

## REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (KE) Nru 1451/2007

ta' l-4 ta' Diċembru 2007

dwar it-tieni fażi tal-programm ta' hidma ta' 10 snin imsemmi fl-Artikolu 16(2) tad-Direttiva 98/8/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill rigward it-tqeghid fis-suq ta' prodotti bijoċidali

(Test b'relevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ,

Wara li kkunsidrat it-Trattat li jstabilixxi l-Komunità Ewropea,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva 98/8/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-16 ta' Frar 1998 dwar it-tqeghid fis-suq ta' prodotti bijoċidali<sup>(1)</sup>, u b'mod partikolari l-Artikolu 16(2) tagħha,

Billi:

(1) Skond id-Direttiva 98/8/KE, l-Istati Membri jistgħu jawtorizzaw biss it-tqeghid fis-suq ta' prodotti bijoċidali li jkun fihom sustanzi attivi inklużi fl-Anness I, IA jew IB ta' dik id-Direttiva. Madankollu, skond il-miżuri tranżizzjonali previsti fl-Artikolu 16(1) tad-Direttiva 98/8/KE l-Istati Membri jistgħu jippermettu t-tqeghid fis-suq ta' prodotti bijoċidali li jkun fihom sustanzi attivi mhux elenkati fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE li diġà kienu fis-suq fl-14 ta' Mejju 2000, minn hawn 'il quddiem "sustanzi attivi eżistenti". F'konformità mal-paragrafu 2 ta' dak l-istess Artikolu, għandu jitwettaq programm ta' hidma ta' 10 snin għar-reviżjoni tas-sustanzi attivi eżistenti kollha. Dan il-programm ta' hidma kien maħsub biex jidentifika s-sustanzi attivi eżistenti u jiddetermina dawk li jridu jiġu evalwati skond il-programm ta' revizjoni dwar il-possibbiltà ta' l-inklużjoni tagħhom fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE.

(2) Il-fażi inizjali tal-programm giet stabbilita fir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1896/2000 tas-7 ta' Settembru 2000 dwar l-ewwel fażi tal-programm imsemmi fl-Artikolu 16(2) tad-Direttiva 98/8/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar prodotti bijoċidali<sup>(2)</sup>.

<sup>(1)</sup> ĠU L 123, 24.4.1998, p. 1. Id-Direttiva kif emendata l-aħhar bid-Direttiva 2007/47/KE (ĠU L 247, 21.9.2007, p. 21).

<sup>(2)</sup> ĠU L 228, 8.9.2000, p. 6. Ir-Regolament kif emendat bir-Regolament (KE) Nru 2032/2003 (ĠU L 307, 24.11.2003, p. 1).

(3) Skond ir-Regolament (KE) Nru 1896/2000, is-sustanzi attivi eżistenti għall-użu fi prodotti bijoċidali kellhom jiġu identifikati, u dawk li kellhom jiġu evalwati dwar il-possibbiltà li jiġu inklużi fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE f'tip wiehed jew aktar ta' prodotti kellhom jiġu nnotifikati mhux aktar tard mit-28 ta' Marzu 2002.

(4) Ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 2032/2003 ta' l-4 ta' Novembru 2003 dwar it-tieni fażi tal-programm ta' hidma ta' 10 snin imsemmi fl-Artikolu 16(2) tad-Direttiva 98/8/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill rigward it-tqeghid fis-suq ta' prodotti bijoċidali, u li jemenda r-Regolament (KE) Nru 1896/2000<sup>(3)</sup> stabbilixxa lista ta' sustanzi attivi eżistenti. Dik il-lista kopriet is-sustanzi attivi identifikati skond l-Artikolu 3(1) jew l-Artikolu 5(2) tar-Regolament (KE) Nru 1896/2000 jew li dwarhom kienet giet ipprezentata informazzjoni ekwivalenti b'notifika skond l-Artikolu 4(1) ta' dak ir-Regolament.

(5) Ir-Regolament (KE) Nru 2032/2003 stabbilixxa wkoll, fl-Anness II, lista eżawrjenti tas-sustanzi attivi eżistenti li għandhom jiġu evalwati skond il-programm ta' revizjoni. Dik il-lista kopriet sustanzi attivi li dwarhom giet aċċettata ta' l-anqas notifika waħda skond l-Artikolu 4(2) tar-Regolament (KE) Nru 1896/2000 jew li dwarhom xi Stat Membru kien esprima l-interess skond l-Artikolu 5(3) ta' dak ir-Regolament. Dik il-lista speċifikat it-tipi ta' prodotti kkonċernati.

(6) Ir-Regolament (KE) Nru 2032/2003 kien jippermetti fir-rigward ta' numru ta' sustanzi attivi jew tahlitiet ta' tipi ta' sustanzi/prodotti li oriġinarjament ma kinux koperti mill-programm ta' revizjoni, li jiġu eżaminati taht l-istess kundizzjonijiet bhas-sustanzi attivi evalwati skond il-programm ta' revizjoni, sakemm l-operaturi interessati jkunu pprezentaw *dossiers* kompleti qabel l-1 ta' Marzu 2006.

(7) L-Artikolu 4(2) tar-Regolament (KE) Nru 2032/2003 stabbilixxa l-1 ta' Settembru 2006 bhala d-data li minnha l-prodotti b'sustanzi attivi mhux eżaminati skond il-programm ta' revizjoni kellhom jiġu ritirati mis-suq.

<sup>(3)</sup> ĠU L 307, 24.11.2003, p. 1. Ir-Regolament kif emendat l-aħhar bir-Regolament (KE) Nru 1849/2006 (ĠU L 355, 15.12.2006, p. 63).

- (8) L-Artikolu 4(3) tar-Regolament (KE) Nru 2032/2003 kien jipprevedi li s-sustanzi attivi eżistenti li ma kinux ġew identifikati mill-persuni li kienu qed jużawhom fi prodotti bijoċidali kellhom jitqiesu li ma tqegħdux fis-suq għall-finijiet bijoċidali qabel l-14 ta' Mejju 2000. Madankollu, din l-assimilazzjoni ta' sustanzi attivi ġodda m'għandhiex tiġi interpretata bħala li s-sustanzi attivi illegali mhux identifikati eżistenti jistgħu jibbenefikaw minn xi awtorizzazzjoni proviżorja jew minn perjodu itwal ta' protezzjoni tad-*data* riżervat għal sustanzi attivi ġenwinament ġodda. Billi kjarifika fdak is-sens għandha tiżdied ma' dik id-dispożizzjoni.
- (9) Ir-Regolament (KE) Nru 2032/2003 introduċa l-possibbiltà għall-Istati Membri li japplikaw għal deroga dwar prodotti bijoċidali li fihom sustanzi attivi identifikati eżistenti mhux eżaminati skond il-programm ta' reviżjoni, li l-Istati Membri jsostnu li huma essenzjali għal raġunijiet ta' saħħa, sigurtà jew protezzjoni tal-wirt kulturali jew kritiċi għall-funzjonament tas-soċjetà fin-nuqqas ta' alternattivi teknikament u ekonomikament vijabbli jew sostituti li huma aċċettabbli mill-perspettiva ta' l-ambjent jew is-saħħa. Tali deroga lill-Istati Membri li jitolbuha tingħata biss jekk it-talba tkun ġustifikata, jekk l-issoktar ta' l-użu ma johlqx thassib dwar saħħet il-bniedem u l-ambjent, u jekk, fejn ikun xieraq, ikunu qed jiġu żviluppati alternattivi. Ikun xieraq li l-Istati Membri jibqgħu jithallew japplikaw għal tali deroga, inkluż fir-rigward ta' xi sustanza attiva li dwarha jkun hemm deċiżjoni li tithalla barra mill-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE. Billi l-programm ta' reviżjoni msemmi fl-Artikolu 16(2) tad-Direttiva 98/8/KE jwassal biss sa l-14 ta' Mejju 2010, kull deroga bħal din m'għandhiex tissokta wara dik id-*data*.
- (10) Ċerti sustanzi jew prodotti li normalment ikunu kkunsmati mill-bniedem jew l-annimali għas-sussistenza tagħhom jistgħu jintużaw ukoll biex jattiraw jew iżommu l bogħod organiżmi dannużi. Dwar dawn is-sustanzi, hemm qbil ġenerali li r-rekwiżiti tad-Direttiva 98/8/KE għall-awtorizzazzjoni/registrazzjoni ma jidhrux ġustifikati u għandhom jiġu esklużi espressament mill-ambitu tagħha. Meta jitqies li reviżjoni tad-Direttiva 98/8/KE tirrikjedi tul ta' żmien sinifikanti li matulu l-vijabbiltà ta' dawġ il-prodotti fis-suq tista' tiġi affettwata b'mod irriversibbli, ikun xieraq li l-irtirar tagħhom mis-suq jiġi pospost sa l-14 ta' Mejju 2010.
- (11) Stat Membru li jkun wera l-interess li jitlob reviżjoni ta' xi sustanza attiva partikolari m'għandux jinħatar bħala Stat Membru *Rapporteur* għal dik is-sustanza.
- (12) Biex jiġi evitat xogħol doppju, u partikolarment biex jitnaqqas l-ittestjar li jinvolvi annimali vertebrati, ir-rekwiżiti rigward it-tnejn u l-preżentazzjoni tad-*dossier* komplet għandhom isiru b'mod li jhegġeg lil dawġ li n-notifiki tagħhom ġew aċċettati, minn hawn 'il quddiem "il-partecipanti", biex jaġixxu kollettivament, partikolarment billi jipprezentaw *dossiers* kollettivi. Għandu jkun possibbli għall-Istat Membru *Rapporteur* li jagħmel disponibbli r-referenza għal kull test li jinvolvi annimali vertebrati mwettaq fir-rigward ta' sustanza attiva eżistenti notifikata, sakemm dik ir-referenza ma tkunx kunfidenzjali skond l-Artikolu 19 tad-Direttiva 98/8/KE. Barra minn dan, sabiex tinkiseb l-esperjenza dwar l-approprijetà tar-rekwiżiti tad-*data* u biex jiġi żgurat li r-reviżjoni ta' sustanzi attivi ssir b'mod ekonomikament effikaċi, il-partecipanti għandhom jiġu mhegġa jipprovdur l-informazzjoni dwar l-ispejjeż tal-kompilazzjoni tad-*dossier* u dwar il-htieġa li jsiru testijiet fuq annimali vertebrati.
- (13) Biex jiġi evitat id-dewmien, il-partecipanti għandhom jibdew mill-aktar fis possibbli d-diskussjonijiet ma' l-Istati Membri *Rapporteurs* biex jirriżolvu l-incertezzi marbuta mar-rekwiżiti tad-*data*. L-applikanti, għajr il-partecipanti, li jixtiequ japplikaw skond l-Artikolu 11 tad-Direttiva 98/8/KE għall-inkluzjoni fl-Anness I, IA jew IB tagħha ta' tahlita ta' tipi ta' sustanzi attivi/prodotti taħt evalwazzjoni skond il-programm ta' reviżjoni għandhom jipprezentaw *dossiers* kompleti għal dik it-tahlita mhux aktar kmieni u mhux aktar tard mill-partecipanti sabiex ma jtellfux it-thaddim bla xkiel tal-programm ta' reviżjoni jew joholqu xi żvantaġġ għall-partecipanti.
- (14) Ir-rekwiżiti rigward il-kontenut u l-format tad-*dossiers* u l-għadd ta' *dossiers* li jridu jiġu pprezentati għandhom jiġu definiti.
- (15) Għandu jsir provvediment għall-każijiet fejn partecipant jingħaqad ma' produttur, formulatur jew assoċjazzjoni u fejn partecipant jirtira mill-programm ta' reviżjoni.
- (16) Il-produtturi, formulaturi jew assoċjazzjonijiet għandu jkollhom l-opportunità b'ċerti limiti ta' żmien li jassumu r-rwol ta' partecipanti fir-rigward ta' xi tahlita ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti li dwarha l-partecipanti kollha jkunu rtiraw jew l-ebda wieħed mid-*dossiers* ma jkun jissodisfa r-rekwiżiti. Soġġett għall-istess limiti ta' żmien, għandu jkun possibbli wkoll f'ċerti ċirkostanzi għall-Istati Membri li juru interess u jaġixxu bħala partecipanti għall-inkluzjoni ta' tali tahlita fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE.

