

# Il-Ġurnal Uffiċjali

## tal-Unjoni Ewropea



Edizzjoni bil-Malti

### Legiżlazzjoni

Volum 56

3 ta' Ottubru 2013

Werrej

II Atti mhux leġiżlattivi

#### REGOLAMENTI

|  |    |
|--|----|
| ★ Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 942/2013 tal-1 ta' Ottubru 2013 li jistabbilixxi projbiz-zjoni tas-sajd ghall-merluzz tal-linja sewda (haddock) fiż-żoni IIIa, fl-ilmijiet tal-UE tas-Sottodiv iż-żonijiet 22-32 minn bastimenti li jtajru l-bandiera tal-Pajjiżi l-Baxxi .....  | 1  |
| ★ Regolament ta' Implementazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 943/2013 tal-1 ta' Ottubru 2013 li jemenda ghall-203 <sup>et</sup> darba r-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 881/2002 li jimponi certi miżuri specifiċi restrittivi diretti kontra certi persuni u entitajiet assoċjati man-netwerk ta' Al-Qaida .....  | 3  |
| ★ Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 944/2013 tat-2 ta' Ottubru 2013 li jemenda, ghall-finijiet tal-adattament tiegħu ghall-progress tekniku u xjentifiku, ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 tal-Parlament Ewropeu u tal-Kunsill dwar il-klassifikazzjoni, l-ittikkettar u l-imballaġġ tas-sustanzi u t-tahlitiet <sup>(1)</sup> .....   | 5  |
| ★ Regolament ta' Implementazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 945/2013 tat-2 ta' Ottubru 2013 li japprova ċ-ċipermetrina bħala sustanza attiva eżistenti ghall-użu fil-prodotti bijoċidali ghall-prodotti tat-tip 8 <sup>(1)</sup> .....  | 23 |
| ★ Regolament ta' Implementazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 946/2013 tat-2 ta' Ottubru 2013 dwar il-ħlasijiet bil-quddiem li għandhom isiru mis-16 ta' Ottubru 2013 tal-pagamenti diretti elenkti fl-Anness I tar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 73/2009 li jistabbilixxi regoli komuni għal skemi ta' appoġġ dirett għal bdiewa fi hdan il-politika agrikola komuni u li jistabbilixxi certi skemi ta' appoġġ għal bdiewa ..... | 25 |

Prezz: EUR 3

(Ikompli fil-pagna li jmiss)

<sup>(1)</sup> Test b'relevanza għaż-ŻEE

L-Atti b'titoli b'tipa čara relatati mal-ġestjoni ta' kuljum ta' affarijiet agrikoli, u li generalment huma validi għal perjodu limitat. It-titoli tal-atti l-ohra kollha huma stampati b'tipa skura u mmarkati b'asterisk quddiemhom.

**MT**

|   |    |
|---|----|
| Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 947/2013 tat-2 ta' Ottubru 2013 li jistabbilixxi l-valuri standard tal-importazzjoni għad-determinazzjoni tal-prezz ta' dħul ta' ġertu frott u ġnejx ..... | 27 |
|---|----|

DIRETTIVI

|  |    |
|--|----|
| ★ Direttiva tal-Kummissjoni 2013/47/UE tat-2 ta' Ottubru 2013 li temenda d-Direttiva 2006/126/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-licenzji tas-sewqan (¹) ..... | 29 |
|--|----|



## II

(Atti mhux leġiżlattivi)

## REGOLAMENTI

## REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 942/2013

tal-1 ta' Ottubru 2013

**li jistabbilixxi projbizzjoni tas-sajd ghall-merluzz tal-linja sewda (haddock) fiż-żoni IIIa, fl-ilmijiet tal-UE tas-Sottodiviziōnijiet 22-32 minn bastimenti li jtajru l-bandiera tal-Pajjiżi l-Baxxi**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

*Artikolu 1***Eżawriment tal-Kwota**

Il-kwota tas-sajd allokata lill-Istat Membru msemmi fl-Anness ta' dan ir-Regolament, ghall-istokk imsemmi fl-istess Anness għall-2013, għandha titqies eżawrita mid-data stipulata f'dak l-Anness.

*Artikolu 2***Projbizzjonijiet**

L-aktivitajiet tas-sajd ghall-istokk imsemmi fl-Anness ta' dan ir-Regolament minn bastimenti li jtajru l-bandiera tal-Istat Membru msemmi hemmhekk jew irregjistrati fil-ghandhom jiġu pprojbiti mid-data stipulata f'dak l-Anness. B'mod partikolari, għandu jkun ipprojbit li jinżamm abbord, jiġi ttrażbordat, jiġi ttrasportat, jew jinhatt l-art, hut minn dak l-istokk li jinqab minn dawk il-bastimenti wara dik id-data.

*Artikolu 3***Dħul fis-sehh**

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehh l-ghada tal-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, l-1 ta' Ottubru 2013.

Għall-Kummissjoni,  
Fisem il-President,

Lowri EVANS

Direttur Ĝenerali għall-Affarijiet Marittimi u s-Sajd

(<sup>1</sup>) ĠU L 343, 22.12.2009, p. 1.

(<sup>2</sup>) ĠU L 23, 25.01.2013, p. 54.

## ANNESS

|             |   |
|-------------|---|
| Nru         | 50/TQ40   |
| Stat Membru | Il-Pajjiżi l-Baxxi  |
| Stokk       | HAD/3A/BCD  |
| Speċi       | Merluzz tal-linja sewda ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) |
| Żona        | IIIa, l-ilmjiet tal-UE tas-sottodiviżjonijiet 22-32         |
| Data        | 16.9.2013   |

## REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 943/2013

tal-1 ta' Ottubru 2013

**li jemenda ghall-203<sup>et</sup> darba r-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 881/2002 li jimponi certi miżuri spċifici restrittivi diretti kontra certi persuni u entitajiet assoċjati man-netwerk ta' Al-Qaida**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

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

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 881/2002 tas-27 ta' Mejju 2002 li jimponi certi miżuri spċifici restrittivi diretti kontra certi persuni u entitajiet assoċjati man-netwerk ta' Al-Qaida, (<sup>1</sup>) u b'mod partikolari l-Artikolu 7(1)(a) u 7a(5) tiegħu,

Billi:

- (1) L-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 881/2002 jelenka l-persuni, il-gruppi u l-entitajiet koperti mill-iffriżar ta' fondi u riżorsi ekonomiċi skont dak ir-Regolament.
- (2) Fid-19 ta' Settembru 2013, il-Kumitat tas-Sanzjonijiet tal-Kunsill tas-Sigurtà tan-Nazzjonijiet Uniti (UNSC) ddeċieda

li jneħħi persuna waħda mil-lista tiegħu ta' persuni, gruppi u entitajiet li għalihom japplika l-iffriżar ta' fondi u ta' riżorsi ekonomiċi.

- (3) L-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 881/2002 għandu għalhekk jiġi emendat skont dan,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

### *Artikolu 1*

L-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 881/2002 huwa emendat skont l-Anness ta' dan ir-Regolament.

### *Artikolu 2*

Dan ir-Regolament jidhol fis-seħħ l-ghada tal-jum tal-pubblikazzjoni tiegħu f'*Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea*.

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

Magħmul fi Brussell, l-1 ta' Ottubru 2013.

*Għall-Kummissjoni,  
F'isem il-President,  
Il-Kap tas-Servizz tal-Instrumenti tal-Politika Barranija*

---

(<sup>1</sup>) GU L 139, 29.5.2002, p. 9.

## ANNESS

L-Anness I mar-Regolament (KE) Nru 881/2002, huwa emendat kif ġej:

Tithassar l-annotazzjoni li ġejja taħt l-intestatura "Persuni fiżiċċi":

'Fahd Mohammed Ahmed Al-Quso (*magħruf ukoll bħala* (a) Fahd al-Quso, (b) Fahd Mohammed Ahmen Al-Quso, (c) Abu Huthaifah, (d) Abu Huthaifah al-Yemeni, (e) Abu Huthaifah al-Adani, (f) Abu al-Bara, (g) Abu Huthayfah al-Adani, (h) Fahd Mohammed Ahmed al-Awlaqi, (i) Huthaifah al-Yemeni (j) Abu Huthaifah al-Abu al-Bara, (k) Fahd Mohammed Ahmad al-Kuss). Indirizz: Il-Jemen. Data tat-twelid: 12.11.1974. Post tat-twelid: Aden, il-Jemen. Nazzjonaliタ: Jemenita. Tagħrif iehor: Allegatament miet fis-6 ta' Mejju 2012 fil-Jemen. Id-data tan-nomina msemmija fl-Artikolu 2a(4)(b): 7.12.2010.'

---

## REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 944/2013

tat-2 ta' Ottubru 2013

**li jemenda, għall-finijiet tal-adattament tieghu għall-progress tekniku u xjentifiku, ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-klassifikazzjoni, l-itikkettar u l-imballaġġ tas-sustanzi u t-taħlitiet**

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidra t-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-16 ta' Dicembru 2008 dwar il-klassifikazzjoni, l-itikkettar u l-imballaġġ tas-sustanzi u t-taħlitiet, li jemenda u jhassar id-Direttivi 67/548/KEE u 1999/45/KE, u li jemenda r-Regolament (KE) Nru 1907/2006<sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari l-Artikolu 37(5) u l-Artikolu 53 tieghu,

Billi:

- (1) Fir-rigward tad-dikjarazzjoni ta' prekawzjoni P210 stipulata f'tabbera 6.2 Part 1 tal-Anness IV tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 il-5 reviżjoni tas-Sistema Globalment Armonizzata tal-Klassifikazzjoni u l-Ittikettar ta' Sustanzi Kimiči (minn hawn 'il quddiem GHS — Globally Harmonised System) tal-Ğnus Magħquda ġabet bidliet li ma kinux tqiesu fir-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 487/2013<sup>(2)</sup>. Għal raġunijiet ta' konsistenza huwa neċesarju li jiġi stipulat all-innjament shiħi bejn il-GHS u r-Regolament (KE) Nru 1272/2008.
- (2) Il-Parti 3 tal-Anness VI għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 fiha żewġ listi ta' klassifikazzjoni u ttikkettar armonizzati ta' sustanzi perikoluži. It-Tabella 3.1 telenka l-klassifikazzjoni u l-ittikettar armonizzati ta' sustanzi perikoluži abbażi tal-kriterji stipulati fil-Partijiet 2 sa' 5 tal-Anness I għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008. It-Tabella 3.2 telenka l-klassifikazzjoni armonizzata u ttikkettar ta' sustanzi perikoluži abbażi tal-kriterji stipulati fl-Anness VI għad-Direttiva tal-Kunsill 67/548/KEE tas-27 ta' Ġunju 1967 rigward l-approssimazzjoni tal-ligħiġiet, tar-regolamenti u tad-dispożizzjoni jiet amministrattivi fir-rigward tal-klassifikazzjoni, l-imballaġġ u t-tikkettar ta' sustanzi perikoluži<sup>(3)</sup>. Dawk iż-żewġ listi jeħtieg li jiġu emendati sabiex jinkluu klassifikazzjoni jiet aġġornati għal sustanzi li huma digħi suġġetti għal dawk il-klassifikazzjoni jiet armonizzati u biex jinkluu klassifikazzjoni jiet armonizzati għodda.
- (3) Il-Kumitat ghall-Valutazzjoni tar-Riskji (RAC—Committee for Risk Assessment) tal-Ägenzja Ewropea għas-Sustanzi Kimiči (ECHA – European Chemicals Agency) hareġ opinjonijiet fuq proposti għal klassifikazzjoni u ttikkettar

armonizzati ta' sustanzi li kienu ġew ippreżentati lill-ECHA skont l-Artikolu 37 għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008. Abbażi ta' dawn l-opinjonijiet, kif ukoll tal-kummenti mibghuta min-naha tal-partijiet ikkonċernati, huwa floku li jiġi emendat l-Anness VI għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 sabiex jiġi armonizzati l-klassifikazzjoni u l-ittikkettar ta' certi sustanzi.

