħi żgurata l-verifikazzjoni tal-konformità mal-ligi tal-ghalf u l-ikel, mas-sahha tal-annimali u mar-regoli dwar il-welfare tal-annimali<sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari l-Artikolu 15(5) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 669/2009<sup>(2)</sup> jistipula regoli dwar iż-żieda fil-livell ta' kontrolli uffiċjali mwettqa fuq l-importazzjonijiet ta' certu għalf u ikel ta' origini mhux mill-annimali elenkti 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 tīgħi analizzata fuq bażi regolari, u tal-anqas fuq bażi trimestrali u jitqiesu s-sorsi tal-informazzjoni msemmija fdak l-Artikolu.
- (3) L-okkorrenza u r-rilevanza ta' inċidenti tal-ikel innotifikati permezz tas-Sistema ta' Twissija Bikrija għall-ikel u l-Għalf, is-sejbiet ta' missjonijiet fpajjiżi terzi mwettqa mill-Uffiċċju Alimentari u Veterinarju, kif ukoll ir-rapporti trimestrali dwar kunsinni ta' għalf u ikel ta' origini mhux mill-annimali sottomessi mill-Istati Membri lill-Kummissjoni skont l-Artikolu 15 tar-Regolament (KE) Nru 669/2009 jindikaw li l-lista jeħtieg li tīgħi emendata.

(4) B'mod partikolari, il-lista jeħtieg li tīgħi emendata billi jithassru l-entrati ghall-komoditajiet li l-informazzjoni disponibbli dwarhom tindika livell globalment sodisfaċenti ta' konformità mar-rekwiziti ta' sikurezza rilevanti stipulati fil-leġiżlazzjoni tal-Unjoni u li għalhekk għalihom żieda fil-kontrolli uffiċjali ma tibqax ġustifikata. Għalhekk l-entrati fil-lista li jikkonċernaw id-dulliegh mill-Brazil u t-tadam mit-Turkija għandhom jithassru.

(5) Sabiex tkun żgurata l-konsistenza u c-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-sehh fit-tielet jum wara dak tal-publikazzjoni tiegħu f'il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Għandu jaapplika mill-1 ta' Ottubru 2013.

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

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

*Għall-Kummissjoni*

*Il-President*

José Manuel BARROSO

<sup>(1)</sup> GU L 165, 30.4.2004, p. 1.

<sup>(2)</sup> 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' certu għalf u ikel ta' origini mhux mill-annimali u li jemenda d-Deciżjoni 2006/504/KE (GU L 194, 25.7.2009, p. 11).

## ANNESS

## “ANNESS I

**Għalf u ikel mhux ta’ oriġini mill-annimali soġġett għal žieda fil-livell ta’ kontrolli uffiċjali fil-punt tad-dhul deżinjat**

Għalf u ikel (użu mahsub)	Kodiċi NM <sup>(1)</sup>	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-oriġini	Periklu	Frékwenza tal-verifikasi fiziċċi u tal-identità (%)
Għeneb imnixxef (frott tad-dielja)  (Ikel)	0806 20		L-Afganistan (AF)	Okratossin A	50
Ģellewż (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-Bražil (BR)	Aflotossini	10
— Karawett (groundnuts), bla qoxra	— 1202 42 00				
— Butir tal-karawett	— 2008 11 10				
— Karawett (groundnuts), imħejji jew ippreservat mod ieħor	— 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98				
(Għalf u ikel)					
Frawli (iffrizat)  (Ikel)	0811 10		Iċ-Ċina (CN)	Norovajrus u epatite A	5
Brassica oleracea (Brassica oħra li tittiekel, "Brokkoli Ċiniżi") <sup>(2)</sup>  (Ikel - frisk jew imkessah)	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 <sup>(3)</sup>	20
Taljarini mnixxa fa'	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

Għalf u ikel (użu mahsub)	Kodiċi NM <sup>(1)</sup>	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frekwenza tal-verifikasi fizċi 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 uniċi <sup>(4)</sup>	20
(Ikel - frisk)					
Te, jekk b'xi togħma 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 uniċi <sup>(5)</sup>	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 uniċi <sup>(6)</sup>	10
— Bettieħha morra ( <i>Momordica charantia</i> )	— ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	70 70			
(Ikel - hxejjex friski, imkessha jew iffrizati)					
— 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 uniċi <sup>(6)</sup>	20
— Bżar (ħelu u mhux ħelu) ( <i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99	20			
(Ikel - hxejjex friski, imkessha jew iffrizati)	— 0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
— Larinġ (frisk jew imnixxef)	— 0805 10 20; 0805 10 80		L-Eğittu (EG)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi <sup>(7)</sup>	10