- (17) Biex jiġi skoraġġit l-abbuż mill-opportunità li tinzamm sustanza attiva fis-suq waqt li tkun qed tiġi eżaminata skond il-programm ta' revizjoni, għandu jkun possibbli għal persuna jew Stat Membru oħra/iehor li tassumi/jassuni r-rwol ta' parteċipant darba biss b'rabta ma' tahlita partikolari ta' tipi ta' sustanzi attivi/prodotti. Għall-istess għan, persuna jew Stat Membru li tassumi/jassumi r-rwol ta' parteċipant għandha/u tipprovdi/jipprovdi f'ċertu limitu ta' żmien evidenza li tkun bdiet/jkun beda x-xogħol fuq *dossier* komplet.
- (18) Għandhom jiġu speċifikati limiti ta' żmien li fihom l-Istati Membri *Rapporteurs* għandhom jivverifikaw il-kompletezza tad-*dossiers*. Għandu jkun possibbli, f'ċirkostanzi eċċezzjonali, li l-Istati Membri *Rapporteurs* jistabbilixxu data ta' l-għeluq ġdida għall-preżentazzjoni ta' partijiet mid-*dossier*, partikolarment fejn il-partiċipant ikun wera li kien impossibbli li jipprezenta l-informazzjoni fil-hin jew li jirriżolvi l-inċertezzi dwar ir-rewiżiti tad-*data* li jippersistu minkejja diskussjonijiet aktar qabel bejn il-partiċipant u l-Istat Membru *Rapporteur*.
- (19) Għal kull sustanza attiva eżistenti, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu jeżamina u jevalwa d-*dossier* u jipprezenta r-riżultati lill-Kummissjoni u l-Istati Membri l-oħra f'forma ta' rapport ta' awtorità kompetenti u rakkomandazzjoni dwar id-deċiżjoni li għandha tittiehed fuq is-sustanza attiva kkonċernata. Biex it-tehid tad-deċiżjoni ma jitwalx bla bżonn, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu fl-istess hin jikkunsidra bir-reqqa l-htieġa ta' studji addizzjonali. Għall-istess raġuni, l-Istati Membri *Rapporteurs* għandhom ikunu obbligati jqsu l-informazzjoni ppreżentata wara l-aċċettazzjoni tad-*dossier* taht kundizzjonijiet speċifikati biss.
- (20) Ir-rapporti ta' l-awtoritajiet kompetenti għandhom jiġu eżaminati mill-Istati Membri l-oħra qabel ma r-rapporti ta' valutazzjoni jiġu ppreżentati lill-Kumitat Permanenti dwar il-Prodotti Bijocidali.
- (21) Fejn, minkejja r-rakkomandazzjoni għall-inkluzjoni ta' sustanza attiva fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE, it-thassib kif imsemmi fl-Artikolu 10(5) ta' dik id-Direttiva jippersisti, għandu jkun possibbli għall-Kummissjoni li tqis, iżda bla hsara għall-Artikolu 12 ta' dik id-Direttiva, l-iffinalizzar ta' l-evalwazzjoni ta' sustanzi attivi eżistenti oħra applikati għall-istess użu. Għandu jsir provvediment biex l-Istati Membri *Rapporteurs* jaġġornaw ir-rapporti ta' l-awtoritajiet kompetenti fejn meħtieġ.
- (22) Biex ikun żgurat aċċess aħjar għall-informazzjoni, għandhom jitfasslu rapporti ta' valutazzjoni msejsa fuq ir-rapporti ppreżentati mill-awtoritajiet kompetenti ta' l-Istati Membri u għandhom ikunu koperti bl-istess regoli dwar l-aċċess għall-informazzjoni bħar-rapporti ta' l-awtoritajiet kompetenti. Ir-rapporti tal-valutazzjonijiet għandhom jinharġu mir-rapporti originali ta' l-awtoritajiet kompetenti kif emendati fid-dawl tad-dokumenti, il-kummenti u l-informazzjoni kollha meqjusa matul il-proċess ta' l-evalwazzjoni.
- (23) Għandu jkun possibbli li jiġu sospiżi l-proċeduri previsti f'dan ir-Regolament fid-dawl ta' l-applikazzjoni ta' atti Komunitarji oħra, partikolarment fir-rigward tad-Direttiva tal-Kunsill 76/769/KEE tas-27 ta' Lulju 1976 dwar l-approssimazzjoni tal-liġijiet, regolamenti u dispożizzjonijiet amministrattivi ta' l-Istati Membri marbuta mar-restrizzjonijiet fuq il-*marketing* u l-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi u l-preparazzjoni tagħhom<sup>(1)</sup>, u wara l-1 ta' Gunju 2009, fir-rigward tat-*Titolu VIII* u l-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006.
- (24) Sabiex tiġi żgurata t-triq l-aktar effiċjenti għall-programm ta' revizjoni, għadd ta' tahlitiet ta' tipi ta' sustanzi attivi/prodotti ġew assenjati mill-ġdid lil Stati Membri *Rapporteurs* differenti. Dawn l-iżviluppi għandhom ikunu riflessi fl-Anness II ta' dan ir-Regolament.
- (25) Ir-Regolament (KE) Nru 2032/2003 ġie emendat f'diversi okkażjonijiet<sup>(2)</sup> biex jitqiesu l-adeżjoni ta' Stati Membri godda, it-tagħlimiet miksuba mill-implimentazzjoni tal-programm ta' revizjoni sa llum, u partikolarment sabiex jipprovdi għan-nuqqas ta' inkluzjoni fl-Anness I, IA jew IB għad-Direttiva 98/8/KE ta' għadd ta' sustanzi attivi, jew għaliex l-informazzjoni meħtieġa ma tkunx ġiet ippreżentata fil-limitu taż-żmien preskritt jew f'kazijiet fejn ir-rewiżiti ta' l-Artikolu 10 ta' l-imsemmija Direttiva ma jkunux ġew issodisfati. Din l-użanza ta' aġġornament kontinwu tar-Regolament (KE) Nru 2032/2003 biex isegwi l-evoluzzjoni tal-programm ta' revizjoni rriżultat bla effett u tirrikjedi wisq hin; barra minn hekk dan jista' johloq diżgwid għall-partijiet interessati dwar liema regoli japplikaw u liema sustanzi attivi jkunu attwalment taht revizjoni. Għal skopijiet ta' ċarezza, ikun preferibbli li r-Regolament (KE) Nru 2032/2003 jithassar u jiġi ssostitwit b'att ġdid semplifikat li jstabbilixxi r-regoli għall-programm ta' revizjoni, u li l-Kummissjoni tadotta atti separati għad-deċiżjonijiet futuri dwar in-nuqqas ta' inkluzjoni.

<sup>(1)</sup> ĠU L 262, 27.9.1976, p. 201. Id-Direttiva kif emendata l-aħhar bid-Direttiva 2007/51/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill (ĠU L 257, 3.10.2007, p. 13).

<sup>(2)</sup> Bir-Regolament (KE) Nru 1048/2005, (ĠU L 178, 9.7.2005, p. 1); u r-Regolament (KE) Nru 1849/2006, (ĠU L 355, 15.12.2006, p. 63).

(26) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skond l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Prodotti Bijocidali,

(b) is-sustanzi attivi eżistenti li ma ġewx notifikati, imma li dwarhom xi Stat Membru wera l-interess li jsostni l-inkluzjoni tagħhom fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE;

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

### Artikolu 1

#### Is-suġġett

Dan ir-Regolament jstabbilixxi regoli dettaljati għall-implimentazzjoni tal-programm ta' hidma għall-eżami sistematiku tas-sustanzi attivi kollha diġà fis-suq fl-14 ta' Mejju 2000 bhala sustanzi attivi ta' prodotti bijocidali, minn hawn 'il quddiem "il-programm ta' revizjoni", imsemmi fl-Artikolu 16(2) tad-Direttiva 98/8/KE.

### Artikolu 2

#### Definizzjonijiet

Għall-finijiet ta' dan ir-Regolament id-definizzjonijiet fl-Artikolu 2 tad-Direttiva 98/8/KE u l-Artikolu 2 tar-Regolament (KE) Nru 1896/2000 għandhom japplikaw.

Barra minn hekk, "partecipant" tfisser produttur, formulatur jew assoċjazzjoni li tkun ipprezentat notifika li giet aċċettata mill-Kummissjoni skond l-Artikolu 4(2) tar-Regolament (KE) Nru 1896/2000 jew Stat Membru li jkun wera xi interess skond l-Artikolu 5(3) ta' dak ir-Regolament.

### Artikolu 3

#### Sustanzi attivi eżistenti

1. Il-lista ta' sustanzi attivi identifikati bhala disponibbli fis-suq qabel l-14 ta' Mejju 2000 bhala sustanzi attivi ta' prodotti bijocidali għal skopijiet għajr dawk imsemmija fl-Artikolu 2(2)(c) u (d) tad-Direttiva 98/8/KE hija stabbilita fl-Anness I.

2. Il-lista eżawrjenti tas-sustanzi attivi eżistenti li jridu jiġu eżaminati skond il-programm ta' revizjoni hija stabbilita fl-Anness II.

Din il-lista tinkludi s-sustanzi attivi li ġejjin:

(a) is-sustanzi attivi eżistenti notifikati skond l-Artikolu 4(1) tar-Regolament (KE) Nru 1896/2000 jew l-Artikolu 4(2) tar-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1687/2002 <sup>(1)</sup>;

(c) is-sustanzi attivi eżistenti li ma ġewx notifikati, imma li għalihom ġie pprezentat dossier lil wiehed mill-Istati Membri sa l-1 ta' Marzu 2006, li nstab li kien konformi mar-rekwiziti ta' l-Anness III ta' dan ir-Regolament u ġie aċċettat bhala komplet.

Il-lista tispeċifika, għal kull waħda mis-sustanzi attivi eżistenti elenkata, it-tipi ta' prodotti li għalihom is-sustanza għandha tiġi eżaminata skond il-programm ta' revizjoni, kif ukoll l-Istat Membru *Rapporteur* mahtur biex iwettaq l-evalwazzjoni.

### Artikolu 4

#### Nuqqas ta' inkluzjoni

1. Bla hsara għall-Artikoli 5 u 6 ta' dan ir-Regolament u l-paragrafu 2 ta' dan l-Artikolu, il-prodotti bijocidali li jkun fihom sustanzi attivi mhux elenkati f-Anness II ta' dan ir-Regolament jew fl-Anness I jew IA tad-Direttiva 98/8/KE m'għandhomx jibqgħu jittqiegħdu fis-suq.

Fil-każ ta' sustanza attiva elenkata fl-Anness II ta' dan ir-Regolament, l-ewwel subparagrafu għandu japplika wkoll għal dik is-sustanza li tkun relatata ma' kull tip ta' prodott mhux elenkat f'dak l-Anness.

2. Prodotti bijocidali li jkun fihom sustanzi attivi elenkati fl-Anness II ta' dan ir-Regolament li dwarhom tkun ittiehdet deċiżjoni li dawn is-sustanzi attivi ma jiġux inklużi għar-rigward ta' ċerti tipi jew it-tipi kollha tal-prodotti tagħhom notifikati fl-Anness I jew IA tad-Direttiva 98/8/KE, m'għandhomx jibqgħu jittqiegħdu fis-suq fir-rigward tat-tipi ta' prodotti kkonċernati, b'effett minn 12-il xahar wara d-data tal-pubblikazzjoni ta' tali miżura, sakemm ma jiġix stipulat mod iehor fiha.

3. Bla hsara għall-Artikoli 12(1)(b) u 15(2) tad-Direttiva 98/8/KE, mill-jum tad-dhul fis-seħh ta' dan ir-Regolament, kull sustanza attiva mhux elenkata fl-Anness I għandha titqies li ma tqiegħditx fis-suq għal skopijiet bijocidali qabel l-14 ta' Mejju 2000.

<sup>(1)</sup> ĠU L 258, 26.9.2002, p. 15.

## Artikolu 5

**Deroga dwar użu essenzjali**

1. L-Istati Membri jistgħu japplikaw il-Kummissjoni għal deroga mill-Artikolu 4(1) fil-każ li huma jqisu li xi sustanza attiva hi essenzjali għalihom għal raġunijiet ta' saħħa, sigurtà jew protezzjoni tal-wirt kulturali jew hi kritika għall-funzjonament tas-soċjetà, u fejn m'hemm l-ebda disponibbiltà ta' alternattivi teknikament u ekonomikament vijabbli jew sostituti li huma aċċettabbli mill-perspettiva ta' l-ambjent jew is-saħħa.

L-applikazzjonijiet għandhom ikunu akkumpanjati b'dokument li jistqarr ir-raġunijiet u l-gustifikazzjonijiet.

2. L-applikazzjonijiet imsemmija fil-paragrafu 1 għandhom jintbagħtu mill-Kummissjoni lill-Istati Membri l-oħra u għandhom isiru disponibbli pubblikament b'mezzi elettronici.

L-Istati Membri jew kull persuna tista' f'perjodu ta' 60 jum wara li tkun waslet applikazzjoni tipprezenta kummenti bil-miktub lill-Kummissjoni.

3. Filwaqt li tqis il-kummenti li jaslulha, il-Kummissjoni tista' tagħti deroga mill-Artikolu 4(1) li tippermetti t-tqegħid tas-sustanza fis-suq ta' l-Istati Membri applikanti sa l-14 ta' Mejju 2010 u mhux aktar, sakemm l-Istati Membri:

- (a) jiżguraw li l-issoktar ta' l-użu jkun possibbli biss jekk il-prodotti li jkun fihom is-sustanza jiġu approvati għall-użu essenzjali maħsub;
- (b) jikkonkludu li, meta titqies l-informazzjoni kollha disponibbli, ikun raġonevoli li wiehed jassumi li l-issoktar ta' l-użu ma jkollu l-ebda effett inaċċettabbli fuq saħħet il-bniedem jew l-annimali jew fuq l-ambjent;
- (ċ) jimponu fl-approvazzjoni l-mizuri kollha xierqa għat-tnaqqis tar-riskji;
- (d) jiżguraw li tali prodotti bijoċidali approvati li jkunu baqgħu fis-suq wara l-1 ta' Settembru 2006 jiġu ttikkettjati mill-ġdid biex jaqblu mal-kundizzjonijiet ta' l-użu stipulati mill-Istati Membri skond dan il-paragrafu; u
- (e) jiżguraw li, fejn ikun xieraq, id-detenturi ta' l-approvazzjonijiet jew l-Istati Membri kkonċernati jkunu qed ifittxu alternattivi għal tali użijiet, jew ikun qed jithejja *dossier* għall-prezentazzjoni skond il-proċedura rregolata fl-Artikolu 11 tad-Direttiva 98/8/KE sa mhux tard mill-14 ta' Mejju 2008.

4. L-Istati Membri kkonċernati għandhom ta' kull sena jinfurmaw lill-Kummissjoni dwar l-applikazzjoni tal-paragrafu 3 u partikolarment dwar l-azzjonijiet mehuda skond il-punt (e).

5. L-Istati Membri jistgħu f'kull hin jirrevedu l-approvazzjonijiet ta' prodotti bijoċidali li għalihom ikun ġie estiż il-perjodu tat-tqegħid fis-suq skond il-paragrafu 3. Kull meta jkun hemm raġuni għalxiex wiehed jifhem li xi wahda mill-kundizzjonijiet stabbiliti fil-punti (a) sa (e) ta' dak il-paragrafu ma tkunx aktar issodisfata, l-Istati Membri kkonċernati għandhom bla dewmien żejjed jieħdu l-passi biex jirrimedjaw is-sitwazzjoni jew jekk dak ma jkunx possibbli, jirtiraw l-approvazzjonijiet għall-prodotti bijoċidali kkonċernati.