- (4) Il-klassifikazzjoni jiet armonizzati stipulati fil-Parti 3 tal-Anness VI għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008, kif emendat b'dan ir-Regolament, ma għandhomx jaapplikaw immedjatament, għaliex ikun meħtieg ċertu perjodu ta' żmien sabiex jippermetti lill-operaturi jadattaw l-ittikkettar u l-imballaġġ tas-sustanzi u t-taħlitiet għall-klassifikazzjoni jiet il-għoddha u biex ibighu l-istokkijiet eżistenti. Barra minn hekk, ikun meħtieg ċertu perjodu ta' żmien biex jippermetti lill-operaturi jikkonformaw mal-obbligi ta' reġistrazzjoni li jirriżultaw mill-klassifikazzjoni jiet armonizzati l-għoddha għal sustanzi kkklassifikati bhala karċinoġenici, mutaġenici jew tossiċi għar-riproduzzjoni, il-kategoriji 1 A u 1B (Tabella 3.1) u l-kategoriji 1 u 2 (Tabella 3.2), jew bhala tossiċi hafna għall-organiżmi akkwatiku li jistgħu jikkawżaw effetti fit-tul fl-ambjent akkwatiku, b'mod partikolari b'dawk stipulati fl-Artikolu 23 tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-18 ta' Dicembru 2006 dwar ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 793/93 u r-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1488/94 kif ukoll id-Direttiva tal-Kunsill 76/769/KEE u d-Direttivi tal-Kummissjoni 91/155/KEE, 93/67/KEE, 93/105/KEE u 2000/21/KE<sup>(4)</sup>

- (5) Fir-rigward tas-sustanza żift, qatran tal-faħam, temp-ġħolja (Numru KE: 266-028-2), perjodu estiż ta' żmien se jkun neċesarju biex jippermetti lill-operaturi biex jikkonformaw mal-obbligazzjoni jiet li jirriżultaw mill-klassifikazzjoni armonizzata għida għal sustanzi kkklassifikati bhala tossiċi hafna għall-organiżmi akwatiku li jistgħu jikkawżaw effetti fit-tul fl-ambjent akkwatiku, b'mod partikolari b'dawk stipulati fl-Artikolu 3 u l-Anness III tad-Direttiva 2008/68/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tal-24 ta' Settembru 2008 fuq-it-trasport intern ta' oggetti perikoluži<sup>(5)</sup>. Għaldaqstant, żmien itwal ta' tranżizzjoni għandu jiġi mahsub qabel il-klassifikazzjoni armonizzata tkun trid tiġi applikata.

- (6) Fir-rigward tas-sustanza arsenur tal-gallju (Numru KE: 215-114-8), ir-RAC (il-Kumitat ghall-Istima tar-Riskji)

<sup>(1)</sup> GU L 353, 31.12.2008, p. 1.

<sup>(2)</sup> GU L 149, 1.6.2013, p. 1.

<sup>(3)</sup> GU 196, 16.8.1967, p. 1.

<sup>(4)</sup> GU L 396, 30.12.2006, p. 1.

<sup>(5)</sup> GU L 260, 30.9.2008, p. 13.

jinsab fil-proċess li jadotta opinjoni ġdida ghall-klassi ta' periklu "tossicità għar-riproduzzjoni". Għaldaqstant, din il-klassi ta' periklu m'għandhiex tīġi inkluża fl-Anness VI tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 sakemm dik l-opinjoni ma tkunx iſfinalizzata.

- (7) Fir-rigward tas-sustanza idroklorur tal-polieżametalen bigwanur (numru CAS 27083-27-8 jew 32289-58-0), deċta xjentifika ġdida għiet magħmula disponibbli għall-klassi ta' periklu "tossicità akuta (inalazzjoni)", li tissuġġerixxi li l-klassifikazzjoni ta' din il-klassi ta' periklu kif rakkomandat fl-opinjoni tar-RAC, li hi bbażata fuq deċta eqdem, tista' ma tkunx adatta. Għaldaqstant, din il-klassi ta' periklu m'għandhiex tkun inkluża fl-Anness VI tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 sakemm ir-RAC ma jkunx ingħata l-opportunità li jwassal opinjoni dwar l-informazzjoni l-ġdida, waqt li klassijiet ta' periklu oħra koperti mill-opinjoni iktar bikrija tar-RAC għandhom jiġu inkluži.
- (8) Skont id-dispożizzjonijiet tranzizzjonali tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 li jippermettu l-applikazzjoni tad-dispożizzjonijiet il-għodda fi stadju aktar bikri fuq bażi volontarja, il-fornituri għandhom ikollhom il-possibilità li japplikaw il-klassifikazzjoni armonizzata stipulata fil-Parti 3 tal-Anness VI għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008, kif emendat permezz ta' dan ir-Regolament, u li għalhekk jadattaw l-itikkettar u l-imballaġġ fuq bażi volontarja qabel id-dati sa meta il-klassifikazzjoni armonizzata se ssir obbligatorja.
- (9) Il-miżuri stabbiliti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat stabbilit bl-Artikolu 133 tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006,

#### ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

#### Artikolu 1

Ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 huwa emendat kif ġej:

- (1) L-Anness IV huwa emendat skont l-Anness I ta' dan ir-Regolament;
- (2) Il-parti 3 tal-Anness VI hija emendata kif ġej:

#### (a) It-Tabella 3.1 hija emendata kif ġej:

- (i) L-entrati stipulati fl-Anness VI għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 li jikkorrispondu għall-entrati stipulati fl-Anness II għal dan ir-Regolament huma mibdulin bl-entrati stipulati fl-Anness II għal dan ir-Regolament;
- (ii) L-entrati stipulati fl-Anness III għal dan ir-Regolament huma mdaħħla skont l-ordni tal-entrati stipulati fit-Tabella 3.1.

#### (b) It-Tabella 3.2 hija emendata kif ġej:

- (i) L-entrati stipulati fl-Anness VI għar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 li jikkorrispondu għall-entrati stipulati fl-Anness IV għal dan ir-Regolament huma mibdulin bl-entrati stipulati fl-Anness IV għal dan ir-Regolament;
- (ii) L-entrati stipulati fl-Anness V għal dan ir-Regolament huma mdaħħla skont l-ordni tal-entrati stipulati fit-Tabella 3.2.

#### Artikolu 2

1. Permezz ta' deroga mit-tieni paragrafu tal-Artikolu 3(2), is-sustanzi u t-tahlitiet jistgħu, qabel l-1 ta' Diċembru 2014 u l-1 ta' Ġunju 2015 rispettivament, jiġu kklassifikati, ittikkettjati u ppakkjati skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 kif emendat b'dan ir-Regolament.
2. B'deroga mit-tieni paragrafu tal-Artikolu 3(2), is-sustanzi kklassifikati, ittikkettjati u ppakkjati skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 u mqiegħda fis-suq qabel l-1 ta' Diċembru 2014, ma għandhomx jintalbu li jerġgħu jiġu ttikkettjati u ppakkjati skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 kif emendat permezz ta' dan ir-Regolament sal-1 ta' Ġunju 2016.

3. B'deroga mit-tieni paragrafu tal-Artikolu 3(2) it-tahlitiet kklassifikati, ittikkettjati u mmballaġġati skont id-Direttiva 1999/45/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill<sup>(1)</sup> jew ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 u mqiegħda fis-suq qabel l-1 ta' Ġunju 2015, ma għandhomx jintalbu li jerġgħu jiġu ttikkettjati u mmballaġġati skont ir-Regolament (KE) Nru 1272/2008 kif emendat permezz ta' dan ir-Regolament sal-1 ta' Ġunju 2017.

4. Permezz tad-deroga mill-Artikolu 3(3) il-klassifikazzjoni armonizzata stipulata f'Parti 3 tal-Anness VI tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008, kif emendat permezz ta' dan ir-Regolament, jista' jiġi applikat qabel id-dati msemmija fl-Artikolu 3(3).

#### Artikolu 3

1. Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sejjh fl-ghoxrin jum ta' wara l-pubblikkazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Ufficjali tal-Unjoni Ewropea.

2. L-Artikolu 1(1) għandu jaapplika fir-rigward ta' sustanzi mill-1 ta' Diċembru 2014 u fir-rigward ta' tahlitiet mill-1 ta' Ġunju 2015.

<sup>(1)</sup> GU L 200, 30.7.1999, p. 1.

3. L-Artikolu 1(2) għandu japplika mill-1 ta' Jannar 2015 għall-entrati kollha ġlief għall-entrata żift, qatran tal-faham, temp.-għolja (Numru KE 266-028-2), li għalihom l-Artikolu 1 għandu japplika mill-1 ta' April 2016.

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

Magħmul fi Brussell, it-2 ta' Ottubru 2013.

*Għall-Kummissjoni*

*Il-President*

José Manuel BARROSO

## ANNESS I

FParti 1, Tabella 6.2 tal-Anness IV tar-Regolament (KE) Nru 1272/2008 il-Kodiċi P210 jinbidel b'dan li ġej:

|  |  |  |
|--|--|--|
| “P210<br>Żomm 'il bogħod mis-shana,<br>u ġie jaħarqu, xrar tan-nar,<br>fjammi miftuha u sorsi oħra<br>li jaqbdu. Tpejjipx. | Splussivi (it-Taqṣima 2.1)                         | Id-diviżjonijiet<br>1.1, 1.2, 1.3,<br>1.4, 1.5 |
|  | Gassijiet li jaqbdu (it-Taqṣima 2.2)               | 1, 2   |
|  | Ajrusoli (it-Taqṣima 2.3)                          | 1, 2, 3  |
|  | Likwidi li jaqbdu (it-Taqṣima 2.6)                 | 1, 2, 3  |
|  | Solidi li jaqbdu (it-Taqṣima 2.7)                  | 1, 2   |
|  | Sustanzi u tahlitiet awtoreattivi (it-Taqṣima 2.8) | Tipi A, B, C, D,<br>E, F                       |
|  | Likwidi piroforiċi (it-Taqṣima 2.9)                | 1  |
|  | Solidi piroforiċi (it-Taqṣima 2.10)                | 1  |
|  | Likwidi ossidanti (it-Taqṣima 2.13)                | 1, 2, 3  |
|  | Solidi ossidanti (it-Taqṣima 2.14)                 | 1, 2, 3  |
|  | Perossidi organici (it-Taqṣima 2.15)               | Tipi A, B, C, D,<br>E, F"                      |