Għalf u ikel (užu mahsub)	Kodiċi NM <sup>(1)</sup>	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frakwenza tal-verifikasi fiziki u tal-identità (%)
— Frawli <i>(Ikel frott frisk)</i>	— 0810 10 00				
Bżar (ħelu u mhux ħelu) <i>(Capsicum spp.)</i>	0709 60 10; ex 0709 60 99;	20	L-Egħġittu (EG)	Residwi tal-pesticidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unici <sup>(8)</sup>	10
<i>(Ikel - frisk, imkessah jew iffrizat)</i>	0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
— <i>Capsicum annuum</i> , shih	— 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> , shih, minbarra l-bżar ħelu <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				
— Ĝinger <i>(Zingiber officinale)</i>	— 0910 11 00; 0910 12 00				
— Curcuma longa <i>(Żaghfran tal-Indja)</i>	— 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-pesticidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi unici <sup>(9)</sup>	10

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

Għalf u ikel (užu mahsub)	Kodiċi NM <sup>(1)</sup>	Subdiviżjoni TARIC	Pajjiż tal-origini	Periklu	Frakwenza tal-verifikasi fizċi 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 uniċi <sup>(14)</sup>	10
— Habaq (sagru, ħelu)  (Ikel - ħnejjex aromatiċi friski)	— ex 1211 90 86	20			
Hnejjex Brassica  (Ikel - ħnejjex friski, imkessha jew iffrizati)	0704;  ex 0710 80 95	76	It-Tajlandja (TH)	Residwi tal-pestiċidi analizzati b'metodi multiresidwi abbażi ta' GC-MS u LC-MS jew permezz ta' metodi ta' residwi uniċi <sup>(14)</sup>	10
— 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 uniċi <sup>(14)</sup>	20
— Brunġiel  (Ikel - ħnejjex friski, imkessha jew iffrizati)	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72			
— Bżar ħelu ( <i>Capsicum annuum</i> )  (Ikel - ħnejjex friski, imkessha jew iffrizati)	— 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 uniċi <sup>(15)</sup>	10
Għeneb imnixxef (frott tad-dielja)  (Ikel)	0806 20		L-Uzbekistan (UZ)	Okratossin A	50

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

(<sup>1</sup>) Fejn huma meħtiega biss certi 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 immarkata "ex".

(<sup>2</sup>) Specijiet t' *Brassica oleracea* L. convar. *Botrytis* (L) Alef var. *Italica* Plenck, cultivar *alboglabra*. Magħrufa wkoll bhala "Kai Lan", "Gai Lan", "Gailan", "Kailan", "Chinese bare Jielan".

(<sup>3</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': B'mod partikolari r-residwi ta': Klorfenapir, Fipronil (is-somma fipronil + metabolit tas-sulfan (MB46136) expressa bhala fipronil), Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim expressa bhala karbendażim), Aċetamiprid, Dimetomorf and Propikonażol.

(<sup>4</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Trijażofos, Trijadimefon u Trijadimenol (somma ta' trijadimefon u trijadimenol), Paratijon-metil (somma ta' Paratijon-metil u paraosson-metil expressa bhala Paratijon-metil), Fentoat, Metidatijon.

(<sup>5</sup>) 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), Ćipermetrina (ćipermetrina li tħalliex oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)).

(<sup>6</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Amitraż (amitraż inkluži il-metaboliti li fihom il-grupp 2,4 -dimetilanilina expressa bhala amitraż), Aċefat, Aldikarb (somma ta' aldkarb, is-sulfosur tieghu u s-sulfon tieghu, expressa bhala aldkarb), Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim expressa bhala karbendażim), Klorfenapir, Klorpirifos, Ditiżokarbamat (ditiżokarbamat espressi bhala CS2, inkluži maneb, mankożeb, metiram, propineb, tiram u żiram), Dijafentjuron, Dijażinon, Diklorvos, Dikofol (somma tal-isomeri p, p' u o,p'), Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometeoat expressa bhala dimetoat), Endosulfan (somma ta' isomeri alfa u beta u endosulfansulfat expressa bhala endosulfan), Fenamidon, Imidakloprid, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson expressa bhala malatijon), Metamidofos, Metijokarb (somma ta' metijokarb u sulfosur tal-metijokarb u sulfon, expressa bhala metijokarb), Metomil and Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Monokrotos, Ossamil, Profenofos, Propikonażol, Tijabendażol, Tjakloprid.