## Artikolu 6

**Ikel u Għalf**

Permezz ta' deroga mill-Artikolu 4(1), l-Istati Membri jistgħu jippermettu għal mhux aktar tard mill-14 ta' Mejju 2010 t-tqegħid fis-suq ta' sustanzi attivi li jkunu jikkonsistu biss f'ikel jew għalf maħsub għall-użu bhala ripellant jew attrattant tal-prodott tat-tip 19.

Għall-finijiet ta' din id-deroga, "ikel jew għalf" ifisser kull sustanza jew prodott jittiekel li jorigina mill-pjanti jew l-annimali, sew jekk proċessat, parzjalment proċessat jew mhux proċessat, li jkun maħsub jew raġonevolment mistenni li jiġġer-ragħ mill-bniedem jew l-annimali; din il-kategorija ma tinkludix estratti jew sustanzi individwali iżolati mill-ikel jew l-għalf.

## Artikolu 7

**Eżami ta' sustanzi attivi eżistenti skond il-programm ta' revizjoni**

1. Ir-revizjoni ta' sustanza attiva elenkata fl-Anness II, fir-rigward tat-tipi ta' prodotti speċifikati, għandha ssir mill-Istat Membru *Rapporteur* mahtur għal dak il-għan fuq il-bażi tad-*dossier* komplet għal dik it-tahlita ta' tipi ta' sustanzi/prodotti, sakemm:

- (a) id-*dossier* jikkonforma mar-rekwiżiti stabbiliti fl-Anness III ta' dan ir-Regolament;
- (b) id-*dossier* komplet jiġi pprezentat fiż-żmien speċifikat fl-Artikolu 9 ta' dan ir-Regolament għat-tip ta' prodott ikkonċernat, flimkien mas-sommarju tad-*dossier* imsemmi fl-Artikolu 11(1)(b) tad-Direttiva 98/8/KE u definit fl-Anness III ta' dan ir-Regolament.

Sustanza attiva elenkata fl-Anness II ta' dan ir-Regolament għandha tiġi riveduta esklużivament b'rabta mat-tipi ta' prodotti speċifikati fih.

Għat-taħlitiet ta' tipi ta' sustanzi attivi/prodotti msemmija fl-Artikolu 3(2)(c), bl-eċċezzjoni tal-prodotti tat-tip 8 u 14, l-evalwazzjoni tad-*dossiers* għandha tibda fl-istess hin ma' l-evalwazzjoni tad-*dossiers* tas-sustanzi attivi fl-istess tipi ta' prodotti.

2. Stat Membru li jkun wera xi interess li jsostni l-inklużjoni ta' sustanza attiva fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva m'għandux jinhatar bhala Stat Membru *Rapporteur* għal dik is-sustanza.

3. Bla hsara għall-Artikoli 10, 11 u 12 ta' dan ir-Regolament, persuni għajr il-partecipanti jistgħu japplikaw, skond l-Artikolu 11 tad-Direttiva 98/8/KE, għall-inklużjoni fl-Anness I, IA jew IB tagħha ta' taħlita ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti elenkati fl-Anness II ta' dan ir-Regolament. Dawn il-persuni għandhom f'dak il-każ jipprezentaw *dossier* komplet fil-perjodu ta' żmien speċifikat fl-Artikolu 9 għal dik it-taħlita ta' tipi ta' sustanzi/prodotti.

#### Artikolu 8

##### It-thejjija tad-*dossier* komplet

1. Fit-thejjija tad-*dossier* komplet, għandu jsir kull sforz raġonevoli biex, *inter alia*, jiġi evitat ittestjar doppju fuq annimali vertebrati u, fejn ikun xieraq, jiġi stabbilit *dossier* komplet kollettiv.

2. Qabel jibda jiġi kkompilat id-*dossier* komplet, partecipant għandu:

(a) jinforma lill-Istat Membru *Rapporteur* b'kull ittestjar fuq annimali vertebrati li jkun sar diġà;

(b) jikkuntattja l-Istat Membru *Rapporteur* għall-pariri dwar l-aċċettabilità tal-gustifikazzjonijiet li ma jsirux ċerti studji;

(c) jinforma lill-Istat Membru *Rapporteur* dwar kull hsieb li jwettaq aktar ittestjar fuq annimali vertebrati għall-finijiet tad-*dossier* komplet;

(d) meta jiġi infurmat mill-Istat Membru *Rapporteur* li partecipant ieħor ikun innotifika pjanijiet li jwettaq l-istess testijiet,

jagħmel kull sforz raġonevoli biex jikkoopera ma' dak il-partecipant fit-twettiq ta' ttestjar komuni.

Pariri li jingħataw mill-Istati Membri *Rapporteurs* skond il-punt (b) ta' l-ewwel subparagrafu m'għandhomx jiddeterminaw minn qabel ir-riżultat tal-verifika tal-kompletezza skond l-Artikolu 13 (1).

3. Stat Membru *Rapporteur* jista' jagħmel disponibbli r-referenza għal kull test imwettaq fuq annimali vertebrati fir-rigward ta' sustanza attiva elenkata fl-Anness II ta' dan ir-Regolament, għajr fejn dik ir-referenza għandha tiġi ttrattata bhala kunfidenzjali skond l-Artikolu 19 tad-Direttiva 98/8/KE. Din ir-referenza tista' tinkludi l-isem tas-sustanza attiva kkonċernata, il-punti terminali (*end points*) tat-testijiet, u l-indirizz tal-kuntatt tal-propjetarju tad-*data*.

4. Fejn Stat Membru *Rapporteur* ikun jaf li aktar minn partecipant wiehed qed jitolbu revizzjoni ta' sustanza attiva partikolari, hu għandu jinforma lil daww il-partecipanti b'dan.

5. Il-partecipanti li jkunu qed jitolbu revizzjoni ta' l-istess sustanza attiva għall-istess tipi ta' prodotti għandhom jagħmlu kull sforz raġonevoli biex jipprezentaw *dossier* komplet kollettiv, f'osservanza shiha tar-regoli Komunitarji dwar il-kompetizzjoni.

Fejn, f'dawk iċ-ċirkostanzi, ma jiġix ipprezentat *dossier* kollettiv, kull wiehed mid-*dossiers* individwali għandu jagħti d-dettalji ta' l-isforzi magħmula biex tinkiseb il-kooperazzjoni u r-raġunijiet għan-nuqqas ta' partecipazzjoni.

6. Għandhom jingħataw id-dettalji fid-*dossier* komplet u f-isommarju tad-*dossier* ta' l-isforzi magħmula biex jiġi evitat l-itestjar doppju fuq annimali vertebrati.

7. Sabiex tingħata l-informazzjoni dwar l-ispejjeż involuti fl-applikazzjoni għar-revizjoni u l-htieġa ta' ttestjar fuq l-annimali għall-finijiet tal-kompilazzjoni ta' *dossier* komplet, il-partecipanti jistgħu jipprezentaw lill-Istat Membru *Rapporteur*, flimkien mad-*dossiers* kompleti, l-analiżi ta' l-ispejjeż ta' l-azzjonijiet rispettivi u l-istudji mwettqa.

L-Istat Membru *Rapporteur* għandu jikkomunika dik l-informazzjoni lill-Kummissjoni waqt il-preżentazzjoni tar-rapport ta' l-awtorità kompetenti skond l-Artikolu 14(4).

8. L-informazzjoni dwar l-ispejjeż involuti fil-kompilazzjoni tad-*dossier* komplet u l-ittestjar fuq l-annimali mwettaq għal dak l-għan għandha tiddaħhal fir-rapport imsemmi fl-Artikolu 18(5) tad-Direttiva 98/8/KE flimkien ma' kull rakkomandazzjoni xierqa rigward modifiki tar-rekwiziti tad-*data* biex titnaqqas kemm jista' jkun il-htieġa għall-ittestjar fuq annimali vertebrati, u biex tiġi żgurata l-effikaċja ekonomika u l-proporzjonalità.

#### Artikolu 9

##### Il-prezentazzjoni tad-*dossier* komplet

1. Sakemm Stat Membru *Rapporteur* ma jindikax mod ieħor, parteċipant għandu jipprezenta lill-Istat Membru *Rapporteur* kopja stampata u kopja elettronika tad-*dossier* komplet.

Il-parteeipant għandu wkoll, skond l-Artikolu 13(3), jipprezenta kopja stampata u kopja elettronika tas-sommarju tad-*dossier* lill-Kummissjoni u lil kull wiehed mill-Istat Membri l-oħra. Madankollu, kull Stat Membru li jkun jixtieq jirċievi biss kopji fformat elettroniku jew kopji addizzjonali għandu jinforma lill-Kummissjoni, li għandha tagħmel l-informazzjoni disponibbli pubblikament b'mezzi elettronici. Jekk wara l-Istat Membru jiddeciedi mod ieħor, dan għandu jinforma lill-Kummissjoni bla dewmien żejjed, u l-Kummissjoni għandha taġġorna l-informazzjoni li tkun disponibbli pubblikament skond dan.

2. Għas-sustanzi attivi eżistenti elenkati fl-Anness II, għandhom jaslu *dossiers* kompleti għand l-awtorità kompetenti ta' l-Istat Membru *Rapporteur* fil-perjodi ta' żmien li ġejjin:

- (a) għall-prodotti tat-tip 8 u 14, sat-28 ta' Marzu 2004;
- (b) għall-prodotti tat-tip 16, 18, 19 u 21, mill-1 ta' Novembru 2005 sat-30 ta' April 2006;
- (c) għall-prodotti tat-tip 1, 2, 3, 4, 5, 6 u 13, mill-1 ta' Frar 2007 sal-31 ta' Lulju 2007;
- (d) għall-prodotti tat-tip 7, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 20, 22 u 23, mill-1 ta' Mejju 2008 sal-31 ta' Ottubru 2008.

#### Artikolu 10

##### Shubija u sostituzzjoni ta' parteċipanti

Fejn, bi ftehim reċiproku, produttur, formulatur jew assoċjazzjoni tissieheb ma' parteċipant jew tissostitwixxih għall-finijiet tal-prezentazzjoni tad-*dossier* komplet, il-partijiet kontraenti kollha għandhom b'mod kongunt jinfurmaw lill-Kummissjoni

u lill-Istat Membru *Rapporteur* b'dan, u jehmzu kull ittra rilevanti għall-aċċess.

Il-Kummissjoni għandha tinforma b'dan lil kull parteċipant ieħor li jkun qed jitlob revizzjoni ta' l-istess sustanza attiva b'raba ma' l-istess tipi ta' prodotti.

#### Artikolu 11

##### Irtirar ta' parteċipanti

1. Fejn parteċipant ikollu l-hsieb li jieqaf jipparteċipa fil-programm ta' revizzjoni, hu għandu jinforma lill-Istat Membru *Rapporteur* rilevanti u lill-Kummissjoni b'dan, bil-miktub u bla dewmien, u jistqarr ir-raġunijiet.

Il-Kummissjoni għandha tinforma b'dan lill-Istati Membri l-oħra u kull parteċipant ieħor li jkun qed jitlob revizzjoni ta' l-istess sustanza attiva b'raba ma' l-istess tip(i) ta' prodotti.

2. Fejn il-parteeipanti kollha jkunu rtiraw fir-rigward ta' tahlita partikolari ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti, il-Kummissjoni għandha tinforma lill-Istati Membri b'dan u għandha tippubblika dik l-informazzjoni elettronikament.

#### Artikolu 12

##### Assunzjoni tar-rwol ta' parteċipant

1. Fi żmien tliet xhur mill-pubblikazzjoni elettronika msemmija fl-Artikolu 11(2), produttur, formulatur, assoċjazzjoni jew xi persuna oħra tista' tinforma lill-Kummissjoni bil-hsieb ta' tagħha li tassumi r-rwol ta' parteċipant fir-rigward ta' tahlita ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti.

Fil-perjodu ta' żmien imsemmi fl-ewwel subparagrafu, Stat Membru jista' juri wkoll lill-Kummissjoni li jkollu l-interess li jassumi r-rwol ta' parteċipant biex isostni l-inkluzjoni fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE tat-tahlita eżistenti ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti, fejn hemm użijiet li l-Istat Membru jikkunsidrahom bhala essenzjali, partikolarment għall-protezzjoni ta' saħħet il-bniedem, saħħet l-annimali jew ta' l-ambjent.

2. Il-persuna jew l-Istat Membru li jkun jixtieq jassumi r-rwol ta' parteċipant li jkun irtira għandu, fi żmien tliet xhur minn meta jkun informa lill-Kummissjoni bil-hsieb tiegħu, jipprovdiha evidenza li x-xogħol biex jiġi kkompletat *dossier* komplet ikun ġie kkommissjonat.

3. Fuq il-bażi ta' l-evidenza msemmija fil-paragrafu 2, il-Kummissjoni għandha tiddeċiedi jekk thallix jew le l-persuna jew l-Istat Membru interessat jassumi r-rwol ta' parteċipant.

Fejn il-Kummissjoni thalli l-persuna jew l-Istat Membru interessat jassumi r-rwol ta' parteċipant, tista' tiddeċiedi li testendi, jekk ikun mehtieg, il-perjodu ta' żmien rilevanti għall-preżentazzjoni tad-*dossier* komplet speċifikat fl-Artikolu 9.

4. L-assunzjoni tar-rwol ta' parteċipant għal tahlita partikolari ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti tista' tiġi permessa darba biss.

5. Fejn il-Kummissjoni ma tirċievi l-ebda twegiba skond il-paragrafu 1, hi għandha tiddeċiedi li ma tinkludix is-sustanza attiva eżistenti fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE fi hdan il-qafas tal-programm ta' revizjoni għat-tip(i) ta' prodotti kkonċernati.