## ANNESS II

| Nru tal-Indiči | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali   | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni   |   | Tikkettar                                  |   |  | Limiti ta' koncentrazzjonijiet spċifici,<br>M - Fatturi | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|--|---|--|---|--|---|------|
|                |   |            |             | Klassi tal-Periklu u Kodiċi(jiet) tal-Kategorija   | Kodiċi(jiet) ta' dikjarazzjoni tal-Periklu            | Pittogramma, Kodiċi(jiet) tal-Kelma Sinjal | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu            | Kodiċi(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |   |      |
| 015-004-00-8   | aluminium phosphide   | 244-088-0  | 20859-73-8  | Water-react. 1<br>Acute Tox. 2<br>Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 1<br>Aquatic Acute 1                    | H260<br>H300<br>H311<br>H330<br>H400                  | GHS02<br>GHS06<br>GHS09<br>Dgr             | H260<br>H300<br>H311<br>H330<br>H400                  | EUH029<br>EUH032   | M = 100   |      |
| 015-005-00-3   | magnesium phosphide; trimagnesium diphosphide                                   | 235-023-7  | 12057-74-8  | Water-react. 1<br>Acute Tox. 2<br>Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 1<br>Aquatic Acute 1                    | H260<br>H300<br>H311<br>H330<br>H400                  | GHS02<br>GHS06<br>GHS09<br>Dgr             | H260<br>H300<br>H311<br>H330<br>H400                  | EUH029<br>EUH032   | M = 100   |      |
| 015-123-00-5   | fenamiphos (ISO); ethyl-4-methylthio- <i>m</i> -tolyl isopropyl phosphoramidate | 244-848-1  | 22224-92-6  | Acute Tox. 2<br>Acute Tox. 2<br>Acute Tox. 2<br>Eye Irrit. 2<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H300<br>H310<br>H330<br>H319<br>H400<br>H410          | GHS06<br>GHS09<br>Dgr                      | H300<br>H310<br>H330<br>H319<br>H410                  |  | M = 100<br>M = 100                                      |      |
| 030-012-00-1   | aluminium-magnesium-zinc-carbonate-hydroxide                                    | 423-570-6  | 169314-88-9 | Aquatic Chronic 4  | H413  |  | H413  |  |   |      |
| 602-006-00-4   | chloroform; trichloromethane  | 200-663-8  | 67-66-3     | Carc. 2<br>Repr. 2<br>Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 4<br>STOT RE 1<br>Eye Irrit. 2<br>Skin Irrit. 2     | H351<br>H361d<br>H331<br>H302<br>H372<br>H319<br>H315 | GHS06<br>GHS08<br>Dgr                      | H351<br>H361d<br>H331<br>H302<br>H372<br>H319<br>H315 |  |   |      |
| 603-097-00-3   | 1,1',1"-nitrilotripropan-2-ol; triisopropanolamine                              | 204-528-4  | 122-20-3    | Eye Irrit. 2   | H319  | GHS07<br>Wng                               | H319  |  |   |      |

MT

| Nru tal-Indici | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali   | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni   |  | Tikkettar                                  |  |  | Limiti ta' konċentrazzjonijiet spċċifiċi,<br>M - Fatturi | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|--|--|--|--|--|--|------|
|                |   |            |             | Klassi tal-Periklu u Kodiċi(jiet) tal-Kategorija   | Kodiċi(jiet) ta' dikjarazzjoni tal-Periklu                   | Pittogramma, Kodiċi(jiet) tal-Kelma Sinjal | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu                   | Kodiċi(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |  |      |
| 605-008-00-3   | acrolein;<br>prop-2-enal;<br>acrylaldehyde  | 203-453-4  | 107-02-8    | Flam. Liq. 2<br>Acute Tox. 1<br>Acute Tox. 2<br>Acute Tox. 3<br>Skin Corr. 1<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H225<br>H330<br>H300<br>H311<br>H314<br>H400<br>H410         | GHS02<br>GHS06<br>GHS05<br>GHS09<br>Dgr    | H225<br>H330<br>H300<br>H311<br>H314<br>H410                 | EUH071   | Skin Corr. 1;<br>H314: C ≥ 0,1 %<br><br>M = 100<br>M = 1 | D    |
| 607-023-00-0   | vinyl acetate   | 203-545-4  | 108-05-4    | Flam. Liq. 2<br>Carc. 2<br>Acute Tox. 4<br>STOT SE 3   | H225<br>H351<br>H332<br>H335                                 | GHS02<br>GHS08<br>GHS07<br>Dgr             | H225<br>H351<br>H332<br>H335                                 |  |  | D    |
| 607-613-00-8   | reaction mass of:<br>succinic acid<br>monopersuccinic acid<br>dipersuccinic acid<br>monomethyl ester of succinic acid<br>monomethyl ester of persuccinic acid<br>dimethyl succinate glutaric acid<br>monoperglutaric acid<br>diperglutaric acid<br>monomethyl ester of glutaric acid<br>monomethyl ester of perglutaric acid<br>dimethyl glutarate adipic acid<br>monoperadipic acid<br>diperadipic acid<br>monomethyl ester of adipic acid<br>monomethyl ester of peradipic acid<br>dimethyl adipate<br>hydrogen peroxide<br>methanol<br>water | 432-790-1  |             | Acute Tox. 4*<br>Acute Tox. 4*<br>Acute Tox. 4*<br>Skin Corr. 1B<br>STOT SE 2  | H332<br>H312<br>H302<br>H314<br>H371<br>(għajnejn)           | GHS07<br>GHS05<br>GHS08<br>Dgr             | H332<br>H312<br>H302<br>H314<br>H371<br>(għajnejn)           |  |  |      |
| 609-003-00-7   | nitrobenzene  | 202-716-0  | 98-95-3     | Carc. 2.<br>Repr. 1B<br>Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 3<br>STOT RE 1<br>Aquatic Chronic 3               | H351<br>H360F<br>H301<br>H331<br>H311<br>H372 (demm)<br>H412 | GHS06<br>GHS08<br>Dgr                      | H351<br>H360F<br>H301<br>H331<br>H311<br>H372 (demm)<br>H412 |  |  |      |

| Nru tal-Indiči | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali   | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni  |   | Tikkettar                                  |   |  | Limiti ta' koncentrazzjonijiet spċifici,<br>M - Fatturi | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|---|---|--|---|--|---|------|
|                |   |            |             | Klassi tal-Periklu u Kodici(jiet) tal-Kategorija                          | Kodici(jiet) ta' dikjarazzjoni tal-Periklu              | Pittogramma, Kodici(jiet) tal-Kelma Sinjal | Kodici(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu              | Kodici(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |   |      |
| 612-120-00-6   | aclonifen (ISO);<br>2-chloro-6-nitro-3-phenoxyaniline   | 277-704-1  | 74070-46-5  | Carc. 2<br>Skin Sens. 1 A<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1         | H351<br>H317<br>H400<br>H410                            | GHS08<br>GHS07<br>GHS09<br>Wng             | H351<br>H317  |  | M = 100<br>M = 10                                       |      |
| 613-175-00-9   | epoxiconazole (ISO);<br>(2RS,3SR)-3-(2-chlorophenyl)-2-(4-fluorophenyl)-[({ 1H-1,2,4-triazol-1-yl)methyl]oxirane  | 406-850-2  | 133855-98-8 | Carc. 2<br>Repr. 1B<br>Aquatic Chronic 2                                  | H351<br>H360Df<br>H411                                  | GHS08<br>GHS09<br>Dgr                      | H351<br>H360Df<br>H411                                  |  |   |      |
| 616-200-00-1   | reaction mass of N,N'-ethane-1,2-diylbis(hexanamide) and 12-hydroxy-N-[2-[(1-oxyhexyl)amino]ethyl]octadecanamide and N,N'-ethane-1,2-diylbis(12-hydroxyoctadecan amide)   | 432-430-3  |             | Aquatic Chronic 4   | H413  |  | H413  |  |   |      |
| 648-055-00-5   | pitch, coal tar, high-temp.;<br>[The residue from the distillation of high temperature coal tar. A black solid with an approximate softening point from 30 °C to 180 °C (86 °F to 356 °F). Composed primarily of a complex mixture of three or more membered condensed ring aromatic hydrocarbons.]   | 266-028-2  | 65996-93-2  | Carc. 1 A<br>Muta. 1B<br>Repr. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H350<br>H340<br>H360FD<br>H400<br>H410                  | GHS08<br>GHS09<br>Dgr                      | H350<br>H340<br>H360FD<br>H410                          |  | M = 1000<br>M = 1000                                    |      |
| 649-330-00-2   | naphtha (petroleum), hydrodesulphurized heavy;<br>Low boiling point hydrogen treated naphtha;<br>[A complex combination of hydrocarbons obtained from a catalytic hydrodesulfurization process. It consists of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C7 through C12 and boiling in the range of approximately 90 °C to 230 °C (194 °F to 446 °F).] | 265-185-4  | 64742-82-1  | Carc. 1B<br>Muta. 1B<br>STOT RE 1<br>Asp. Tox. 1                          | H350<br>H340<br>H372 (sistema nervuža centrali)<br>H304 | GHS08<br>Dgr                               | H350<br>H340<br>H372 (sistema nervuža centrali)<br>H304 |  |   | P    |

| Nru tal-Indici | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali   | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni   |   | Tikkettar                                  |   |  | Limiti ta' konċentrazzjonijiet spċifici,<br>M - Fatturi | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|--|---|--|---|--|---|------|
|                |   |            |             | Klassi tal-Periklu u Kodiċi(jiet) tal-Kategorija         | Kodiċi(jiet) ta' dikjarazzjoni tal-Periklu                  | Pittogramma, Kodiċi(jiet) tal-Kelma Sinjal | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu                  | Kodiċi(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |   |      |
| 649-345-00-4   | stoddard solvent;<br>Low boiling point naphtha — unspecified;<br>[A colourless, refined petroleum distillate that is free from rancid or objectionable odours and that boils in a range of approximately 148,8 °C to 204,4 °C (300 °F to 400 °F).]  | 232-489-3  | 8052-41-3   | Carc. 1B<br><br>Muta. 1B<br>STOT RE 1<br><br>Asp. Tox. 1 | H350<br><br>H340<br>H372 (sistema nervuža centrali)<br>H304 | GHS08<br><br>Dgr                           | H350<br><br>H340<br>H372 (sistema nervuža centrali)<br>H304 |  |   | P    |
| 649-405-00-X   | solvent naphtha (petroleum), medium aliph.;<br>Straight run kerosine;<br>[A complex combination of hydrocarbons obtained from the distillation of crude oil or natural gasoline. It consists predominantly of saturated hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C9 through C12 and boiling in the range of approximately 140 °C to 220 °C (284 °F to 428 °F).] | 265-191-7  | 64742-88-7  | STOT RE 1<br><br>Asp. Tox. 1                             | H372 (sistema nervuža centrali)<br>H304                     | GHS08<br><br>Dgr                           | H372 (sistema nervuža centrali)<br>H304                     |  |   |      |