(<sup>7</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim expressa bhala karbendażim), Ċiflutrina (ċiflutrina inkluži tħalliet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)) Ćiprodinil, Dijażinon, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometeoat expressa bhala dimetoat), Etijon, Fenitrotijon, Fenpropatrina, Fludjessonil, Eżafumuron, Lambda-ċjalotrin, Metjokarb (somma ta' metjokarb u sulfosur tal-metjokarb u sulfon, expressa bhala metjokarb), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Ossamil, Pentoat, Tijofanat-metil.

(<sup>8</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran expressa bhala karbofuran), Klorpirifos, Ćipermetrin (ċipermetrin inkluži tħalliet ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Ćiprokonażol, Dikofol (somma ta' isomeri p, p' u o,p'), Difenokonażol, Dinotefuran, Etijon, Flusilażol, Folpet, Prokloraz (somma ta' prokloraz u l-metaboliti tieghu li fihom il-grupp 2,4,6-Triklorofenol expressa bhala prokloraz), Profenofos, Propikonażol, Tijofanat-metil u Triforina.

(<sup>9</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometeoat expressa bhala dimetoat), Klorpirifos, Aċefat, Metamidofos, Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Dijafentjuron, Indossakarb bhala somma tal-isomeri S u R.

(<sup>10</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Klorpirifos, Ćipermetrina (ćipermetrina inkluži tħalliet oħra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometeoat expressa bhala dimetoat), Endosulfan (somma ta' isomeri alfa u beta u endosulfansulfat expressa bhala endosulfan), Eżakonażol, Paratijon-metil (somma ta' Paratijon-metil u paraosson-metil expressa bhala Paratijon-metil), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Flutrijafol, Karbendażim u benomil (somma ta' benomil u karbendażim expressa bhala karbendażim), Flubendijammid, Miklobutanil, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson expressa bhala malatijon).

- (<sup>11</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta' Diklorvos.
- (<sup>12</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran expressa bhala karbofuran), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat expressa bhala dimetoat), Trijażofos, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson expressa bhala malatijon), Profenofos, Protijofos, Etijon, Karbendažim u benomil (somma ta' benomil u karbendažim expressa bhala karbendažim), Triforina, Proċimidon, Formetanat: is-somma ta' formetanat u l-imluh tiegħi expressa bhala formetanat(idrokloru).
- (<sup>13</sup>) Il-metodu ta' referenza EN/ISO 6579 jew metodu vvalidat mieghu, kif imsemmi fl-Artikolu 5 tar-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 2073/2005 (GU L 338, 22.12.2005, p. 1).
- (<sup>14</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Aċefat, Karbaril, Karbendažim u benomil (somma ta' benomil u karbendažim expressa bhala karbendažim), Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran expressa bhala karbofuran), Klorpirifos, Klorpirifos-metil, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat expressa bhala dimetoat), Etijon, Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson expressa bhala malatijon), Metalassil u metalassil-M (metalassil inkluži taħlitiet ohra ta' isomeri kostitwenti inkluž il-metalassil-M (somma ta' isomeri)), Metamidofos, Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Monokrotifos, Profenofos, Protijofos, Kwinalfos, Trijadimefon u Trijadimenol (somma ta' trijadimefon u trijadimenol) Trijażofos, Dikrotifos, EPN, Triforina.
- (<sup>15</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Ossamil, Karbendažim u benomil (somma ta' benomil u karbendažim expressa bhala karbendažim), Klofenteżin, Dijafentjuron, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat expressa bhala dimetoat), Formetanat: Somma ta' formetanat u l-imluh tiegħi expressa bhala formetanat(idrokloru), Malatijon (somma ta' malatijon u malaosson expressa bhala malatijon), Proċimidon, Tetradijon, Tijofanat-metil.
- (<sup>16</sup>) B'mod partikolari r-residwi ta': B'mod partikolari r-residwi ta': Karbofuran (somma ta' karbofuran u 3-idrossi-karbofuran expressa bhala karbofuran), Karbenažim u benomil (somma ta' benomil u karbendažim expressa bhala karbendažim), Klorpirifos, Profenofos, Permetrina (somma ta' isomeri), Ezakonażol, Difenokonażol, Propikonażol, Fipronil (is-somma ta' fipronil + metabolita tas-sulfon (MB46136) expressa bhala fipronil), Propargit, Flusilażol, Fentoat, Čipermetrina (ċipermetrina inkluži taħlitiet ohra ta' isomeri kostitwenti (somma ta' isomeri)), Metomil u Tijodikarb (somma ta' metomil u tijodikarb expressa bhala metomil), Kwinalfos, Penċikuron, Metidatijon, Dimetoat (somma ta' dimetoat u ometoat expressa bhala dimetoat), Fenbukonażol."