#### Artikolu 13

##### Verifika tal-kompletezza tad-*dossiers*

1. Fi żmien tliet xhur minn meta jirċievi d-*dossier* għal tahlita ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti u mhux aktar tard minn tliet xhur wara t-tmiem tal-perjodu taż-żmien rilevanti speċifikat fl-Artikolu 9(2) ta' dan ir-Regolament, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu jivverifika jekk id-*dossier* għandux jiġi aċċettat bhala komplet skond l-Artikolu 11(1)(b) tad-Direttiva 98/8/KE.

Fejn l-Istat Membru *Rapporteur* ikun beda konsultazzjonijiet ma' l-Istati Membri l-oħra u mal-Kummissjoni dwar l-aċċettabilità tad-*dossier*, il-perjodu ta' żmien jista' jiġi mtawwal sakemm jiġu ffinalizzati l-konsultazzjonijiet, sa massimu ta' sitt xhur minn meta jkun wasal id-*dossier*.

2. Stat Membru *Rapporteur* jista' jesigi, bhala kundizzjoni biex *dossier* jiġi kkunsidrat bhala komplet, evidenza tal-hlas bil-quddiem tad-drittijiet kollha jew parti minnhom, pagabbli skond l-Artikolu 25 tad-Direttiva 98/8/KE, li għandha tinghata fid-*dossier*.

3. Fejn *dossier* jiġi kkunsidrat bhala komplet, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu jikkonferma l-aċċettazzjoni tad-*dossier* lill-partiċipant u jaqbel li l-partiċipant jibgħat is-sommarju tad-*dossier* lill-Kummissjoni u lill-Istati Membri l-oħra fi żmien xahar minn meta tasallu l-konferma.

Jekk Stat Membru li jirċievi sommarju tad-*dossier* ikollu raġuni legittima għalxiex jifhem li d-*dossier* ma jkunx komplet, hu għandu bla dewmien jikkomunika t-thassib tiegħu lill-Istat Membru *Rapporteur*, il-Kummissjoni u l-Istati Membri l-oħra.

L-Istat Membru *Rapporteur* għandu jikkonsulta immedjatament ma' dak l-Istat Membru u l-Kummissjoni biex jiddiskuti t-thassib espress u jirriżolvi l-opinjoni diverġenti.

4. F'ċirkostanzi eċċezzjonali, l-Istat Membru *Rapporteur* jista' jistabbilixxi data ta' l-għeluq ġdida għall-preżentazzjoni ta' l-informazzjoni li, għal raġunijiet debitament sostanzjati, il-partiċipant ma setax jipprezenta fiż-żmien stipulat.

Il-partiċipant għandu, fi żmien tliet xhur minn meta jkun gie infurmat bid-data ta' l-għeluq il-ġdida, jipprovi evidenza lill-Istat Membru *Rapporteur* li x-xogħol biex tiġi pprovduta l-informazzjoni nieqsa jkun gie kkommissjonat.

Jekk l-Istat Membru *Rapporteur* jikkunsidra li jkun irċieva evidenza biżżejjed, hu għandu jwettaq l-*evalwazzjoni* tiegħu skond l-Artikolu 14 daqslikieku d-*dossier* kien komplet. Altrimenti, l-*evalwazzjoni* m'għandhiex tibda qabel l-informazzjoni nieqsa tiġi pprezentata.

5. Fejn *dossier* komplet ma jasalx fil-perjodu taż-żmien speċifikat fl-Artikolu 9 jew sad-data ta' l-għeluq il-ġdida stabbilita skond il-paragrafu 4, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu jinforma lill-Kummissjoni, fejn jaġti r-raġunijiet mogħtija mill-partiċipant bhala ġustifikazzjoni.

L-Istat Membru *Rapporteur* għandu jinforma wkoll lill-Kummissjoni f'każijiet fejn partiċipant jonqos milli jipprovi l-evidenza mehtieġa skond it-tieni subparagrafu tal-paragrafu 4. Fil-każijiet imsemmija fl-ewwel u fit-tieni subparagrafu u jekk l-ebda *dossier* iehor ma jkun jikkonċerna l-istess tahlita ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti, il-partiċipanti kollha għandhom jitqiesu li jkunu rtiraw u l-Artikoli 11(2) u 12 għandhom japplikaw *mutatis mutandis*.

#### Artikolu 14

##### Evalwazzjoni tad-*dossiers* mill-Istat Membru *Rapporteur*

1. Fejn l-Istat Membru *Rapporteur* jikkunsidra *dossier* bhala komplet, hu għandu jwettaq l-*evalwazzjoni* fi żmien tnax-il xahar mill-aċċettazzjoni tad-*dossier* skond l-Artikolu 11(2) tad-Direttiva 98/8/KE u għandu jhejji rapport dwar dik l-*evalwazzjoni*, minn hawn 'il quddiem "ir-rapport ta' l-awtorità kompetenti".

Bla hsara għall-Artikolu 12 tad-Direttiva 98/8/KE, l-Istat Membru *Rapporteur* jista' jqis informazzjoni teknika jew xjentifika rilevanti oħra li tkun tirrigwarda l-propjetajiet tas-sustanza attiva, metaboliti jew residwi.



2. Fuq talba ta' parteċipant, l-Istat Membru *Rapporteur* jista' jqis informazzjoni addizzjonali li tkun relatata mas-sustanza attiva li għaliha d-*dossier* ikun ġie aċċettat bhala komplet fil-każ biss li jkunu ssodisfati l-kundizzjonijiet li ġejjin:

- (a) il-partiċipant ikun informa lill-Istat Membru *Rapporteur*, waqt il-preżentazzjoni tad-*dossier*, li t-tnejn ta' l-informazzjoni addizzjonali kienet qed issir;
- (b) l-informazzjoni addizzjonali tiġi ppreżentata mhux aktar tard minn disa' xhur wara l-aċċettazzjoni tad-*dossier* skond l-Artikolu 13(3);
- (c) ikkomparata mad-*data* ppreżentata oriġinarjament, l-informazzjoni addizzjonali jkollha affidabbiltà ugwali jew akbar b'riżultat ta' l-applikazzjoni ta' l-istess standards ta' kwalità jew oghla;
- (d) ikkomparata mad-*data* ppreżentata oriġinarjament, l-informazzjoni addizzjonali ssostni konklużjoni differenti dwar is-sustanza attiva għall-finijiet tar-rakkomandazzjoni skond il-paragrafu 6.

L-Istat Membru *Rapporteur* għandu jqis informazzjoni addizzjonali ppreżentata minn persuni għajr il-partiċipanti fil-każ biss li dik l-informazzjoni tkun tissodisfa l-kundizzjonijiet stabbiliti fil-punti (b), (c) u (d) ta' l-ewwel subparagrafu.

3. Fejn ikun rilevanti għall-applikazzjoni tal-paragrafu 1, partikolarment meta l-informazzjoni addizzjonali tkun intalbet sad-data ta' l-għeluq stabbilita mill-Istat Membru *Rapporteur*, dan ta' l-aħħar jista' jitlob lill-partiċipant jippreżenta sommarji tad-*dossiers* aġġornati lill-Kummissjoni u l-Istati Membri l-oħra meta tasal l-informazzjoni addizzjonali.

Il-partiċipanti kollha għandhom jitqiesu li jkunu rtiraw u l-Artikoli 11(2) u 12 għandhom japplikaw *mutatis mutandis* jekk:

- (a) l-informazzjoni addizzjonali ma tasalx sad-data ta' l-għeluq;
- (b) il-partiċipant jonqos milli jipprovdi ġustifikazzjoni adegwata għal posponiment ieħor tad-data ta' l-għeluq;
- (c) l-ebda *dossier* ieħor ma jkun jikkonċerna l-istess tahlita ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti.

4. L-Istat Membru *Rapporteur* għandu, bla dewmien żejjed, jibgħat kopja tar-rapport ta' l-awtorità kompetenti lill-Kummissjoni, lill-Istati Membri l-oħra u l-partiċipant.

5. L-Istat Membru *Rapporteur* jista' jiddeċiedi li jzomm ir-rapport ta' l-awtorità kompetenti jekk id-drittijiet pagabbli skond l-Artikolu 25 tad-Direttiva 98/8/KE ma jkunux thallsu kollha, f'liema każ hu għandu jinforma lill-partiċipant u lill-Kummissjoni b'dan.

Il-partiċipanti kollha għandhom jitqiesu li jkunu rtiraw u l-Artikoli 11(2) u 12 għandhom japplikaw *mutatis mutandis* jekk:

- (a) ma jasalx il-pagament shiħ fi żmien tliet xhur mid-data ta' meta tkun waslet dik l-informazzjoni;
- (b) l-ebda *dossier* ieħor ma jkun jikkonċerna l-istess tahlita ta' tipi ta' sustanzi attivi eżistenti/prodotti.

6. Ir-rapport ta' l-awtorità kompetenti għandu jiġi ppreżentat fil-format rakkomandat mill-Kummissjoni u għandu jinkludi wahda minn dawn li ġejjin:

- (a) rakkomandazzjoni biex tiġi inkluża s-sustanza attiva eżistenti fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE, bi stqarrija, fejn ikun xieraq, tal-kundizzjonijiet għall-inklużjoni;
- (b) rakkomandazzjoni biex ma tiġix inkluża s-sustanza attiva eżistenti fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE, bi stqarrija tar-raġunijiet.

#### Artikolu 15

#### Proċeduri tal-Kummissjoni

1. Meta l-Kummissjoni tirċievi rapport ta' awtorità kompetenti skond l-Artikolu 14(4) ta' dan ir-Regolament hi għandha, bla dewmien żejjed, thejji abbozz tad-deċiżjoni msemmija fl-Artikolu 27 tad-Direttiva 98/8/KE.

2. Qabel thejji l-abbozz tad-deċiżjoni msemmija fil-paragrafu 1, il-Kummissjoni għandha, meta jkun meħtieġ fid-dawl tal-kummenti li tkun irċeviet dwar ir-rapport ta' l-awtorità kompetenti, tikkonsulta ma' esperti mill-Istati Membri biex tindirizza xi problemi li jibqgħu mhux solvuti. Fejn ikun meħtieġ u fuq talba mill-Kummissjoni, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu jhejji rapport ta' l-awtorità kompetenti aġġornat.

3. Fejn sustanza attiva eżistenti, minkejja rakkomandazzjoni għall-inklużjoni skond l-Artikolu 14(6) ta' dan ir-Regolament, tibqa' tqanqal thassib, kif imsemmi fl-Artikolu 10(5) tad-Direttiva 98/8/KE, il-Kummissjoni tista', bla hsara għall-Artikolu 12 ta' dik id-Direttiva, tqis l-iffinalizzar ta' l-evalwazzjoni ta' sustanzi attivi eżistenti ohra applikati għall-istess użu.

4. Fuq il-bażi tad-dokumenti u l-informazzjoni msemija fl-Artikolu 27(2) tad-Direttiva 98/8/KE, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu jhejji rapport ta' l-awtorità kompetenti aġġornat, li l-ewwel parti tiegħu tkun tiffirma r-rapport tal-valutazzjoni. Ir-rapport tal-valutazzjoni għandu jiġi rivedut fi hdan il-Kumitat Permanenti dwar il-Prodotti Bijocidali. Fejn ikunu ġew ippreżentati diversi *dossiers* għall-istess taħlita ta' tipi ta' sustanzi attivi/prodotti, l-Istat Membru *Rapporteur* għandu jhejji rapport tal-valutazzjoni wiehed imsejjes fuq l-informazzjoni f'dawk id-*dossiers*.

#### Artikolu 16

##### Aċċess għall-informazzjoni

Fejn Stat Membru *Rapporteur* ikun ippreżenta r-rapport ta' l-awtorità kompetenti skond l-Artikolu 14(4) ta' dan ir-Regolament, jew fejn rapport tal-valutazzjoni jkun ġie ffinalizzat jew aġġornat fil-Kumitat Permanenti dwar il-Prodotti Bijocidali, il-Kummissjoni għandha tagħmel ir-rapport jew kull aġġornament tiegħu disponibbli pubblikament b'mezzi elettronici, ghajr l-informazzjoni li għandha tiġi trattata bħala kunfidenzjali skond l-Artikolu 19 tad-Direttiva 98/8/KE.

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

Magħmul fi Brussell, 4 ta' Dicembru 2007.

Għall-Kummissjoni  
Stavros DIMAS  
Membru tal-Kummissjoni

#### Artikolu 17

##### Sospensjoni ta' proċeduri

Fejn, fir-rigward ta' sustanza attiva elenkata fl-Anness II ta' dan ir-Regolament, il-Kummissjoni tressaq xi proposta biex tiġi emendata d-Direttiva 76/769/KEE jew, b'effett mill-1 ta' Ġunju 2009, l-Anness XVII tar-Regolament (KE) Nru 1907/2006 sabiex tipprojbixxi t-tqeghid tagħha fis-suq jew l-użu tagħha, inkluż l-użu għal finijiet bijocidali, f'ċerti tipi jew fit-tipi kollha ta' prodotti, il-proċeduri previsti f'dan ir-Regolament dwar dik is-sustanza għall-użu fit-tipi ta' prodotti kkonċernati jistgħu jiġu sospizi sakemm tittiehed deċizjoni dwar dik il-proposta.

#### Artikolu 18

##### Thassir

Ir-Regolament (KE) Nru 2032/2003 qed jiġi mħassar.

Referenzi għar-Regolament imħassar għandhom jinftiehem bħala referenzi għal dan ir-Regolament.

#### Artikolu 19

##### Dhul fis-sehh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehh fl-ghoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu fil-*Ġurnal Uffiċjali ta' l-Unjoni Ewropea*.