## ANNESS III

| Nru tal-Indiči | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali  | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni  |  | Tikkettar                                  |  |  | Limiti ta' konċentrazzjonijiet spċifici, M - Fatturi | Noti |
|----------------|--|------------|-------------|---|--|--|--|--|--|------|
|                |  |            |             | Klassi tal-Periklu u Kodiċi(jiet) tal-Kategorija  | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu                             | Pittogramma, Kodiċi(jiet) tal-Kelma Sinjal | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu                     | Kodiċi(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |  |      |
| 031-001-00-4   | gallium arsenide   | 215-114-8  | 1303-00-0   | Carc. 1B<br>STOT RE 1   | H350<br>H372 (sistemi respiratorji u emopojetiči)                      | GHS08<br>Dgr                               | H350<br>H372 (sistemi respiratorji u emopojetiči)              |  |  |      |
| 050-025-00-6   | trichloromethylstannane  | 213-608-8  | 993-16-8    | Repr. 2   | H361d  | GHS08<br>Wng                               | H361d  |  |  |      |
| 050-026-00-1   | 2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-methyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate                            | 260-828-5  | 57583-34-3  | Repr. 2   | H361d  | GHS08<br>Wng                               | H361d  |  |  |      |
| 050-027-00-7   | 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-diocetyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate   | 239-622-4  | 15571-58-1  | Repr. 1B  | H360D  | GHS08<br>Dgr                               | H360D  |  |  |      |
| 601-087-00-3   | 2,4,4-trimethylpentene   | 246-690-9  | 25167-70-8  | Flam. Liq. 2<br>Asp. Tox. 1<br>STOT SE 3  | H225<br>H304<br>H336   | GHS02<br>GHS07<br>GHS08<br>Dgr             | H225<br>H304<br>H336   |  |  | D    |
| 606-145-00-1   | sulcotriione (ISO);<br>2-[2-chloro-4-(methylsulfonyl)benzoyl]cyclohexane-1,3-dione   |            | 99105-77-8  | Repr. 2<br>STOT RE 2<br>Skin Sens. 1 A<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1                                    | H361d<br>H373 (kliewi)<br>H317<br>H400<br>H410                         | GHS08<br>GHS07<br>GHS09<br>Wng             | H361d<br>H373 (kliewi)<br>H317<br>H410                         |  | M = 1<br>M = 10                                      |      |
| 607-699-00-7   | bifenthrin (ISO);<br>(2-methylbiphenyl-3-yl)methyl rel-(1R,3R)-3-[(1Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-en-1-yl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate |            | 82657-04-3  | Carc. 2<br>Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 2<br>STOT RE 1<br><br>Skin Sens. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H351<br>H331<br>H300<br>H372 (sistema nervuža)<br>H317<br>H400<br>H410 | GHS06<br>GHS08<br>GHS09<br>Dgr             | H351<br>H331<br>H300<br>H372 (sistema nervuža)<br>H317<br>H410 |  | M = 10 000<br>M = 100 000                            |      |

| Nru tal-Indicij | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali  | Nru tal-KE | Nru tal-CAS                            | Klassifikazzjoni   |   | Tikkettar                                  |   |  | Limiti ta' konċentrazzjonijiet spċifici, M - Fatturi | Noti |
|-----------------|--|------------|--|--|---|--|---|--|--|------|
|                 |  |            |  | Klassi tal-Periklu u Kodiċi(jiet) tal-Kategorija   | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu  | Pittogramma, Kodiċi(jiet) tal-Kelma Sinjal | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu  | Kodiċi(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |  |      |
| 607-700-00-0    | indoxacarb (ISO); methyl (4aS)-7-chloro-2-{(methoxycarbonyl)[4-(trifluoromethoxy)phenyl]carbamoyl}-2,5-dihydroindenzo[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a(3H)-carboxylate [1]<br><br>reaction mass of (S)- Indoxacarb and (R)- Indoxacarb 75:25; methyl 7-chloro-2-{(methoxycarbonyl)[4-(trifluoromethoxy)phenyl]carbamoyl}-2,5-dihydroindenzo[1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a(3H)-carboxylate [2] |            | 173584-44-6 [1]<br><br>144171-61-9 [2] | Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 4<br>STOT RE 1<br><br>Skin Sens. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H301<br>H332<br>H372 (demm, sistema nervuža, qalb)<br><br>H317<br>H400<br>H410                              | GHS06<br>GHS08<br>GHS09<br><br>Dgr         | H301<br>H332<br>H372 (demm, sistema nervuža, qalb)<br><br>H317<br><br>H410                              |  | M = 1<br>M = 1                                       |      |
| 607-702-00-1    | dihexyl phthalate  | 201-559-5  | 84-75-3                                | Repr. 1B   | H360FD  | GHS08<br>Dgr                               | H360FD  |  |  |      |
| 607-703-00-7    | ammoniumpentadeca-fluoroctanoate   | 223-320-4  | 3825-26-1                              | Carc. 2<br>Repr. 1B<br>Lact.<br>Acute Tox. 4<br>Acute Tox. 4<br>STOT RE 1<br>Eye Dam.1                 | H351<br>H360D<br>H362<br>H332<br>H302<br>H372 (fwied)<br>H318   | GHS08<br>GHS07<br>GHS05<br><br>Dgr         | H351<br>H360D<br>H362<br>H332<br>H302<br>H372 (fwied)<br>H318   |  |  |      |
| 607-704-00-2    | perfluorooctanoic acid   | 206-397-9  | 335-67-1                               | Carc. 2<br>Repr. 1B<br>Lact.<br>Acute Tox. 4<br>Acute Tox. 4<br>STOT RE 1<br>Eye Dam. 1                | H351<br>H360D<br>H362<br>H332<br>H302<br>H372 (fwied)<br>H318   | GHS08<br>GHS07<br>GHS05<br><br>Dgr         | H351<br>H360D<br>H362<br>H332<br>H302<br>H372 (fwied)<br>H318   |  |  |      |
| 612-282-00-8    | octadecylamine   | 204-695-3  | 124-30-1                               | Asp. Tox. 1<br>STOT RE 2<br><br>Skin Irrit. 2<br>Eye Dam. 1<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1    | H304<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H315<br>H318<br>H400<br>H410 | GHS05<br>GHS08<br><br>GHS09<br>Dgr         | H304<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H315<br>H318<br><br>H410 |  | M = 10<br>M = 10                                     |      |

| Nru tal-Indiči | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni   |   | Tikkettar                                   |   |  | Limiti ta' konċentrazzjonijiet spċifici, M - Fatturi | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|--|---|---|---|--|--|------|
|                |   |            |             | Klassi tal-Periklu u Kodiċi(jiet) tal-Kategorija   | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu  | Pittogramma, Kodiċi(jiet) tal-Kelma Sinjal  | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu  | Kodiċi(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |  |      |
| 612-283-00-3   | (Z)-octadec-9-enylamine                 | 204-015-5  | 112-90-3    | Acute Tox. 4<br>Asp. Tox. 1<br>STOT SE 3<br>STOT RE 2<br><br>Skin Corr. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H302<br>H304<br>H335<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H314<br>H400<br>H410 | GHS05<br>GHS07<br>GHS08<br>GHS09<br><br>Dgr | H302<br>H304<br>H335<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H314<br><br>H410 |  | M = 10<br>M = 10                                     |      |
| 612-284-00-9   | amines, hydrogenated tallow alkyl       | 262-976-6  | 61788-45-2  | Asp. Tox. 1<br>STOT RE 2<br><br>Skin Irrit. 2<br>Eye Dam. 1<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1                | H304<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H315<br>H318<br>H400<br>H410         | GHS08<br>GHS05<br><br>GHS09<br>Dgr          | H304<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H315<br>H318<br><br>H410         |  | M = 10<br>M = 10                                     |      |
| 612-285-00-4   | amines, coco alkyl                      | 262-977-1  | 61788-46-3  | Acute Tox. 4<br>Asp. Tox. 1<br>STOT SE 3<br>STOT RE 2<br><br>Skin Corr. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H302<br>H304<br>H335<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H314<br>H400<br>H410 | GHS05<br>GHS07<br>GHS08<br>GHS09<br><br>Dgr | H302<br>H304<br>H335<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H314<br><br>H410 |  | M = 10<br>M = 10                                     |      |
| 612-286-00-X   | amines, tallow alkyl                    | 263-125-1  | 61790-33-8  | Acute Tox. 4<br>Asp. Tox. 1<br>STOT RE 2<br><br>Skin Corr. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1              | H302<br>H304<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H314<br>H400<br>H410         | GHS05<br>GHS07<br>GHS08<br><br>GHS09<br>Dgr | H302<br>H304<br>H373<br>(passaġġ gastrointestinali, fwied, sistema immunitarja)<br><br>H314<br><br>H410         |  | M = 10<br>M = 10                                     |      |

| Nru tal-Indicj | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali   | Nru tal-KE | Nru tal-CAS              | Klassifikazzjoni  |  | Tikkettar                                   |  |  | Limiti ta' konċentrazzjonijiet spċifici, M - Fatturi | Noti |
|----------------|---|------------|--------------------------|---|--|---|--|--|--|------|
|                |   |            |                          | Klassi tal-Periklu u Kodiċi(jiet) tal-Kategorija  | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu   | Pittogramma, Kodiċi(jiet) tal-Kelma Sinjal  | Kodiċi(jiet) ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu   | Kodiċi(jiet) supplimentari ta' Dikjarazzjoni tal-Periklu |  |      |
| 616-206-00-4   | flufenoxuron (ISO); 1-(4-(2-cloro-a,a,a,p-trifluorotolyloxy)-2-fluorophenyl)-3-(2,6-difluorobenzolyl)urea | 417-680-3  | 101463-69-8              | Lact.<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1   | H362<br>H400<br>H410   | GHS09<br>Wng                                | H362<br>H410   |  | M = 10 000<br>M = 10 000                             |      |
| 616-207-00-X   | polyhexamethylene biguanide hydrochloride   |            | 27083-27-8 or 32289-58-0 | Carc. 2<br>Acute Tox. 4<br>STOT RE 1<br><br>Eye Dam. 1<br>Skin Sens. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1 | H351<br>H302<br>H372 (passaġġ respiratorju) (nifs 'il ġewwa)<br><br>H318<br>H317<br>H400<br>H410 | GHS05<br>GHS07<br>GHS08<br><br>GHS09<br>Dgr | H351<br>H302<br>H372 (passaġġ respiratorju) (nifs 'il ġewwa)<br><br>H318<br>H317<br><br>H410 |  | M = 10<br>M = 10                                     |      |
| 616-208-00-5   | N-ethyl-2-pyrrolidone; 1-ethylpyrrolidin-2-one  | 220-250-6  | 2687-91-4                | Repr. 1B  | H360D  | GHS08<br>Dgr                                | H360D  |  |  |      |
| 616-209-00-0   | amidosulfuron (ISO); 3-(4,6-dimethoxyypyrimidin-2-yl)-1-((N-methyl-N-methylsulfonylamino)sulfonyl)urea    | 407-380-0  | 120923-37-7              | Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1  | H400<br>H410   | GHS09<br>Wng                                | H410   |  | M = 100<br>M = 100                                   |      |
| 616-210-00-6   | tebufenpyrad (ISO); N-(4-tertbutylbenzyl)-4-chloro-3-ethyl-1-methyl-1Hpyrazole-5-carboxamide              |            | 119168-77-3              | Acute Tox. 3<br>Acute Tox. 4<br>STOT RE 2<br><br>Skin Sens. 1B<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1          | H301<br>H332<br>H373 (passaġġ gastrointestinali) (Orali)<br><br>H317<br>H400<br>H410             | GHS06<br>GHS08<br>GHS09<br><br>Dgr          | H301<br>H332<br>H373 (passaġġ gastrointestinali) (Orali)<br><br>H317<br><br>H410             |  | M = 10<br>M = 10                                     |      |
| 616-211-00-1   | proquinazid (ISO); 6-iodo-2-propoxy-3-propylquinazolin-4(3H)-one  |            | 189278-12-4              | Carc. 2<br>Aquatic Acute 1<br>Aquatic Chronic 1   | H351<br>H400<br>H410   | GHS08<br>GHS09<br>Wng                       | H351<br>H410   |  | M = 1<br>M = 10                                      |      |

## ANNESS IV

| Nru tal-Indicij | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonal                                    | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni   | Tikkettar  | Limiti tal-Konċentrazzjoni   | Noti |
|-----------------|---|------------|-------------|--|--|--|------|
| 015-004-00-8    | aluminium phosphide   | 244-088-0  | 20859-73-8  | F; R15/29<br>T+; R26/28<br>Xn; R21<br>R32<br>N; R50                      | F; T+; N<br>R: 15/29-21- 26/28-32-50<br>S: (1/2)-3/9/14/49-8-22-30-36/37-43-45-60-61 | N; R50: C ≥ 0,25 %   |      |
| 015-005-00-3    | magnesium phosphide;<br>trimagnesium diphosphide                          | 235-023-7  | 12057-74-8  | F; R15/29<br>T+; R26/28<br>Xn; R21<br>R32<br>N; R50                      | F; T+; N<br>R: 15/29-21-26/28-32-50<br>S: (1/2)-3/9/14/49-8-22-30-36/37-43-45-60-61  | N; R50: C ≥ 0,25 %   |      |
| 015-123-00-5    | fenamiphos (ISO);<br>ethyl-4-methylthio-m-tolyl isopropyl phosphoramidate | 244-848-1  | 22224-92-6  | T+; R26/28<br>T; R24<br>Xi; R36<br>N; R50-53                             | T+; N<br>R: 24-26/28-36-50/53<br>S: (1/2)-23-26-28-35-36/37-45-60-61                 | N; R50-53: C ≥ 0,25 %<br>N; R51-53: 0,025 % ≤ C < 0,25 %<br>R52-53: 0,0025 % ≤ C < 0,025 % |      |
| 030-012-00-1    | aluminium-magnesium-zinc-carbonate-hydroxide                              | 423-570-6  | 169314-88-9 | R53  | R: 53<br>S: 61   |  |      |
| 602-006-00-4    | chloroform;<br>trichloromethane   | 200-663-8  | 67-66-3     | Carc. Cat. 3; R40<br>Repr. Cat. 3; R63<br>Xn; R20/22-48/20<br>Xi; R36/38 | Xn<br>R: 20/22-36/38-40-48/20-63<br>S: (2)-36/37                                     |  |      |
| 603-097-00-3    | 1,1',1''-nitrilotripropan-2-ol;<br>triisopropanolamine                    | 204-528-4  | 122-20-3    | Xi; R36  | Xi<br>R: 36<br>S: (2)-26   |  |      |
| 605-008-00-3    | acrolein;<br>prop-2-enal;<br>acrylaldehyde                                | 203-453-4  | 107-02-8    | F; R11<br>T+; R26/28<br>T; R24<br>C; R34<br>N; R50                       | F; T+; N<br>R: 11-24-26/28-34-50<br>S: (1/2)-23-26-28-36/37/39-45-61                 | C; R34: C ≥ 0,1 %<br>N; R50: C ≥ 0,25 %  | D    |
| 607-023-00-0    | vinyl acetate   | 203-545-4  | 108-05-4    | F; R11<br>Carc. Cat. 3; R40<br>Xn; R20<br>Xi; R37                        | F; Xn<br>R: 11-20-37-40<br>S: 9-16-33-36/37  |  | D    |

| Nru tal-Indicj | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali   | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni   | Tikkettar   | Limiti tal-Konċentrazzjoni   | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|--|---|--|------|
| 607-613-00-8   | reaction mass of:<br>succinic acid<br>monopersuccinic acid<br>dipersuccinic acid<br>monomethyl ester of succinic acid<br>monomethyl ester of persuccinic acid<br>dimethyl succinate<br>glutaric acid<br>monoperglutaric acid<br>diperglutaric acid<br>monomethyl ester of glutaric acid<br>monomethyl ester of perglutaric acid<br>dimethyl glutarate<br>adipic acid<br>monoperadipic acid<br>diperadipic acid<br>monomethyl ester of adipic acid<br>monomethyl ester of peradipic acid<br>dimethyl adipate<br>hydrogen peroxide<br>methanol<br>water | 432-790-1  |             | C; R34<br>Xn; R20/21/22-68/20/21/22  | C<br>R: 20/21/22-34-<br>68/20/21/22<br>S: (1/2)-26-28-36/37/39-45 |  |      |
| 609-003-00-7   | nitrobenzene  | 202-716-0  | 98-95-3     | Carc. Cat. 3; R40<br>Repr. Cat. 2; R60<br>T; R23/24/25-48/23/24/25<br>R52-53 | T<br>R: 23/24/25-48/23/24/25-<br>40-60-52/53<br>S: 45-53          |  |      |
| 612-120-00-6   | aclonifen (ISO);<br>2-chloro-6-nitro-3-phenoxyaniline   | 277-704-1  | 74070-46-5  | Carc. Cat. 3; R40<br>R43<br>N; R50-53  | Xn; N<br>R: 40-43-50/53<br>S: (2)-36/37-60-61                     | R43: C ≥ 0,1 %<br>N; R50-53: C ≥ 0,25 %<br>N; R51-53: 0,025 % ≤ C <<br>0,25 %<br>R52-53: 0,0025 % ≤ C <<br>0,025 % |      |
| 613-175-00-9   | epoxiconazole (ISO);<br>(2RS,3SR)-3-(2-chlorophenyl)-2-(4-fluorophenyl)-[(1H-1,2,4-triazol-1-yl)methyl]oxirane  | 406-850-2  | 133855-98-8 | Carc. Cat. 3; R40<br>Repr. Cat. 2; R61<br>Repr. Cat. 3; R62<br>N; R51-53     | T; N<br>R: 61-40-62-51/53<br>S: 45-53-61                          |  |      |
| 616-200-00-1   | reaction mass of N,N'-ethane-1,2-diylbis(he-xanamide) and 12-hydroxy-N-[2-[(1-oxyhe-xyl)amino]ethyl]octadecanamide and N,N'-ethane-1,2-diylbis(12-hydroxyoctadecan amide)   | 432-430-3  |             | R53  | R: 53<br>S: 61  |  |      |

| Nru tal-Indiči | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonalni  | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni  | Tikkettar                                      | Limiti tal-Konċentrazzjoni  | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|---|--|---|------|
| 648-055-00-5   | pitch, coal tar, high-temp.;<br>[The residue from the distillation of high temperature coal tar. A black solid with an approximate softening point from 30 °C to 180 °C (86 °F to 356 °F). Composed primarily of a complex mixture of three or more membered condensed ring aromatic hydrocarbons.]   | 266-028-2  | 65996-93-2  | Carc. Cat. 1; R45<br>Muta. Cat. 2; R46<br>Repr. Cat. 2; R60-61<br>N; R50-53 | T; N<br>R: 45-46-60-61-50/53<br>S: 45-53-60-61 | N; R50-53: C ≥ 0,025 %<br>N; R51-53: 0,0025 % ≤ C < 0,025 %<br>R52-53: 0,00025 % ≤ C < 0,0025 % |      |
| 649-330-00-2   | naphtha (petroleum), hydrodesulphurized heavy;<br>Low boiling point hydrogen treated naphtha;<br>[A complex combination of hydrocarbons obtained from a catalytic hydrodesulfurization process. It consists of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C7 through C12 and boiling in the range of approximately 90 °C to 230 °C (194 °F to 446 °F).]           | 265-185-4  | 64742-82-1  | Carc. Cat. 2; R45<br>Muta. Cat. 2; R46<br>Xn; R48/20-65                     | T<br>R: 45-46-48/20-65<br>S: 45-53             |   | P    |
| 649-345-00-4   | stoddard solvent;<br>Low boiling point naphtha — unspecified;<br>[A colourless, refined petroleum distillate that is free from rancid or objectionable odours and that boils in a range of approximately 148,8 °C to 204,4 °C (300 °F to 400 °F).]  | 232-489-3  | 8052-41-3   | Carc. Cat. 2; R45<br>Muta. Cat. 2; R46<br>Xn; R48/20-65                     | T<br>R: 45-46-48/20-65<br>S: 45-53             |   | P    |
| 649-405-00-X   | solvent naphtha (petroleum), medium aliph.;<br>Straight run kerosine;<br>[A complex combination of hydrocarbons obtained from the distillation of crude oil or natural gasoline. It consists predominantly of saturated hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C9 through C12 and boiling in the range of approximately 140 °C to 220 °C (284 °F to 428 °F).] | 265-191-7  | 64742-88-7  | Xn; R48/20-65   | Xn<br>R: 48/20-65<br>S: (2)-23-24-62           |   |      |

## ANNESS V

| Nru tal-Indici | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali   | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni  | Tikkettar  | Limiti tal-Koncentrazzjoni   | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|---|--|--|------|
| 031-001-00-4   | gallium arsenide  | 215-114-8  | 1303-00-0   | Carc. Cat. 2; R45<br>T; R48/23<br>S: 45-53                      | T<br>R: 45-48/23<br>S: 45-53   |  | E    |
| 050-025-00-6   | trichloromethylstannane   | 213-608-8  | 993-16-8    | Repr. Cat. 3; R63   | Xn<br>R: 63<br>S: (2)-22-36/37   |  |      |
| 050-026-00-1   | 2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-methyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate   | 260-828-5  | 57583-34-3  | Repr. Cat. 3; R63   | Xn<br>R: 63<br>S: (2)-22-36/37   |  |      |
| 050-027-00-7   | 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-diethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate   | 239-622-4  | 15571-58-1  | Repr. Cat. 2; R61   | T<br>R: 61<br>S: 45-53   |  |      |
| 601-087-00-3   | 2,4,4-trimethylpentene  | 246-690-9  | 25167-70-8  | F; R11<br>Xn; R65<br>R67  | F; Xn<br>R: 11-65-67<br>S: 9-16-33-62                                  |  | D    |
| 606-145-00-1   | sulcotriione (ISO);<br>2-[2-chloro-4-(methylsulfonyl)benzoyl]cyclohexane-1,3-dione  |            | 99105-77-8  | Repr. Cat. 3; R63<br>Xn; R48/22<br>R43<br>N; R50-53             | Xn; N<br>R: 43-48/22-63-50/53<br>S: (2)-22-36/37-60-61                 | N; R50-53: C ≥ 25 %<br>N; R51-53: 2,5 % ≤ C < 25 %<br>R52-53: 0,25 % ≤ C < 2,5 %<br>R43: C ≥ 0,1 %   |      |
| 607-699-00-7   | bifenthrin (ISO);<br>(2-methylbiphenyl-3-yl)methyl rel-(1R,3R)-3-[(1Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-en-1-yl]-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate   |            | 82657-04-3  | Carc. Cat 3; R40<br>T; R23/25<br>Xn; R48/22<br>R43<br>N; R50-53 | T; N<br>R: 23/25-40-43-48/22-50/53<br>S: (1/2)-23-24-36/37-38-45-60-61 | N; R50-53: C ≥ 0,0025 %<br>N; R51-53: 0,00025 % ≤ C < 0,0025 %<br>R52-53: 0,000025 % ≤ C < 0,00025 % |      |
| 607-700-00-0   | indoxacarb (ISO);<br>methyl (4aS)-7-chloro-2-[(methoxycarbonyl)[4-(trifluoromethoxy)phenyl]carbamoyl]-2,5-dihydroinden-1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a(3H)-carboxylate                                     |            | 173584-44-6 | T; R25-48/25<br>Xn; R20<br>R43<br>N; R50-53                     | T; N<br>R: 20-25-43-48/25-50/53<br>S: (1/2)-24-37-45-60-61             | N; R50-53: C ≥ 25 %<br>N; R51-53: 2,5 % ≤ C < 25 %<br>R52-53: 0,25 % ≤ C < 2,5 %                     |      |
| 607-701-00-6   | reaction mass of (S)- Indoxacarb and (R)- Indoxacarb 75:25;<br>methyl 7-chloro-2-[(methoxycarbonyl)[4-(trifluoromethoxy)phenyl]carbamoyl]-2,5-dihydroinden-1,2-e][1,3,4]oxadiazine-4a(3H)-carboxylate |            | 144171-61-9 | T; R48/25<br>Xn; R20/22<br>R43<br>N; R50-53                     | T; N<br>R: 20/22-43-48/25-50/53<br>S: (1/2)-24-37-45-60-61             | N; R50-53: C ≥ 25 %<br>N; R51-53: 2,5 % ≤ C < 25 %<br>R52-53: 0,25 % ≤ C < 2,5 %                     |      |