## ANNEX I

## SUSTANZI ATTIVI INDENTIFIKATI BĦALA EŻISTENTI

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Formaldeide	200-001-8	50-00-0
Ergokarċiferol/Vitamina D <sub>2</sub>	200-014-9	50-14-6
Aċidu lattiku	200-018-0	50-21-5
Klofenotan/DDT	200-024-3	50-29-3
Aċidu assorbiku	200-066-2	50-81-7
2-(2-Butossietossi)etil 6-propilpiperonil etere/Butossidu tal-piperonil	200-076-7	51-03-6
2,4-Dinitrofenol	200-087-7	51-28-5
2-Imidazol-4-iletileammina	200-100-6	51-45-6
Bronopol	200-143-0	52-51-7
Triklorfon	200-149-3	52-68-6
Saliċilat tas-sodju	200-198-0	54-21-7
Fenthion	200-231-9	55-38-9
Trinitrat tal-gliċerol	200-240-8	55-63-0
Ossidu tal-bis(tributiltin)	200-268-0	56-35-9
Aċetat tat-tributiltin	200-269-6	56-36-0
Kumafos	200-285-3	56-72-4
Gliċerol	200-289-5	56-81-5
Diaċetat tal-klorezidin	200-302-4	56-95-1
Iżotijocjanat ta' l-allil	200-309-2	57-06-7
Bromur taċ-ċetrimonju/Bromur ta' l-eżadeciltrimetilammonju	200-311-3	57-09-0
Urea	200-315-5	57-13-6
Striknin	200-319-7	57-24-9
Propan-1,2-diol	200-338-0	57-55-6
Ethinylestradiol	200-342-2	57-63-6
Kafeina	200-362-1	58-08-2
Ossidu tad-difenossarsin-10-il	200-377-3	58-36-6
Gamma-HCH jew Gamma-BHC/Lindan/1,2,3,4,5,6-eżakloroċikloeżan	200-401-2	58-89-9
Sulfakinossalin	200-423-2	59-40-5
Klorokresol	200-431-6	59-50-7
2-feniletanol	200-456-2	60-12-8
Dimethoate	200-480-3	60-51-5
Klorur tal-metiltijoninju	200-515-2	61-73-4
Thiourea	200-543-5	62-56-6
Diklorvos	200-547-7	62-73-7
Karbaril	200-555-0	63-25-2
Etanol	200-578-6	64-17-5
Aċidu formiku	200-579-1	64-18-6
Aċidu aċetiku	200-580-7	64-19-7

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Aċidu benzojku	200-618-2	65-85-0
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0
Kloroform/trikolorometan	200-663-8	67-66-3
Kolekalċiferol	200-673-2	67-97-0
Aċidu salikliku	200-712-3	69-72-7
Eżaklorofen	200-733-8	70-30-4
Propan-1-ol	200-746-9	71-23-8
Butan-1-ol	200-751-6	71-36-3
Metożiklor	200-779-9	72-43-5
Bromumetan/Bromur metiliku	200-813-2	74-83-9
Ċjanur ta' l-idroġenu	200-821-6	74-90-8
Metaldeide	200-836-8	9002-91-9
Disulfid tal-karbonju	200-843-6	75-15-0
Ossidu ta' l-etilene	200-849-9	75-21-8
Jodoform/Trijodometan	200-874-5	75-47-8
Idroperossidu tat-tert-butil	200-915-7	75-91-2
Trikloronitrometan	200-930-9	76-06-2
Bornan-2-one/Ganfra	200-945-0	76-22-2
(3aS,6aR,7aS,8S,11aS,11bS,11cS)-1,3a,4,5,6a,7,7a,8,11,11a,11b,11c-Dodekaidro-2,10-dimetozi-3,8,11a,11c-tetrametildibenzo(de,g)kromen-1,5,11-trion/Kwassin	200-985-9	76-78-8
1,3-Dibromu-5,5-dimetilidantoin	201-030-9	77-48-5
Aċidu 3-beta-idrożijurs-12-en-28-oiku/Aċidu ursoliku	201-034-0	77-52-1
Aċidu ċitriku	201-069-1	77-92-9
Monoidrat ta' l-aċidu ċitriku	201-069-1	5949-29-1
Aċidu 1,3,4,5-tetraidrożiċikloezankarbossiliku	201-072-8	77-95-2
Linalool	201-134-4	78-70-6
2-metilpropan-1-ol	201-148-0	78-83-1
2-kloroacetammid	201-174-2	79-07-2
Aċidu bromoacetiku	201-175-8	79-08-3
Aċidu propjoniku	201-176-3	79-09-4
Aċidu kloroacetiku	201-178-4	79-11-8
Aċidu glikolliku	201-180-5	79-14-1
Aċidu peraċetiku	201-186-8	79-21-0
Aċidu L-(+)-lattiku	201-196-2	79-33-4
p-(1,1-Dimetilpropil)fenol	201-280-9	80-46-6
Pin-2(3)-ene	201-291-9	80-56-8
Sennossid A	201-339-9	81-27-6
Warfarina	201-377-6	81-81-2
Kumaklor	201-378-1	81-82-3
Difasinon	201-434-5	82-66-6
Karbonat ta' l-etil kinina	201-500-3	83-75-0

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
(2R,6aS,12aS)-1,2,6,6a,12,12a-Eżaidro-2-iżopropenil-8,9-dimetożikromeno [3,4-b]furo[2,3-h]kromen-6-on/Rotenon	201-501-9	83-79-4
Antrakininon	201-549-0	84-65-1
Ftalat tad-dibutil	201-557-4	84-74-2
Salikilanilid	201-727-8	87-17-2
Aċidu (+)-tartariku	201-766-0	87-69-4
Pentaklorofenol	201-778-6	87-86-5
Simkložen	201-782-8	87-90-1
Kloroksilenol	201-793-8	88-04-0
2,4,6-Triklorofenol	201-795-9	88-06-2
Mentol	201-939-0	89-78-1
Iżopulegol	201-940-6	89-79-2
Timol	201-944-8	89-83-8
Guaiacol/2-metossifenol	201-964-7	90-05-1
Bifenil-2-ol	201-993-5	90-43-7
Naftalina	202-049-5	91-20-3
Propil-4-idrossibenzoat	202-307-7	94-13-3
Butil-4-idrossibenzoat	202-318-7	94-26-8
Perossidu-dibenzoil	202-327-6	94-36-0
2-Etileżan-1,3-diol	202-377-9	94-96-2
Benzotriazol	202-394-1	95-14-7
3-Kloropropan-1,2-diol	202-492-4	96-24-2
Diklorofen	202-567-1	97-23-4
Ewġenol	202-589-1	97-53-0
Allantoin	202-592-8	97-59-6
4-Idrossibenzoat tal-metil	202-785-7	99-76-3
Alkoħol tal-benzil	202-859-9	100-51-6
2,2'-(1,1,3-Trimetilpropan-1,3-diil)bis(ossi)]bis[4,4,6-trimetil-1,3,2-diossaborinan]	202-899-7	100-89-0
Metenammina/Eżametilineterammina	202-905-8	100-97-0
Trikklokarban	202-924-1	101-20-2
Klorprofam	202-925-7	101-21-3
1,1',1'',1'''-Etilenedinitrilotetrapropan-2-ol	203-041-4	102-60-3
2,2',2''-Nitrilotrietanol	203-049-8	102-71-6
Klorfenesin	203-192-6	104-29-0
Anetol	203-205-5	104-46-1
Ċinnamaldehyd/3-fenil-propen-2 al	203-213-9	104-55-2
2-etileżan-1-ol/Iżoottanol	203-234-3	104-76-7
Ċitronellol	203-375-0	106-22-9
Ċitronellal	203-376-6	106-23-0
Ġeranjol	203-377-1	106-24-1
1,4-Diklorobenżin	203-400-5	106-46-7

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Etilendiammina	203-468-6	107-15-3
Kloro-aċetaldeide	203-472-8	107-20-0
Etan-1,2-diol	203-473-3	107-21-1
Gliossal	203-474-9	107-22-2
Formjat tal-metil	203-481-7	107-31-3
Butan-1,3-diol	203-529-7	107-88-0
Vinil aċetat	203-545-4	108-05-4
Anidride aċetika	203-564-8	108-24-7
m-Kresol	203-577-9	108-39-4
Resorċinol	203-585-2	108-46-3
Aċidu ċjanuriku	203-618-0	108-80-5
Fenol	203-632-7	108-95-2
Formjat ta' l-etile	203-721-0	109-94-4
Aċidu suċċiniku	203-740-4	110-15-6
Aċidu eża-2,4-dienoiku/Aċidu sorbiku	203-768-7	110-44-1
Piridin	203-809-9	110-86-1
Morfolin	203-815-1	110-91-8
Glutaral	203-856-5	111-30-8
2-Butossietanol	203-905-0	111-76-2
Klorur taċ-ċetrimonju/Klorur ta' l-eżadeċil-trimetilammonju	203-928-6	112-02-7
Aċidu nonaoiku	203-931-2	112-05-0
Undecan-2-one/Metil-nonil-keċon	203-937-5	112-12-9
2,2'-(Etilenedioossi)dietanol/Trietilene-glikol	203-953-2	112-27-6
Aċidu undec-10-enoic	203-965-8	112-38-9
Aċidu oleiku	204-007-1	112-80-1
Aċidu (Z)-dokos-13-enoiku	204-011-3	112-86-7
N-(2-Etilezil)-8,9,10-trinorborn-5-ene-2,3-dikarbossimid	204-029-1	113-48-4
Propossur	204-043-8	114-26-1
Endosulfan	204-079-4	115-29-7
1,7,7-Trimetilbċiklo[2.2.1]hept-2-il tijoċjanatoaċetat	204-081-5	115-31-1
Dikofol	204-082-0	115-32-2
Aċetat tal-linalil	204-116-4	115-95-7
3,3',4',5,7-Pentaidrossiflavon	204-187-1	117-39-5
1,3-Dikloro-5,5-dimetilidantoin	204-258-7	118-52-5
Salicilat tal-metil	204-317-7	119-36-8
Klorofen	204-385-8	120-32-1
4-Idrossibenzoat ta' l-etile	204-399-4	120-47-8
Benzoat tal-benzil	204-402-9	120-51-4
Piperonal	204-409-7	120-57-0
Indole	204-420-7	120-72-9

Isem (EINECS u/jew ohrajn)	Numru EC	Numru CAS
3-(But-2-enil)-2-metil-4-ossoċiklopent-2-enil-2,2-dimetil-3-(3-metossi-2-metil-3-ossoprop-1-inil)-ċiklopropankarbossilat/Ĉinerin II	204-454-2	121-20-0
2-Metil-4-osso-3-(penta-2,4-dienil)ċiklopent-2-enil [1R-[1.alfa(S*(Z)),3beta]]-križantemat/Piretrin I	204-455-8	121-21-1
2-Metil-4-osso-3-(penta-2,4-dienil)ċiklopent-2-enil [1R-[1.alfa(S*(Z))(3beta)-3-(3-metossi-2-metil-3-ossoprop-1-enil)-2,2-dimetilċiklopropankarbossilat/Piretrin II	204-462-6	121-29-9
Klorur tal-benżetonju	204-479-9	121-54-0
5-Nitrotijazol-2-ilamina	204-490-9	121-66-4
Malatjon	204-497-7	121-75-5
Fenitrotjon	204-524-2	122-14-5
Klorur taċ-ċetalkonju	204-526-3	122-18-9
Klorur tal-benżildimetil(ottadecil)ammonju	204-527-9	122-19-0
Simazin	204-535-2	122-34-9
Profam	204-542-0	122-42-9
4-Fenilbutanon	204-555-1	122-57-6
2-Fenossietanol	204-589-7	122-99-6
Klorur taċ-ċetilpiridinju	204-593-9	123-03-5
Monoidrat tal-klorur taċ-ċetilpiridinju	204-593-9	6004-24-6
2-Etileżanal	204-596-5	123-05-7
Piridazin-3,6-diol/Idrażid maleiku	204-619-9	123-33-1
Aċidu adipiku	204-673-3	124-04-9
Aċidu ottanoiku	204-677-5	124-07-2
Dodecilamina/Lawrilamina	204-690-6	124-22-1
Dijossidu tal-karbonju	204-696-9	124-38-9
Dimetilarsinat tas-sodju	204-708-2	124-65-2
Esso-1,7,7-trimetilbiciklo(2.2.1)eptan-2-ol	204-712-4	124-76-5
Nitrometilidintrimetanol	204-769-5	126-11-4
Aċetat tas-sodju	204-823-8	127-09-3
N-klorobenzinesulfonamid tas-sodju	204-847-9	127-52-6
Sodju tosilkloramid	204-854-7	127-65-1
Bis(2,3,3,3-tetrakloropropil) etere	204-870-4	127-90-2
Dimetilditijokarbamat tal-potassju	204-875-1	128-03-0
Dimetilditijokarbamat tas-sodju	204-876-7	128-04-1
N-bromosuċcinimid	204-877-2	128-08-5
N-klorosuċcinimid	204-878-8	128-09-6
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	204-881-4	128-37-0
Sodju tal-warfarina	204-929-4	129-06-6
Ftalat tad-dimetil	205-011-6	131-11-3
Pentaklorofenolat tas-sodju	205-025-2	131-52-2
2-Bifenilat tas-sodju	205-055-6	132-27-4
2-Bifenilat tas-sodju tetraidrat	205-055-6	6152-33-6
Kaptan	205-087-0	133-06-2