| Nru tal-Indiċi | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali | Nru tal-KE | Nru tal-CAS | Klassifikazzjoni   | Tikkettar  | Limiti tal-Konċentrazzjoni  | Noti |
|----------------|---|------------|-------------|--|--|---|------|
| 607-702-00-1   | dihexyl phthalate                       | 201-559-5  | 84-75-3     | Repr. Cat. 2; R60-61   | T<br>R: 60-61<br>S: 45-53  |   |      |
| 607-703-00-7   | ammoniumpentade- cafluorooctanoate      | 223-320-4  | 3825-26-1   | Carc. Cat. 3; R40<br>Repr. Cat. 2; R61<br>R64<br>T; R48/23<br>Xn; R20/22-48/21/22<br>Xi; R41 | T<br>R: 61-20/22-40-41- 48/23-<br>48/21/22-64<br>S: 45-53                  |   |      |
| 607-704-00-2   | perfluorooctanoic acid                  | 206-397-9  | 335-67-1    | Carc. Cat. 3; R40<br>Repr. Cat. 2; R61<br>R64<br>T; R48/23<br>Xn; R20/22-48/21/22<br>Xi; R41 | T<br>R: 61-20/22-40-41-48/23-<br>48/21/22-64<br>S: 45-53                   |   |      |
| 612-282-00-8   | octadecylamine                          | 204-695-3  | 124-30-1    | Xn; R48/22-65<br>Xi; R38-41<br>N; R50-53   | Xn; N<br>R: 38-41-48/22-65-50/53<br>S: (2-)26-36/37/39-60-61-<br>62        | N; R50-53: C ≥ 2,5 %<br>N; R51-53: 0,25 % ≤ C <<br>2,5 %<br>R52-53: 0,025 % ≤ C <<br>0,25 %   |      |
| 612-283-00-3   | (Z)-octadec-9-enylamine                 | 204-015-5  | 112-90-3    | Xn; R22-48/22-65<br>C; R34<br>N; R50-53  | C; N<br>R: 22-34-48/22-65-50/53<br>S: (1/2-)23-26-36/37/39-45-<br>60-61-62 | C; R34: C ≥ 10 %<br>Xi; R36/37/38: 5 % ≤ C <<br>10 %<br>N; R50-53: C ≥ 2,5 %<br>N; R51-53: 0,25 % ≤ C <<br>2,5 %<br>R52-53: 0,025 % ≤ C <<br>0,25 %                       |      |
| 612-284-00-9   | amines, hydrogenated tallow alkyl       | 262-976-6  | 61788-45-2  | Xn; R48/22-65<br>Xi; R38-41<br>N; R50-53   | Xn; N<br>R: 38-41-48/22-65-50/53<br>S: (2-)26-36/37/39-60-61-<br>62        | N; R50-53: C ≥ 2,5 %<br>N; R51-53: 0,25 % ≤ C <<br>2,5 %<br>R52-53: 0,025 % ≤ C <<br>0,25 %   |      |
| 612-285-00-4   | amines, coco alkyl                      | 262-977-1  | 61788-46-3  | Xn; R22-48/22-65<br>C; R35<br>N; R50-53  | C; N<br>R: 22-35-48/22-65-50/53<br>S: (1/2-)23-26-36/37/39-45-<br>60-61-62 | C; R35: C ≥ 10 %<br>C; R34: 5 % ≤ C < 10 %<br>Xi; R36/37/38: 1 % ≤ C < 5 %<br>N; R50-53: C ≥ 2,5 %<br>N; R51-53: 0,25 % ≤ C <<br>2,5 %<br>R52-53: 0,025 % ≤ C <<br>0,25 % |      |

| Nru tal-Indiči | Identifikazzjoni Kimika Internazzjonali  | Nru tal-KE | Nru tal-CAS                 | Klassifikazzjoni  | Tikkettar   | Limiti tal-Konċentrazzjoni  | Noti |
|----------------|--|------------|-----------------------------|---|---|---|------|
| 612-286-00-X   | amines, tallow alkyl   | 263-125-1  | 61790-33-8                  | Xn; R22-48/22-65<br>C; R35<br>N; 50-53                                  | C; N<br>R: 22-35-48/22-65-50/53<br>S: (1/2)-26-36/37/39-45-60-61-62 | N; R50-53: C ≥ 2,5 %<br>N; R51-53: 0,25 % ≤ C < 2,5 %<br>R52-53: 0,025 % ≤ C < 0,25 %             |      |
| 616-206-00-4   | flufenoxuron (ISO);<br>1-(4-(2-cloro-a,a,a,p-trifluorotoloyloxy)-2-fluorophenyl)-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea | 417-680-3  | 101463-69-8                 | R64<br>R33<br>N; R50-53   | N<br>R: 33-64-50/53<br>S: (2)-22-36/37-46-60-61                     | N; R50-53 C > 0,0025 %<br>N; R51-53 0,00025 % < C < 0,0025 %<br>R52-53 0,000025 % < C < 0,00025 % |      |
| 616-207-00-X   | polyhexamethylene biguanide hydrochloride  |            | 27083-27-8 or<br>32289-58-0 | Carc. Cat 3; R40<br>Xn; R22<br>T; R48/23<br>Xi; R41<br>R43<br>N; R50-53 | T; N<br>R: 22-40-41-43-48/23-50/53<br>S: (1/2)-22-36/37/39-45-60-61 | N; R50-53: C ≥ 2,5 %<br>N; R51-53: 0,25 % ≤ C ≤ 2,5 %<br>R52-53: 0,025 % ≤ C ≤ 0,25 %             |      |
| 616-208-00-5   | N-ethyl-2-pyrrolidone;<br>1-ethylpyrrolidin-2-one  | 220-250-6  | 2687-91-4                   | Repr. Cat. 2; R61   | T<br>R: 61<br>S: 45-53  |   |      |
| 616-209-00-0   | amidosulfuron (ISO);<br>3-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)-1-((N-methyl-N-methylsulfonylamino)sulfonyl)urea     | 407-380-0  | 120923-37-7                 | N; R50-53   | N<br>R: 50/53<br>S: 60-61   | N; R50-53: C ≥ 0,25 %<br>N; R51-53: 0,025 % ≤ C < 0,25 %<br>R52-53: 0,0025 % ≤ C < 0,025 %        |      |
| 616-210-00-6   | tebufenpyrad (ISO);<br>N-(4-tertbutylbenzyl)-4-chloro-3-ethyl-1-methyl-1Hpyrazole-5- carboxamide             |            | 119168-77-3                 | Xn; R20/22<br>R43<br>N; R50-53  | Xn; N<br>R: 20/22-43-50/53<br>S: (2)-24-37-46-60-61                 | N; R50-53: C ≥ 2,5 %<br>N; R51-53: 0,25 % ≤ C < 2,5 %<br>R52-53: 0,025 % ≤ C < 0,25 %             |      |
| 616-211-00-1   | proquinazid (ISO);<br>6-iodo-2-propoxy-3-propylquinazolin-4(3H)-one  |            | 189278-12-4                 | Carc. Cat. 3; R40<br>N; R50-53  | Xn; N<br>R: 40-50/53<br>S: (2)-36/37-46-60-61                       |   |      |

## REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) NRU 945/2013

tat-2 ta' Ottubru 2013

**li japprova ċ-ċipermetrina bhala sustanza attiva eżistenti ghall-użu fil-prodotti bijoċidali ghall-prodotti tat-tip 8**

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

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

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (UE) Nru 528/2012 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Mejju 2012 dwar it-tqegħid fis-suq u l-użu tal-prodotti bijoċidali<sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari t-tielet subparagrafu tal-Artikolu 89(1) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1451/2007 tal-4 ta' Dicembru 2007 dwar it-tieni fażi tal-programm ta' hidma ta' 10 minn imsemmi fl-Artikolu 16(2) tad-Direttiva 98/8/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill rigward it-tqegħid fis-suq ta' prodotti bijoċidali<sup>(2)</sup> jistabbilixxi lista ta' sustanzi attiva li għandhom jiġu vvalutati, bil-ghan li possibbilment jiġu inkluži fl-Anness I, IA jew IB għad-Direttiva 98/8/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill<sup>(3)</sup>. Dik il-lista tinkludi ċ-ċipermetrina.
- (2) Skont ir-Regolament (KE) Nru 1451/2007, iċ-ċipermetrina għiet evalwata skont l-Artikolu 11(2) tad-Direttiva 98/8/KE ghall-użu fi prodotti tat-tip 8, preservattivi tal-injam, kif iddefiniti fl-Anness V għal dik id-Direttiva, li jikkorrispondi mal-prodotti tat-tip 8 kif iddefinit fl-Anness V għar-Regolament (UE) Nru 528/2012.
- (3) Il-Belġu nhatar bhala l-Istat Membri Relatur u ressaq ir-rapport tal-awtorità kompetenti, flimkien ma' rakkoman-dazzjoni, lill-Kummissjoni fil-5 ta' Marzu 2010 skont l-Artikolu 14(4) u (6) tar-Regolament (KE) Nru 1451/2007.
- (4) Ir-rapport tal-awtorità kompetenti għie rrevedut mill-Istati Membri u mill-Kummissjoni. Skont l-Artikolu 15(4)

tar-Regolament (KE) Nru 1451/2007, ir-riżultati tal-analizi ġew inkorporati, fi ħdan il-Kumitat Permanenti dwar il-Prodotti Bijoċidali fit-12 ta' Lulju 2013, frappor ta' valutazzjoni.

- (5) Mill-valutazzjonijiet jidher li l-prodotti bijoċidali wżati ghall-prodotti tat-tip 8 u li fihom ċ-ċipermetrina jistgħu jiġu preżjunti li jissodisfaw ir-rekwiżiti stipulati fl-Artikolu 5 tad-Direttiva 98/8/KE.
- (6) Għaldaqstant huwa xieraq li tiġi approvata ċ-ċipermetrina ghall-użu fil-prodotti bijoċidali ghall-prodotti tat-tip 8.
- (7) Billi l-evalwazzjoni ma indirizzatx in-nanomaterjali, l-approvazzjoni m'għandhiex tkopri tali materjali skont l-Artikolu 4(4) tar-Regolament (UE) Nru 528/2012.
- (8) Għandu jithalla jghaddi perjodu ta' żmien raġonevoli qabel ma tkun approvata sustanza attiva, sabiex l-Istati Membri, il-partijiet interessati, u l-Kummissjoni fejn xieraq, jippreparaw ir-wieħħom biex jissodisfaw ir-rekwiżiti l-għoddha li jirriżultaw.
- (9) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Prodotti Bijoċidali.

**ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:**

### Artikolu 1

Skont l-ispeċifikazzjonijiet u l-kundizzjonijiet stabbiliti fl-Anness għal dan ir-Regolament, iċ-ċipermetrina għandha tiġi approvata bhala sustanza attiva ghall-użu fil-prodotti bijoċidali ghall-prodotti tat-tip 8.

### Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħi fl-ghoxrin jum wara dak tal-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, it-2 ta' Ottubru 2013.

*Għall-Kummissjoni*

*Il-President*

José Manuel BARROSO

<sup>(1)</sup> ĠU L 167, 27.6.2012, p. 1.

<sup>(2)</sup> ĠU L 325, 11.12.2007, p. 3.

<sup>(3)</sup> ĠU L 123, 24.4.1998, p. 1.

## ANNESS

| Isem Komuni  | Isem tal-IUPAC<br>Numri tal-Identifikazzjoni  | Grad minimu<br>tal-purezza<br>tas-sustanza<br>attiva <sup>(1)</sup> | Data<br>tal-approvazzjoni | Data ta' skadenza<br>tal-approvazzjoni | Tip ta'<br>prodotti | Kundizzjonijiet specifiċi <sup>(2)</sup>  |
|--------------|---|---|---------------------------|--|---------------------|---|
| Čipermetrina | Čipermetrina <i>cis:trans</i> /40:60<br><br>Isem IUPAC:<br><br>(RS) -α-cjanu-3fenoxibenžil- (1RS) -cis, trans-<br>3- (2,2-diklorovinil) -2,2-dimetilciklopropan-<br>karbossilat<br><br>Nru CE: 257-842-9<br><br>Nru CAS: 52315-07-8 | 920 g/kg  | fl-1 ta' Ĝunju<br>2015    | il-31 ta' Mejju<br>2025                | 8                   | <p>Il-valutazzjoni tal-prodott għandu jagħti attenzjoni partikolari fuq l-esponimenti, ir-riskji u l-effikaċja marbuta ma' xi użu kopert minn applikazzjoni ghall-awtorizzazzjoni, iżda mhux indirizzata fil-valutazzjoni tar-riskju fil-livell tal-Unjoni tas-sustanza attiva.</p> <p>L-awtorizzazzjonijiet huma soġġetti ghall-kundizzjonijiet li ġejjin:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Għandhom jiġu stabbiliti proċeduri operattivi sikuri u miżuri organizzattivi xierqa ghall-utenti industrijali u professionali. Fejn l-esponiment ma jistax jitnaqqas sa' livell aċċettabbi permezz ta' mezzi ohra, il-prodotti għandhom jintużaw flimkien ma' tagħmir personali protettiv adegħwa.</li> <li>Għandhom jittieħdu l-miżuri xierqa għat-taffija tar-riskju sabiex il-kompartimenti tal-ħamrija u dawk akkwatċi jkunu protetti. B'mod partikolari: <ol style="list-style-type: none"> <li>It-tikketti, u fejn ipprovduti, il-fuljetti tad-dejta dwar is-sikurezza tal-prodotti awtorizzati għandhom jindikaw li l-applikazzjoni industrijali għandha titwettaq f'zona iż-żolata jew fuq bażi iebsa impermeabbi b'sistemi ta' iż-żolata, li hekk kif l-injam jiġi trattat jaħażen taħt għata u/jew fuq bażi iebsa impermeabbi, biex jiġu evitati rilaxxi diretti fil-ħamrija jew l-ilma, u li kwalunkwe rilaxx mill-applikazzjoni tal-prodott jingabar ghall-użu mill-ġdid jew għar-rimi;</li> <li>Il-prodotti ma għandhomx jiġu awtorizzati għal trattament industrijali permezz tat-tghaddis jew tal-isprejjar tal-injam li se jkun espost għall-elementi, sakemm ma titressaqx dejta biex turi li l-prodott mhux se jippreżenta riskji mhux aċċettabbi, jekk meħtieg bl-applikazzjoni ta' miżuri xierqa ta' mitigazzjoni tar-riskji;</li> <li>Il-prodotti ma għandhomx jiġu awtorizzati għal trattament ta' kostruzzjonijiet fuq barra hdejn jew fuq l-ilma, jew għat-trattament tal-injam li se jkun se jintuża għal kostruzzjonijiet fuq barra permezz tat-tghaddis jew tal-isprejjar tal-injam hdejn jew fuq l-ilma, sakemm ma titressaqx dejta biex turi li l-prodott mhux se jippreżenta riskji mhux aċċettabbi, jekk meħtieg bl-applikazzjoni ta' miżuri xierqa ta' mitigazzjoni tar-riskji.</li> </ol> </li> </ol> |

<sup>(1)</sup> Il-purezza indikata f'din il-kolonna kienet il-grad minimu ta' purezza tas-sustanza attiva użata ghall-evalwazzjoni li saret skont l-Artikolu 8 tar-Regolament (UE) Nru 528/2012. Is-sustanza attiva fil-prodott imqiegħed fis-suq tista' tkun ta' purezza ugħali jew differenti, jekk tkun għiet ippruvata teknikalment ekwivalenti għas-sustanza attiva evalwata

<sup>(2)</sup> Ghall-implementazzjoni tal-principji komuni tal-Anness VI tar-Regolament (UE) Nru 528/2012, il-kontenut u l-konkużjonijiet tar-rapporti ta' valutazzjoni huma disponibbli fuq is-sit elettroniku tal-Kummissjoni: <http://ec.europa.eu/comm/environment/biocides/index.htm>

## REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 946/2013

tat-2 ta' Ottubru 2013

**dwar il-hlasijiet bil-quddiem li għandhom isiru mis-16 ta' Ottubru 2013 tal-pagamenti diretti elenkti fl-Anness I tar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 73/2009 li jistabbilixxi regoli komuni għal skemi ta' appoġġ dirett għal bdiewa fi ħdan il-politika agrikola komuni u li jistabbilixxi certi skemi ta' appoġġ għal bdiewa**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

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

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 73/2009 tad-19 ta' Jannar 2009 li jistabbilixxi regoli komuni għal skemi ta' appoġġ dirett għal bdiewa fi ħdan il-politika agrikola komuni u li jistabbilixxi certi skemi ta' appoġġ għal bdiewa, u li jemenda r-Regolamenti (KE) Nru 1290/2005, (KE) Nru 247/2006, (KE) Nru 378/2007 u li jhassar ir-Regolament (KE) Nru 1782/2003<sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari l-Artikolu 29(4)(a) tieghu,

Billi:

- (1) L-Artikolu 29(2) tar-Regolament (KE) Nru 73/2009 jistipula li pagamenti taħt skemi ta' appoġġ elenkti fl-Anness I ta' dak ir-Regolament għandhom isiru matul il-perjodu mill-1 ta' Dicembru sat-30 ta' Ġunju tas-sena kalendarja ta' wara. Madanakollu, l-Artikolu 29(4)(a) ta' dak ir-Regolament jippermetti lill-Kummissjoni li tipp-rovdi ghall-pagamenti bil-quddiem.
- (2) It-temp xejn favorevoli fl-Ewropa, b'xitwa u ammonti tax-xita qliel li wasslu għal ghargħar qawwi fxi Stati Membri, ikkawżaw hsarat serji lill-produzzjoni tal-għejnej tar-raba' u tal-ghalf fl-2013. B'rizzultat ta' dan, il-bdiewa kellhom jafrontaw diffikultajiet finanzjarji enormi, b'mod partikolari l-produtturi tal-ifrat. Dawn id-diffikultajiet ikomplu jiżiddu bl-effetti tal-kriżi finanzjarja li għaddejha bħalissa li wasslet sabiex diversi bdiewa kellhom jafrontaw problemi serji ta' likwidità. Sabiex il-bdiewa jkunu meghjuna jtaffu dawn id-diffikultajiet, ikun xieraq li dawn ikunu jistgħu jirċievu pagamenti bil-quddiem sa 50 % tal-iskemi ta' appoġġ elenkti fl-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 73/2009. Fir-rigward tal-pagamenti taċ-ċanga u l-vitella stipulati fit-Taqsima 11 tal-Kapitolu 1 tat-Titolu IV tar-Regolament (KE) Nru 73/2009, l-Istati Membri għandhom jiġu awtorizzati wkoll biex iżiđu l-ħlas tal-pagamenti bil-quddiem kif imsemmija fl-Artikolu 82 tar-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1121/2009<sup>(2)</sup>, sa 80 % tal-ħlas.

<sup>(1)</sup> ĠU L 30, 31.1.2009, p. 16.

<sup>(2)</sup> Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1121/2009 tad-29 ta' Ottubru 2009 li jistabbilixxi regoli dettaljati għall-applikazzjoni tar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 73/2009 dwar l-iskemi ta' appoġġ għal bdiewa stipulati fit-Titolu IV u V tiegħi (ĠU L 316, 2.12.2009, p. 27).

(3) Sabiex ikun żgurat li l-pagamenti bil-quddiem jingħaddu mas-sena tal-baġit 2014, dawn għandhom isiru mis-16 ta' Ottubru 2013. Il-verifikasi meħtieġa dwar il-kundizzjonijiet ta' eliggibbiltà skont l-Artikolu 29(3) tar-Regolament (KE) Nru 73/2009 għandha ssir xorta wahda qabel il-ħlas tal-pagamenti bil-quddiem, fl-interess ta' gestjoni finanzjarja tajba.

(4) Skont l-Artikolu 18(5) tar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1290/2005<sup>(3)</sup>, il-Kunsill jista' jadotta r-rata ta' aġġustament għall-hlasijiet diretti sal-1 ta' Dicembru, fuq proposta mill-Kummissjoni, abbaži ta' tagħrif ġdid fil-pussess tagħha. Bhala konsegwenza, ir-rata ta' aġġustament ta' dixxiplina finanzjarja msemmija fl-Artikolu 11 tar-Regolament (KE) Nru 73/2009 eventwalment applikata tista' ma tkun magħrufa sas-16 ta' Ottubru 2013. Għaldaqstant l-akbar ħlas bil-quddiem li jista' jithallas għandu jiġi stabbilit bhala persentagg tal-pagamenti diretti qabel l-aġġustament imsemmi fl-Artikolu 11 tar-Regolament (KE) Nru 73/2009. Il-ħlas definitiv wara l-1 ta' Dicembru 2013 se jqis ir-rata ta' aġġustament finali ta' dixxiplina finanzjarja applikabbli f'dak iż-żmien.