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
N-(triklorometiltio)ftalimid/Folpet	205-088-6	133-07-3
2,4-Dikloro-3,5-ksilenol	205-109-9	133-53-9
Antranilat tal-metil	205-132-4	134-20-3
Sulfat tal-bis(8-idrossikinolinju)	205-137-1	134-31-6
N,N-dietil-m-toluammid	205-149-7	134-62-3
Dipropil piridin-2,5-dikarbossilat	205-245-9	136-45-8
Bis(2-etileżanoat) taż-żingu	205-251-1	136-53-8
6-Metilbenzotriazol	205-265-8	136-85-6
Tiram	205-286-2	137-26-8
Žiram	205-288-3	137-30-4
Propjonat tas-sodju	205-290-4	137-40-6
Metilditjokarbamat tal-potassju	205-292-5	137-41-7
Metam-sodju	205-293-0	137-42-8
Dipentene	205-341-0	138-86-3
Ċjanoditjokarbamat tad-disodju	205-346-8	138-93-2
Klorur tal-benzododeċinju	205-351-5	139-07-1
Klorur tal-miristalkonju	205-352-0	139-08-2
Aċidu nitrilo triaċetiku	205-355-7	139-13-9
p-tolil-aċetat	205-413-1	140-39-6
1,3-Bis(idrossimetil)urea	205-444-0	140-95-4
Formjat tas-sodju	205-488-0	141-53-7
Lawrat tat-2,3-diidrossipropil	205-526-6	142-18-7
Nabam	205-547-0	142-59-6
Aċidu eżanoiku	205-550-7	142-62-1
Aċidu lawriku	205-582-1	143-07-7
Oleat tal-potassju	205-590-5	143-18-0
Idroġenkarbonat tas-sodju	205-633-8	144-55-8
Aċidu ossaliku	205-634-3	144-62-7
Kinolin-8-ol	205-711-1	148-24-3
Tijabendażol	205-725-8	148-79-8
Benzotjażol-2-tjol	205-736-8	149-30-4
Monuron	205-766-1	150-68-5
Rutoside	205-814-1	153-18-4
Aċidu gliossiliku	206-058-5	298-12-4
Fenklorfos	206-082-6	299-84-3
Naled	206-098-3	300-76-5
Aċidu 5-klorosaliciliku	206-283-9	321-14-2
Diuron	206-354-4	330-54-1
Tijoċjanat tal-potassju	206-370-1	333-20-0
Diazinon	206-373-8	333-41-5
Aċidu dekanoiniku	206-376-4	334-48-5
Ċjanammid	206-992-3	420-04-2



Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Metronidazol	207-136-1	443-48-1
Ĉineol	207-431-5	470-82-6
7,8-diidrossikumarin	207-632-8	486-35-1
Karbonat tas-sodju	207-838-8	497-19-8
2-Idrossi-4-izopropil-2,4,6-ċikloptatrien-1-on	207-880-7	499-44-5
Karvakrol	207-889-6	499-75-2
6-Beta-aċetossi-3-beta-(beta.-D-glukopiranożilossi)-8,14-diidrossibufa-4,20,22-trienolid/Scilliroside	208-077-4	507-60-8
Karbonat tal-barju	208-167-3	513-77-9
3-Aċetil-6-metil-2H-piran-2,4(3H)-dion	208-293-9	520-45-6
Osalmid	208-385-9	526-18-1
2,6-Dimetossi-p-benzokinon	208-484-7	530-55-2
Akridin-3,6-diammina-diidroklorur	208-515-4	531-73-7
Benžoat tas-sodju	208-534-8	532-32-1
Dażomet	208-576-7	533-74-4
Idroġendikarbonat tat-trisodju/Seskwikarbonat tas-sodju	208-580-9	533-96-0
Karbonat tal-prometrin	208-590-3	534-16-7
Krimidin	208-622-6	535-89-7
Diformjat tal-kalċju	208-863-7	544-17-2
Aċidu miristiku	208-875-2	544-63-8
1-Izopropil-4-metilbċiklo[3.1.0]eżan-3-on	208-912-2	546-80-5
1,3,4,6,8,13-Ezaidrossi-10,11-dimetilfenantro[1,10,9,8,opqra]perilan-7,14-dion/ Iperikum perforatum	208-941-0	548-04-9
[4-[4,4'-Bis(dimetilamminiku)benziidriliden]ċikloeża-2,5-dijen-1-iliden]dimetil-ammonju-klorur	208-953-6	548-62-9
Dibenžoat taż-żingu	209-047-3	553-72-0
Iżotjoċjanat tal-metil	209-132-5	556-61-6
4,4'-(4-Iminocikloeża-2,5-dienilidenemetilan)dianilin-idroklorur	209-321-2	569-61-9
[4-[Alfa-[4-(Dimetilamminiku)fenil]benziliden]ċikloeża-2,5-dion-1-iliden]dimetil-ammonju klorur/Klorur aħdar tal-malakita	209-322-8	569-64-2
Benžoat tal-potassju	209-481-3	582-25-2
(RS)-3-Allil-2-metil-4-ossociklopent-2-enil-(1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)-ċiklopropankarbossilat (kollha iżomeri; proporzjon: 1:1:1:1:1:1:1)/Alletrin	209-542-4	584-79-2
3-(p-Anilinofenilazo)benzinsulfonat tas-sodju/Metanil isfar	209-608-2	587-98-4
Aċidu DL-lattiku	209-954-4	598-82-3
BHC jew HCH/Ezaklorocikloeżan	210-168-9	608-73-1
Aċidu DL-maliku	210-514-9	617-48-1
N-(Idrossimetil)acetammid	210-897-2	625-51-4
Succinaldehide	211-333-8	638-37-9
2-Fluoroacetammid	211-363-1	640-19-7
Ftalaldeide	211-402-2	643-79-8
Aċidu 2-idrossietansulfoniku kompost ma' 4,4'-(eżan-1,6-diilbis(ossi))bis(benzolkarbossammidin) (2:1)	211-533-5	659-40-5
Tetraidro-2,5-dimetossifuran	211-797-1	696-59-3

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
N-[(Diklorofluwormetil)tijo]ftalimid	211-952-3	719-96-0
Dikloro-N-[(dimetilamminiku)sulfonil]fluoro-N-(p-tolil)metansulfenammid/ Tolilfluwanid	211-986-9	731-27-1
Levonorgestrel	212-349-8	797-63-7
Idrossil-2-piridon	212-506-0	822-89-9
Aċetat tat-2,6-dimetil-1,3-diossan-4-il	212-579-9	828-00-2
Terbutrin	212-950-5	886-50-0
Idroklorur tal-proflavin	213-459-9	952-23-8
N',1-Kinossalin-2-ilsulfanilamid, melh tas-sodju	213-526-2	967-80-6
Norbormid	213-589-6	991-42-4
(Idrossimetil)urea	213-674-8	1000-82-4
Diklofluwanid	214-118-7	1085-98-9
Tijocjanat tar-ram	214-183-1	1111-67-7
Bromur tad-dodeciltrimetilammonju	214-290-3	1119-94-4
Bromur tat-tetradonju	214-291-9	1119-97-7
(1,3,4,5,6,7-Eżaidro-1,3-diosso-2H-iżoindol-2-il)metil-(1R-trans)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)ċiklopropankarbossilat/d-trans-Tetrametrin	214-619-0	1166-46-7
4,5-Dikloro-3H-1,2-ditijol-3-on	214-754-5	1192-52-5
Ksilenol	215-089-3	1300-71-6
Bentonit	215-108-5	1302-78-9
Pentaossidu diarseniku	215-116-9	1303-28-2
Triossidu tad-diboron	215-125-8	1303-86-2
Diidrossidu tal-kalċju/idrossidu tal-kalċju/ġir idrat/ġir mitfi	215-137-3	1305-62-0
Ossidu tal-kalċju/ġir/ġir kawstiku/ġir imsajjar/ġir verġni	215-138-9	1305-78-8
Idrossidu tal-potassju	215-181-3	1310-58-3
Idrossidu tas-sodju	215-185-5	1310-73-2
Aċidu siliciku, melh tal-potassju/Silikat tal-potassju	215-199-1	1312-76-1
Ossidu taż-żingu	215-222-5	1314-13-2
Difosfid tat-triżingu	215-244-5	1314-84-7
Sulfid taż-żingu	215-251-3	1314-98-3
Tetraossidu tat-trimanganiz	215-266-5	1317-35-7
Ossidu tar-ram	215-269-1	1317-38-0
Ossidu tad-di-ram	215-270-7	1317-39-1
Kresol	215-293-2	1319-77-3
Klorur ta' l-aluminju, bażiku	215-477-2	1327-41-9
Tetraborat tad-disodju, anidru	215-540-4	1330-43-4
Tetraborat tad-disodju dekaidrat	215-540-4	1303-96-4
Klorur tad-di-ram triidrossidu	215-572-9	1332-65-6
Triossidu tal-kromju	215-607-8	1333-82-0
Idroġendifluworidu tas-sodju	215-608-3	1333-83-1
Aċidi nafteniċi, imluh tar-ram	215-657-0	1338-02-9
2-Butanon, perossidu	215-661-2	1338-23-4

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Aċidi nafteniċi	215-662-8	1338-24-5
Idroġendifluworidu ta' l-ammonju	215-676-4	1341-49-7
Aċidu silikiku, melh tas-sodju	215-687-4	1344-09-8
Klorur tar-ram(II)	215-704-5	1344-67-8
N,N-Bis(2-etileżil)-3,12-diiimino-2,4,11,13-tetraazatetradekanediammidin-diidroklorur	216-994-6	1715-30-6
Monolinuron	217-129-5	1746-81-2
Alkohol 2,4-diklorobenzil	217-210-5	1777-82-8
Laktat ta' l-etakridin	217-408-1	1837-57-6
4,4'-(2-Etil-2-nitropropan-1,3-dil)bismorfolin	217-450-0	1854-23-5
Klorotalonil	217-588-1	1897-45-6
Aċetat tad-dodeċilammonju	217-956-1	2016-56-0
Fluometuron	218-500-4	2164-17-2
Propil ta' l-allil disulfid	218-550-7	2179-59-1
4-(2-Nitrobutil)morfolin	218-748-3	2224-44-4
N-(3-Propilamminiku)-N-dodeċilpropan-1,3-diammina	219-145-8	2372-82-9
Bromur tad-dideċildimetilammonju	219-234-1	2390-68-3
Tolnaftat	219-266-6	2398-96-1
Bis[[4-[4-(dimetilamminiku)benzidrilidene]ċikloeża-2,5-dijen-1-ilidene(dimetilammonju)-ossalat, diossalat	219-441-7	2437-29-8
Dodin	219-459-5	2439-10-3
2-Bromo-1-(4-idrossifenil)etan-1-on	219-655-0	2491-38-5
2,2'-Ditijobis[N-metilbenzammid]	219-768-5	2527-58-4
2,2'-[Metilinbis(ossi)]bisetanol	219-891-4	2565-36-8
Fentoat	219-997-0	2597-03-7
1,2-Benzisotijazol-3(2H)-on	220-120-9	2634-33-5
2,2'-[(1-Metilpropan-1,3-diiil)bis(ossi)]bis[4-metil-1,3,2-diossaborinan]	220-198-4	2665-13-6
2-Metil-2H-izotijazol-3-on	220-239-6	2682-20-4
Difluworidu tas-sulfuril	220-281-5	2699-79-8
2-Amminiku-3-kloro-1,4-naftokinon	220-529-2	2797-51-5
2-Kloro-N-(idrossimetil)aċetammid	220-598-9	2832-19-1
Sodju troklosene	220-767-7	2893-78-9
Dikloroizoċjanurat tas-sodju diidrat	220-767-7	51580-86-0
Klorpirifos	220-864-4	2921-88-2
Etil tal-meċetronju sulfat	221-106-5	3006-10-8
Etil tad-dodeċileildimetilammonju sulfat	221-108-6	3006-13-1
Sulfon tal-bis(triklorometil)	221-310-4	3064-70-8
2-(2-Dodeċilossietossi)etil tas-sodju sulfat	221-416-0	3088-31-1
4-Iżopropil-m-kresol	221-761-7	3228-02-2
Dinitrat tar-ram	221-838-5	3251-23-8
Triklosan	222-182-2	3380-34-5
Temefos	222-191-1	3383-96-8

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Thuj-4(10)-ene	222-212-4	3387-41-5
Okt-1-ene-3-ol	222-226-0	3391-86-4
Sodju-5-kloro-2-[4-kloro-2-[[[(3,4-diklorofenil)amminiku]karbonil]amminiku]fenossi]benzolsulfonat	222-654-8	3567-25-7
(Etilenediossi)dimetanol	222-720-6	3586-55-8
Klorofaċinon	223-003-0	3691-35-8
Dipyrrithione	223-024-5	3696-28-4
Diidroklorur tal-kloroezidin	223-026-6	3697-42-5
Benzoat tad-denatonju	223-095-2	3734-33-6
2,4,6-Triklorofenolat tas-sodju	223-246-2	3784-03-0
Piridin-2-tijol 1-ossidu, melh tas-sodju	223-296-5	3811-73-2
Eżaidro-1,3,5-tris(3-metossipropil)-1,3,5-triazin	223-563-6	3960-05-2
Aċidu 4-osso-4-[(tributilstannil)ossi]but-2-enoiku/Maleat tat-tributilin	223-701-5	4027-18-3
3-Kloroalliloklorur tal-metenammina	223-805-0	4080-31-3
N-Etileptadekafluworootansulfonammid	223-980-3	4151-50-2
4-Idrossibenzoat ta' l-izobutil/Parabene ta' l-izobutil	224-208-8	4247-02-3
Salicilat tat-tributilstannil/Salicilat tat-tributilin	224-397-7	4342-30-7
Benzoat tat-tributilstannil/Benzoat tat-tributilin	224-399-8	4342-36-3
Sodju 1-(3,4-diidro-6-metil-2,4-diosso-2H-piran-3-iliden)etanolat	224-580-1	4418-26-2
Salicilat tad-dietilammonju	224-586-4	4419-92-5
Dikarbonat tad-dimetil	224-859-8	4525-33-1
Farnesol	225-004-1	4602-84-0
2,2',2''-(Eżaidro-1,3,5-triazin-1,3,5-triil)trietanol	225-208-0	4719-04-4
Aċidu ottilfosfoniku	225-218-5	4724-48-5
4-(Metossikarbonil)fenolat tas-sodju	225-714-1	5026-62-0
Aċidu sulfammidiku	226-218-8	5329-14-6
Ċitral	226-394-6	5392-40-5
Tetraidro-1,3,4,6-tetrakis(idrossimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dion	226-408-0	5395-50-6
1-Benzil-3,5,7-triaza-1-ażonjatriċiklo(3.3.1.1 <sup>3,7</sup> )dekan-klorur	226-445-2	5400-93-1
Klorur tad-dimetildiottilammonju	226-901-0	5538-94-3
N-Dodeċilpropan-1,3-diammina	226-902-6	5538-95-4
Klorpirifos-metil	227-011-5	5598-13-0
N,N'-Metilnismorfolin	227-062-3	5625-90-1
Kumatetralil	227-424-0	5836-29-3
Terbutilazin	227-637-9	5915-41-3
(R)-p-Menta-1,8-diene	227-813-5	5989-27-5
4-Metossibenżin-1,3-diammina sulfat	228-290-6	6219-67-6
Ditijoċjanat tal-metilin	228-652-3	6317-18-6
1,3-Bis(idrossimetil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-dion	229-222-8	6440-58-0
Dodiċin	229-930-7	6843-97-6
Aċidu maliku	230-022-8	6915-15-7