(5) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma konformi mal-opinjoni tal-Kumitat ta' Ĝestjoni għall-Pagamenti Diretti,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

### Artikolu 1

Mis-16 ta' Ottubru 2013, l-Istati Membri jistgħu jagħmlu pagamenti bil-quddiem lill-bdiewa sa 50 % tal-pagamenti diretti elenkti fl-Anness I tar-Regolament (KE) Nru 73/2009 fir-rigward tal-applikazzjoni magħmula fl-2013 mingħajr ma jitqies l-aġġustament imsemmi fl-Artikolu 11 tar-Regolament (KE) Nru 73/2009, bil-kundizzjonijiet ta' eliggibbiltà skont l-Artikolu 20 tar-Regolament (KE) Nru 73/2009.

Fir-rigward tal-pagamenti taċ-ċanga u l-vitella stipulati fit-Taqsima 11 tal-Kapitolu 1 tat-Titolu IV tar-Regolament (KE) Nru 73/2009, l-Istati Membri għandhom jiġu awtorizzati biex iżiđu sa 80 % l-ammont imsemmi fl-ewwel paragrafu.

<sup>(3)</sup> Ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1290/2005 tal-21 ta' Ġunju 2005 dwar il-finanzjament tal-Politika Agrikola Komuni (ĠU L 209, 11.8.2005, p. 1).

*Artikolu 2*

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fit-tielet jum wara l-pubblikazzjoni tiegħu f'*Il-Ġurnal Ufficijali tal-Unjoni Ewropea*.

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

Magħmul fi Brussell, it-2 ta' Ottubru 2013.

*Għall-Kummissjoni*

*Il-President*

José Manuel BARROSO

---

## REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 947/2013

tat-2 ta' Ottubru 2013

**li jistabbilixxi l-valuri standard tal-importazzjoni għad-determinazzjoni tal-prezz ta' dhul ta' ġertu frott u ħnejjex**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

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

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1234/2007 tat-22 ta' Ottubru 2007 li jistabbilixxi organizzazzjoni komuni ta' swieq agrikoli u dwar dispożizzjonijiet specifiċi għal ġerti prodotti agrikoli (Ir-Regolament dwar l-OKS unika) <sup>(1)</sup>,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) Nru 543/2011 tas-7 ta' Ĝunju 2011 li jippreskrivi regoli dettal-jati dwar l-applikazzjoni tar-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1234/2007 fir-rigward tas-setturi tal-frott u l-ħnejjex u tal-frott u l-ħnejjex ipproċessati <sup>(2)</sup> u b'mod partikolari l-Artikolu 136(1) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) Nru 543/2011 jistipula, skont ir-riżultat tan-negożjati kummerċjali multilaterali taċ-Ċiklu tal-Urugwaj, il-kriterji li bihom

il-Kummissjoni tiffissa l-valuri standard għall-importazzjonijiet minn pajjiżi terzi, ghall-prodotti u għall-perjodi stipulati fl-Anness XVI, il-Parti A tiegħu.

(2) Il-valur standard tal-importazzjoni huwa kkalkulat kull ġurnata tax-xogħol skont l-Artikolu 136(1) tar-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) Nru 543/2011, billi jqis id-dejta varjabbli ta' kuljum. Għalhekk dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fil-jum tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

### Artikolu 1

Il-valuri standard tal-importazzjoni msemmija fl-Artikolu 136 tar-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) Nru 543/2011 huma stipulati fl-Anness għal dan ir-Regolament.

### Artikolu 2

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fil-jum tal-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, it-2 ta' Ottubru 2013.

*Għall-Kummissjoni,  
F'isem il-President,  
Jerzy PLEWA  
Direttur Ġenerali għall-Agricoltura u l-Iżvilupp Rurali*

<sup>(1)</sup> ĠU L 299, 16.11.2007, p. 1.

<sup>(2)</sup> ĠU L 157, 15.6.2011, p. 1.

## ANNESS

**Il-valuri standard tal-importazzjoni għad-determinazzjoni tal-prezz ta' dhul ta' ċertu frott u hxejjex**

| Kodiċi tan-NM | Kodiċi tal-pajjiż terz (l <sup>1</sup> ) | Valur standard tal-importazzjoni<br>(EUR/100 kg) |
|---------------|--|--|
| 0702 00 00    | MK                                       | 61,5   |
|               | ZZ                                       | 61,5   |
| 0707 00 05    | MK                                       | 41,5   |
|               | TR                                       | 116,3  |
|               | ZZ                                       | 78,9   |
| 0709 93 10    | TR                                       | 123,3  |
|               | ZZ                                       | 123,3  |
| 0805 50 10    | AR                                       | 105,3  |
|               | CL                                       | 124,6  |
|               | IL                                       | 107,9  |
|               | TR                                       | 90,6   |
|               | UY                                       | 127,6  |
|               | ZA                                       | 120,8  |
|               | ZZ                                       | 112,8  |
| 0806 10 10    | BR                                       | 255,6  |
|               | MK                                       | 27,7   |
|               | TR                                       | 151,4  |
|               | ZZ                                       | 144,9  |
| 0808 10 80    | AR                                       | 246,9  |
|               | BA                                       | 76,8   |
|               | CL                                       | 139,1  |
|               | NZ                                       | 143,5  |
|               | US                                       | 160,2  |
|               | ZA                                       | 136,0  |
| 0808 30 90    | ZZ                                       | 150,4  |
|               | AR                                       | 200,7  |
|               | CL                                       | 199,9  |
|               | CN                                       | 86,3   |
|               | TR                                       | 131,2  |
|               | ZA                                       | 165,9  |
|               | ZZ                                       | 156,8  |

(<sup>1</sup>) In-nomenklatura tal-pajjiżi stabbilita bir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1833/2006 (GU L 354, 14.12.2006, p. 19). Il-kodiċi "ZZ" jirrappreżenta "ta' origini ohra".

## DIRETTIVI

### DIRETTIVA TAL-KUMMISSJONI 2013/47/UE

**tat-2 ta' Ottubru 2013**

**li temenda d-Direttiva 2006/126/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-licenzji tas-sewqan**

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

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

Wara li kkunsidrat id-Direttiva 2006/126/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tal-20 ta' Dicembru 2006 dwar il-licenzji tas-sewqan<sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari l-Artikolu 8 tagħha,

Billi:

- (1) Id-Direttiva tal-Kummissjoni 2012/36/UE tad-19 ta' Novembru 2012 li temenda d-Direttiva 2006/126/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-licenzji tas-sewqan<sup>(2)</sup> tipprovdi għal adattament tekniku tal-Anness II tagħha frabta mal-ispecifikazzjonijiet tal-vetturi ttestjati filwaqt li tikkunsidra l-evoluzzjoni teknika tal-klassijiet differenti tal-vetturi.
- (2) L-Anness II, I, B il-punt 5.2 tad-Direttiva 2006/126/KE, kif emendat permezz tad-Direttiva tal-Kummissjoni 2012/36/UE, jistabbilixxi li l-vetturi tal-Kategorija A użati fit-testijiet tal-hiliet u l-agħir għandhom ikunu konformi ma' ċerti kriterji minimi. B'mod partikolari, il-muturi użati għat-test għandu jkollhom massa mingħajr tagħbi ja' iktar minn 180 kg, b'rata tal-potenza ta' mill-inqas 50 kW. Jekk il-mutur jaħdem b'magna interna kombustibbli, il-kapacità kubika trid tkun mill-inqas 600 cm<sup>3</sup>. Jekk il-mutur jaħdem b'magna tal-elettriku, il-proporzjon ta' potenza għall-piż tal-vettura għandu jkun ta' mill-inqas 0,25 kW/kg;
- (3) Bil-hsieb li s-settur tat-tahrig jithalla jadatta t-tagħmir tiegħu inkluż il-muturi għall-evoluzzjoni teknologika tal-vetturi disponibbli fis-suq, għandu jiġi introdott perjodu tranzitorju biex jippermetti lill-Istati Membri jawtorizzaw l-użu tal-muturi tal-Kategorija A fkonformità mal-ispecifikazzjonijiet kif kienu jeżistu qabel l-emendi introdotti permezz tad-Direttiva 2012/36/UE sal-31 ta' Dicembru 2018.
- (4) Id-Direttiva 2006/126/KE għandha għalhekk tiġi eman-data skont dan,
- (5) Il-miżuri stipulati f'din id-Deciżjoni huma skont l-opinjoni tal-Kunitat tal-licenzji tas-sewqan,

ADOTTAT DIN ID-DIRETTIVA:

#### *Artikolu 1*

Fl-Anness II, I, B, il-punt 5.2 tad-Direttiva 2006/126/KE dwar il-vetturi għall-Kategorija A, jiżdied il-paragrafu li ġej:

“L-Istati Membri jistgħu jawtorizzaw l-użu tal-muturi tal-Kategorija A li l-massa mingħajr tagħbi ja' iġas minn 180 kg, u b'rata tal-potenza ta' mill-inqas 40 kW iżda inqas minn 50 kW, sal-31 ta' Dicembru 2018.”

#### *Artikolu 2*

1. L-Istati Membri għandhom idahħlu fis-seħħ il-ligijiet, ir-regolamenti u d-dispozizzjonijiet amministrattivi neċċesarji biex jikkonformaw ma' din id-Direttiva sa mhux aktar tard mill-31 ta' Dicembru 2013. Huma għandhom jikkomunikaw minnufihi lill-Kummissjoni t-test ta' dawk id-dispozizzjonijiet.

Meta l-Istati Membri jadottaw dawk id-dispozizzjonijiet, dawn għandhom jirreferu għal din id-Direttiva jew ikunu akkumpanjati minn tali referenza meta jiġu ppubblikati ufficjalment. L-Istati Membri għandhom jiddeterminaw kif għandha ssir it-tali referenza.

2. L-Istati Membri għandhom jikkomunikaw lill-Kummissjoni t-test tad-dispozizzjonijiet ewlenin tal-liġi nazzjonali li huma jadottaw fil-qasam kopert b'din id-Direttiva.

#### *Artikolu 3*

Din id-Direttiva għandha tidhol fis-seħħ fl-ghoxrin jum ta' wara l-pubblikazzjoni tagħha f'il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

#### *Artikolu 4*

Din id-Direttiva hija indirizzata lill-Istati Membri.

Magħmul fi Brussell, it-2 ta' Ottubru 2013.

*Għall-Kummissjoni*

*Il-President*

José Manuel BARROSO

<sup>(1)</sup> ĠU L 403, 30.12.2006, p. 18.

<sup>(2)</sup> ĠU L 321, 20.11.2012, p. 54.









**EUR-Lex (<http://new.eur-lex.europa.eu>) joffri aċċess dirett u bla ħlas għal-liġijiet tal-Unjoni Ewropea. Dan is-sit jippermetti li jkun ikkonsultat *Il-Gurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea* u jinkludi wkoll it-Trattati, il-leġiżlazzjoni, il-ġurisprudenza u l-atti preparatorji tal-leġiżlazzjoni.**

**Biex tkun taf aktar dwar l-Unjoni Ewropea, ikkonsulta: <http://europa.eu>**