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
(2-Bromo-2-nitrovinil)benżin	230-515-8	7166-19-0
Klorur tad-dideċildimetilammonju	230-525-2	7173-51-5
(Z)-N-9-Ottadeċenilpropan-1,3-diammina	230-528-9	7173-62-8
Bromur tal-benzildodeċildimetilammonju	230-698-4	7281-04-1
Prometrin	230-711-3	7287-19-6
Fidda	231-131-3	7440-22-4
Boron	231-151-2	7440-42-8
Ram	231-159-6	7440-50-8
Žingu	231-175-3	7440-66-6
Diossidu tal-kubrit	231-195-2	7446-09-5
Sulfat tad-ditallju	231-201-3	7446-18-6
Kalċju dieża-2,4-dienoat	231-321-6	7492-55-9
Kinin-monoidroklorur-diidrat	231-437-7	6119-47-7
Jodju	231-442-4	7553-56-2
Jodju fil-forma ta' jodofor	Tahlita	39392-86-4
Jodju mhallat f'soluzzjoni ma' deterġenti mhux joniċi	Tahlita	
Jodju polivinilpirrolidon	Polimer	25655-41-8
Tahlita ta' alkoħol ta' l-alkilaril polietere - jodju	Polimer	
Tahlita tal-jodju ma' blokka kopolimer etilene-propilin (pluroniku)	Polimer	
Tahlita tal-jodju ma' poli alkilenglikol	Polimer	
Reżin Jodinat/Reżin Anjonu tal-Polijodur	Polimer	
Ortofosfat tat-trisodju (TSP)	231-509-8	7601-54-9
Diossidu tas-silikon – amorfuz	231-545-4	7631-86-9
Idroġensulfat tas-sodju	231-548-0	7631-90-5
Nitrit tas-sodju	231-555-9	7632-00-0
Perossometaborat tas-sodju/Perborat tas-sodju idrat	231-556-4	7632 04 4
Klorur ta' l-idroġenu/Aċidu idrokloriku	231-595-7	7647-01-0
Klorur tas-sodju	231-598-3	7647-14-5
Bromur tas-sodju	231-599-9	7647-15-6
Aċidu ortofosforiku	231-633-2	7664-38-2
Fluworidu ta' l-idroġenu	231-634-8	7664-39-3
Ammonja, anidra	231-635-3	7664-41-7
Aċidu sulfuriku	231-639-5	7664-93-9
Jodur tal-potassju	231-659-4	7681-11-0
Idroġensulfat tas-sodju	231-665-7	7681-38-1
Fluworidu tas-sodju	231-667-8	7681-49-4
Ipoklorit tas-sodju	231-668-3	7681-52-9
Disulfat tad-disodju	231-673-0	7681-57-4
Tetrametrin	231-711-6	7696-12-0
Kubrit	231-722-6	7704-34-9
Sulfat tal-hadid	231-753-5	7720-78-7
Vitrijol tal-hadid/Sulfat tal-ferru eptaidrat/Sulfat tal-hadid eptaidrat	231-753-5	7782-63-0

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Permanganat tal-potassju	231-760-3	7722-64-7
Perossidu ta' l-idroġenu	231-765-0	7722-84-1
Bromu	231-778-1	7726-95-6
Perossodisulfat tad-dipotassju	231-781-8	7727-21-1
Nitroġenu	231-783-9	7727-37-9
Sulfat taż-żingu eptaidrat	231-793-3	7446-20-0
7a-Etiliidro-1H,3H,5H-ossazolo(3,4-c)ossazol	231-810-4	7747-35-5
Sulfit tas-sodju	231-821-4	7757-83-7
Klorit tas-sodju	231-836-6	7758-19-2
Klorur tar-ram	231-842-9	7758-89-6
Sulfat tar-ram	231-847-6	7758-98-7
Sulfat tar-ram pentaidrat	231-847-6	7758-99-8
Nitrat tal-fidda	231-853-9	7761-88-8
Tijosulfat tas-sodju pentaidrat	231-867-5	10102-17-7
Klorat tas-sodju	231-887-4	7775-09-9
Perossodisulfat tad-disodju/Persulfat tas-sodju	231-892-1	7775-27-1
Dikromat tal-potassju	231-906-6	7778-50-9
Ipoklorit tal-kalċju	231-908-7	7778-54-3
Eżaidro-1,3,5-trietile-1,3,5-triazin	231-924-4	7779-27-3
Kloru	231-959-5	7782-50-5
Sulfat ta' l-ammonju	231-984-1	7783-20-2
Klorur tal-fidda	232-033-3	7783-90-6
Aluminju bis(sulfat) ta' l-ammonju	232-055-3	7784-25-0
Sulfat tal-manganiż	232-089-9	7785-87-7
Sulfat tal-manganiż tetraidrat	232-089-9	10101-68-5
Monoklorur tal-jodju	232-236-7	7790-99-0
Terpeneol	232-268-1	8000-41-7
Żejt tas-soġja	232-274-4	8001-22-7
Żejt tal-kittien	232-278-6	8001-26-1
Żejt tal-qamħ	232-281-2	8001-30-7
Żejt tal-ġewwż ta' l-Indi	232-282-8	8001-31-8
Krijożot	232-287-5	8001-58-9
Żejt tal-kastru	232-293-8	8001-79-4
Żejt ta' l-ghadam/zejt ta' l-annimali	232-294-3	8001-85-2
Żejt tal-lift	232-299-0	8002-13-9
Piretrini u piretrojdi	232-319-8	8003-34-7
Terpinol	—	8006-39-1
Żejt tat-terpentina	232-350-7	8006-64-2
Estratt tat-tewm	232-371-1	8008-99-9
Żift, ta' l-arżnu/Żift ta' l-injam ta' l-arżnu	232-374-8	8011-48-1
Xema' tan-naħal	232-383-7	8012-89-3
Żjut tal-paraffin	232-384-2	8012-95-1

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Żjut ta' l-avokado	232-428-0	8024-32-6
Estratt tal-laring helu	232-433-8	8028-48-6
Żejt tal-minerali abjad (petroljum)	232-455-8	8042-47-5
Saponini	232-462-6	8047-15-2
Reżina Tall-oil	232-484-6	8052-10-6
Asfalt/Bitum	232-490-9	8052-42-4
Kopali	232-527-9	9000-14-0
Lignin	232-682-2	9005-53-2
Sulfat ta' l-aluminju	233-135-0	10043-01-3
Aċidu boriku	233-139-2	10043-35-3
Aluminju bis(sulfat) tal-potassju/Alum	233-141-3	10043-67-1
Diossidu tal-kloru	233-162-8	10049-04-4
Sulfit tal-potassju	233-321-1	10117-38-1
Idroġenu sodju 2,2'-metilbis(4-klorofenolat)	233-457-1	10187-52-7
2,2-Dibromo-2-cjanoacetammid	233-539-7	10222-01-2
Sulfat tad-di-fidda (1+)	233-653-7	10294-26-5
Metafosfat tas-sodju	233-782-9	10361-03-2
Ram-ossin	233-841-9	10380-28-6
Reżmetrin	233-940-7	10453-86-8
N,N'-Etilenebis[N-aċetilaċetammid]	234-123-8	10543-57-4
Dikromat tas-sodju	234-190-3	10588-01-9
Karbendażim	234-232-0	10605-21-7
Ipokloritettrakis(fosfat) tat-tridekasodju	234-307-8	11084-85-8
Aċidu boriku naturali	234-343-4	11113-50-1
Perborat tas-sodju tetraidrat	234-390-0	10486-00-7
Aċidu perboriku, melh tas-sodju	234-390-0	11138-47-9
Aċidi nafteniċi, imluh taż-żingu	234-409-2	12001-85-3
Ottaborat tad-disodju	234-541-0	12008-41-2
Ottaborat tad-disodju tetraidrat	234-541-0	12280-03-4
[2H4]Klorur ta' l-ammonju	234-607-9	12015-14-4
Klorur tad-dialuminju pentaidrossidu	234-933-1	12042-91-0
Difosfid tat-trimanjesju	235-023-7	12057-74-8
Toluenesulfonat tas-sodju	235-088-1	12068-03-0
Karbonat tar-ram(II)—idrossidu tar-ram(II) (1:1)	235-113-6	12069-69-1
Żineb	235-180-1	12122-67-7
Bromur ta' l-ammonju	235-183-8	12124-97-9
Tetraboron eptaossidu tad-disodju, idrat	235-541-3	12267-73-1
Maneb	235-654-8	12427-38-2
Eżaboron endakaossidu tad-dizingu/Borat taż-żingu	235-804-2	12767-90-7
N-(Idrossimetil)formammid	235-938-1	13052-19-2
2,3,5,6-Tetrakloro-4-(metilsulfonil)piridin	236-035-5	13108-52-6
Nifurpirinol	236-503-9	13411-16-0

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Žingu piritijon	236-671-3	13463-41-7
Diossidu tat-titanju	236-675-5	13463-67-7
Monoiidroklorur tad-dodecylgwanidin	237-030-0	13590-97-1
Barju tetraossidu tad-diboron	237-222-4	13701-59-2
2-Bifenilat tal-potassju	237-243-9	13707-65-8
Ammonju Tetrafluworoborat	237-531-4	13826-83-0
Ipoklorit tal-litju	237-558-1	13840-33-0
Aċidu ortoboriku, melh tas-sodju	237-560-2	13840-56-7
Klorur tal-bromu	237-601-4	13863-41-7
Bis(dietileditijokarbamat) taż-żingu	238-270-9	14324-55-1
(Benzilossi)metanol	238-588-8	14548-60-8
2,2'-Ossibis[4,4,6-trimetil-1,3,2-diossaborinan]	238-749-2	14697-50-8
Fossim	238-887-3	14816-18-3
Bis(1-idrossi-1H-piridin-2-tjonatu-O,S)ram	238-984-0	14915-37-8
Sulfat tal-bis(8-idrossikinolil), melh tal-monopotassju	239-133-6	15077-57-3
Dibromopropjonammid	239-153-5	15102-42-8
Perborat tas-sodju monoidrat	239-172-9	10332-33-9
2,2'-metilinbis(6-bromo-4-klorofenol)	239-446-8	15435-29-7
Klorotoluron	239-592-2	15545-48-9
Karbonat tad-disodju, imħallat mal-perossidu ta' l-idroġenu	239-707-6	15630-89-4
P-Kloro-m-kresolat tas-sodju	239-825-8	15733-22-9
Kloraloža	240-016-7	15879-93-3
1-Bromo-3-kloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-dion	240-230-0	16079-88-2
Aċidu (R)-2-(4-kloro-2-metilfenossi) propjoniku	240-539-0	16484-77-8
Disulfid tad-dipotassju	240-795-3	16731-55-8
Metomil	240-815-0	16752-77-5
Eżafluworosilikat tad-disodju	240-934-8	16893-85-9
Aċidu eżafluworosiliciku	241-034-8	16961-83-4
Benomil	241-775-7	17804-35-2
Aċidu D-glukonik ma' N,N'-bis(4-klorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraaža-tetradekanediammidin (2:1)	242-354-0	18472-51-0
O,O-Dietile O-5-fenilisossazol-3-ilfosforotjoat	242-624-8	18854-01-8
Klorur tal-benzossonju	243-008-1	19379-90-9
Idrossimetossiaċetat tal-metil	243-271-2	19757-97-2
p-[(Dijodometil)sulfonil]toluene	243-468-3	20018-09-1
Diidrossidu tar-ram	243-815-9	20427-59-2
Ossidu tad-di-fidda	243-957-1	20667-12-3
Bis(bromoaċetat) tat-2-buten-1,4-diil	243-962-9	20679-58-7
Fosfid ta' l-aluminju	244-088-0	20859-73-8
Tijoċjanat tal-(benzotijazol-2-iltjo)metil	244-445-0	21564-17-0
Tetraklorovinfos	244-865-4	22248-79-9
Bendiocarb	245-216-8	22781-23-3



Isem (EINECS u/jew ohrajn)	Numru EC	Numru CAS
2-Metil-4-osso-3-(prop-2-inil)ċiklopent-2-en-1-il-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)ċiklopropankarbossilat/Pralletrin	245-387-9	23031-36-9
Potassju-(E,E)-eża-2,4-dienoat	246-376-1	24634-61-5
2-Tert-Butil-4-metossifenol	246-563-8	25013-16-5
Bis(idrossimetil)urea	246-679-9	25155-29-7
.Alfa.,.alfa.',.alfa."-trimetil-1,3,5-triażin-1,3,5(2H,4H,6H)-trietanol	246-764-0	25254-50-6
2,2'-(Ottadek-9-enilimino)bisetanol	246-807-3	25307-17-9
3-(But-2-enil)-2-metil-4-ossoċiklopent-2-enil-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)-ċiklopropankarbossilat/Ĉinerin I	246-948-0	25402-06-6
3-Fenossibenżil-2-dimetil-3-(metilpropenil)ċiklopropankarbossilat/Fenotrin	247-404-5	26002-80-2
5-Kloro-2-metil-2H-iżotijażol-3-on	247-500-7	26172-55-4
2-Ottal-2H-iżotijażol-3-on	247-761-7	26530-20-1
Aċidu dodeċilbenzinsulfoniku	248-289-4	27176-87-0
Aċidu lawriku, monoester bil-gliċerol	248-337-4	27215-38-9
Neodekanoat taż-żingu	248-370-4	27253-29-8
Klorur tad-dodeċil(etilbenżil)dimetilammonju	248-486-5	27479-28-3
Ĉis-trikos-9-ene	248-505-7	27519-02-4
Klorur tad-dimetilottadeċil[3-(trimetossisilil)-propil]ammonju	248-595-8	27668-52-6
N'-Tert-butil-N-ċiklopropil-6-(metiltijo)-1,3,5-triażin-2,4-diammina	248-872-3	28159-98-0
(S)-3-Allil-2-metil-4-ossoċiklopent-2-enil-(1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)-ċiklopropankarbossilat (1R trans, iżomeru 1S biss)/S-Bijolletrin	249-013-5	28434-00-6
Bijoreżmetrin	249-014-0	28434-01-7
3-[3-(4'-Bromo[1,1'-bifenil]-4-il)-3-idrossi-1-fenilpropil]-4-idrossi-2-benżopiron/Bromadiolon	249-205-9	28772-56-7
Pirimifos-metil	249-528-5	29232-93-7
Eptadekafluworootansulfonat tal-litju	249-644-6	29457-72-5
5-Bromo-5-nitro-1,3-diossan	250-001-7	30007-47-7
Trans-iżopropil-3-[[etileamminiku]metossifosfinotijoil]ossi]krotonat	250-517-2	31218-83-4
(Z,E)-tetradeka-9,12-dienil aċetat	250-753-6	30507-70-1 (!)
Klorur tad-deċildimetilottilammonju	251-035-5	32426-11-2
Bromokloro-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-dion	251-171-5	32718-18-6
Amitraz	251-375-4	33089-61-1
3-(4-Iżopropilfenil)-1,1-dimetilurea/Iżoproturon	251-835-4	34123-59-6
2-(Idrossimetilamminiku)etanol	251-974-0	34375-28-5
N-(3-(Dodeċilamminiku)propil)gliċina, N-(3-propilamminiku)-, derivattivi N'-C <sub>10-16</sub> -alkil	251-993-4	34395-72-7
2,6-Diaċetil-7,9-diidrossi-8,9b-dimetildibenzofuran-1,3(2H,9bH)-dion, melh monosodju	252-204-6	34769-44-3
4-Etossikarbonilfenossidu tas-sodju	252-487-6	35285-68-8
4-Propossikarbonilfenossidu tas-sodju	252-488-1	35285-69-9
N-[[4-Klorofenil]amminiku]karbonil]-2,6-difluworobenzammid	252-529-3	35367-38-5
1-[2-(Allilossi)-2-(2,4-diklorofenil)etile]-1H-imidażol/Imażalil	252-615-0	35554-44-0
(±)-1-(.Beta.-allilossi)-2-(2,4-diklorofenil)etile)imidazol/Imażalil ta' grad tekniku	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	73790-28-0

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
S-((6-Kloro-2-ossoossazolo(4,5-b)piridin-3(2H)-il)metil) O,O-dimetil-tijofosfat/ Ażametifos	252-626-0	35575-96-3
2-Bromo-2-(bromometil)pentanedinitril	252-681-0	35691-65-7
Klorur tal-benzildimetilolilammonju	253-363-4	37139-99-4
Ossidu kalċju manjesju/ġir dolomitiku	253-425-0	37247-91-9
Tetraidrossidu kalċju manjesju/idrossidu kalċju manjesju/ġir dolomitiku idrat	254-454-1	39445-23-3
Aċidu 2-fosfonobutan-1,2,4-trikarbossiliku	253-733-5	37971-36-1
Sulfat ta' 1-4-metossi-m-fenilenediammonju	254-323-9	39156-41-7
N,N''-metilnibis[N'-[3-(idrossimetil)-2,5-diossoimidazolidin-4-il]urea]	254-372-6	39236-46-9
Dinokap	254-408-0	39300-45-3
Alfa.-ċjano-3-fenossibenżil-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)ċiklopropankarbos- silat	254-484-5	39515-40-7
Iżopropil (2E,4E)-11-metossi-3,7,11-trimetildodeka-2,4-dienoat/Metoprene	254-993-2	40596-69-8
Klorur ta' 1-ammonju dimetiltetradecil[3-(trimetossisilil)propil]	255-451-8	41591-87-1
Tahlita ta' ċis- u trans-p-mentan-3,8-diol/Ċitrijodiol	255-953-7	42822-86-6
4,4-Dimetiloxazolidine	257-048-2	51200-87-4
(1,3,4,5,6,7-Eżaidro-1,3-diosso-2H-iżoindol-2-il)metil-(1R-ċis)2,2-dimetil-3-(2- metilprop-1-inil)ċiklopropankarbossilat	257-144-4	51348-90-4
Ċjano (3-fenossibenżil)-2-(4-klorofenil)-3-metilbutirat/Fenvalerat	257-326-3	51630-58-1
Etile N-ācetil-N-butyl-.beta.-alaninat	257-835-0	52304-36-6
Alfa.-ċjano-3-fenossibenżil 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilċiklopropankarbos- silat/Ċipermetrin	257-842-9	52315-07-8
m-Fenossibenżil 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilċiklopropankarbossilat/Permetrin	258-067-9	52645-53-1
.Alfa.-ċjano-3-fenossibenżil [1R-[1.alfa.(S*),3.alfa]]-3-(2,2-dibromovinil)-2,2- dimetilċiklopropankarbossilat/Deltametrin	258-256-6	52918-63-5
Bis(2-etileżanoatu-O)-.mu.-ossodizingu	259-049-3	54262-78-1
1-Etinil-2-metilpent-2-enil 2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)ċiklopropan- karbossilat/Empentrin	259-154-4	54406-48-3
Butilkarbamat tat-3-jodo-2-propinil	259-627-5	55406-53-6
Sulfat tat-tetrakis(idrossimetil)fosfonju (2:1)	259-709-0	55566-30-8
3-(3-Bifenil-4-il-1,2,3,4-tetraidro-1-naftil)-4-idrossikumarin/Difenakum	259-978-4	56073-07-5
4-Idrossi-3-(3-(4'-bromo-4-bifenilil)-1,2,3,4-tetraidro-1-naftil)kumarin/Brodi- fakum	259-980-5	56073-10-0
[2-(2-Butossietossi)etossi]metanol	260-097-2	56289-76-0
Bromoācetat tat-2-etossietile	260-240-9	56521-73-4
N-Ottil-N'-[2-(ottilamminiku)etile]etilenediammina	260-725-5	57413-95-3
1,2-Benzizotjazol-3(2H)-on, melħ tas-sodju	261-184-8	58249-25-5
Ażakonazol	262-102-3	60207-31-0
1-[[2-(2,4-Diklorofenil)-4-propil-1,3-diossolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triażol/ Propikonazol	262-104-4	60207-90-1
N,N-Bis(2-idrossietile)endak-10-enammid	262-114-9	60239-68-1
2-Kloro-3-(fenilsulfonil)akrilonitril	262-395-8	60736-58-5
Fluworidu tat-tetradecilmetilbenzilammonju	—	61134-95-0
[1,1'-Bifenil]-2-ol, klorinat	262-974-5	61788-42-9

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Ammuni, alkil tal-palm tal-ġewż ta' l-Indi	262-977-1	61788-46-3
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, (alkil tad-dam idroġenat)trimetil, kloruri	263-005-9	61788-78-1
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, alkiltrimetil tal-palm tal-ġewż ta' l-Indi, kloruri	263-038-9	61789-18-2
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, alkil tal-palm tal-ġewż ta' l-Indi benzil bis(idrossietile), kloruri	263-078-7	61789-68-2
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, alkildimetil tal-palm tal-ġewż ta' l-Indi benzil, kloruri	263-080-8	61789-71-7
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, dialkildimetil tal-palm tal-ġewż ta' l-Indi, kloruri	263-087-6	61789-77-3
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, bis(alkil tad-dam idroġenat)dimetil, kloruri	263-090-2	61789-80-8
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, alkil tat-trimetilsoġja, kloruri	263-134-0	61790-41-8
Etanol, 2,2'-iminobis-, derivattivi ta' l-N-alkil tal-palm tal-ġewż ta' l-Indi	263-163-9	61791-31-9
1H-Imidazol-1-etanol, 4,5-diidro-, derivattivi alkil taż-żejt-2-nortal	263-171-2	61791-39-7
Komposti ta' l-imidazolju, 1-benzil-4,5-diidro-1-(idrossietile)-2-norkokku-alkil, kloruri	263-185-9	61791-52-4
Ammuni, N-dam alkildipropilntri-	263-191-1	61791-57-9
Ammuni, N-kokku alkiltrimetilindi-	263-195-3	61791-63-7
Ammuni, N-kokku alkiltrimetilindi-, aċetati	263-196-9	61791-64-8
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>8-18</sub> -alkildimetil, kloruri	264-151-6	63449-41-2
4,5-Dikloro-2-ottil-2H-iżotijażol-3-on	264-843-8	64359-81-5
2-Kloro-N-[[4-(trifluworometossi)fenil]amminiku]karbonil]benzammid	264-980-3	64628-44-0
Distillati (petroljum), nafteniċi rfinuti hafif bis-solvent	265-098-1	64741-97-5
Distillati (petroljum), idrotrattati hafif	265-149-8	64742-47-8
N-(3,4-Diklorofenil)-1,2,3,4-tetraidro-6-idrossi-1,3-dimetil-2,4-diossopirimidin-5-karbossammid	265-732-7	65400-98-8
.Alfa.-ċjano-3-fenossibenzil [1R-[1.alfa.(S*),3.alfa.]-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilċiklopropankarbossilat	265-898-0	65731-84-2
Aċidi taż-żift, faham, mhux maħdumin	266-019-3	65996-85-2
Trab tal-ħġieġ	266-046-0	65997-17-3
3,3'-Metilbis[5-metilossazolidin]/Ossażolidin	266-235-8	66204-44-2
N-Ċiklopropil-1,3,5-triazin-2,4,6-triammina	266-257-8	66215-27-8
Betaini, C <sub>12</sub> -C <sub>14</sub> -alkil dimetil	266-368-1	66455-29-6
.Alfa.-ċjano-3-fenossibenzil 2,2-dimetil-3-(1,2,2,2-tetrabromoetile)ċiklopropankarbossilat/Tralometrin	266-493-1	66841-25-6
2-Kloro-N-(2,6-dimetilfenil)-N-(1H-pirazol-1-ilmetil)acetammid	266-583-0	67129-08-2
Ċis-4-[3-(p-tert-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolin/Fenpropimorf	266-719-9	67564-91-4
N-propil-N-[2-(2,4,6-triklorofenossi)etile]-1H-imidazol-1-karbossammid	266-994-5	67747-09-5
Aċidi grassi, C <sub>16-18</sub> u C <sub>18</sub> -mhux saturati, esters Me	267-015-4	67762-38-3
.Alfa.-ċjano-3-fenossibenzil-3-(2-kloro-3,3,3-trifluworoprop-1-inil)-2,2-dimetil ċiklopropankarbossilat/Ċjalotrin	268-450-2	68085-85-8
Bromur tad-dodeċiletdimetilammonju/Lawdaċit	269-249-2	68207-00-1
Zjut Shale	269-646-0	68308-34-9
.Alfa.-ċjano-4-fluoro-3-fenossibenzil 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilċiklopropankarbossilat/Ċiflutrin	269-855-7	68359-37-5
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>12-18</sub> -alkildimetil, kloruri	269-919-4	68391-01-5
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, di-C <sub>6-12</sub> -alkildimetil, kloruri	269-925-7	68391-06-0

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Āċidu benzolsulfoniku, derivattivi C <sub>10-13</sub> -alkil, imluħ tas-sodju	270-115-0	68411-30-3
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>8-16</sub> -alkildimetil, kloruri	270-324-7	68424-84-0
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>12-16</sub> -alkildimetil, kloruri	270-325-2	68424-85-1
Betaini, alkildimetil tal-palm tal-ġewż ta' l-Indi	270-329-4	68424-94-2
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, di-C <sub>8-10</sub> -alkildimetil, kloruri	270-331-5	68424-95-3
Āċidi grassi, palm tal-ġewż ta' l-Indi, prodotti tar-reazzjoni mad-dietanolammina	270-430-3	68440-04-0
1-Propanamminju, 3-amminiku-N,N,N-trimetil-, derivattivi N-C <sub>12-18</sub> -aċil, Me sulfati	271-063-1	68514-93-2
Ammidi, palm tal-ġewż ta' l-Indi, N,N-bis(idrossietile)	271-657-0	68603-42-9
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, (ossidi-2,1-etandil)bis[kokku alkildimetil, dikloruri	271-761-6	68607-28-3
Āċidu 9-ottadeċenoiku (Z)-, sulfonat, imluħ tal-potassju	271-843-1	68609-93-8
Urea, prodotti tar-reazzjoni mal-formaldeide	271-898-1	68611-64-3
Komposti ta' l-imidażolju, 1-(2-(karbossimetossi)etile)-1-karbossimetil-4,5-diidro-2-norkokku alkil, idrossidi, imluħ tas-sodju	272-043-5	68650-39-5
Karbonatdiidrossidu tal-bis(tetraammina-ram)	272-415-7	68833-88-5
1-Idrossi-4-metil-6-(2,4,4-trimetilpentil)piridin-2(1H)-on, tahlita ma' 2-etanol-amminiku (1:1)	272-574-2	68890-66-4
Ammini, N-alkil tad-dam trimetilindi-, diacetati	272-786-5	68911-78-4
Kwassja, estratt	272-809-9	68915-32-2
Āċidi grassi, C <sub>8-10</sub>	273-086-2	68937-75-7
Āċidu sulfuriku, mono-C <sub>12-18</sub> -alkil esters, imluħ tas-sodju	273-257-1	68955-19-1
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, C <sub>12-18</sub> -alkil[(etilefenil)metil]dimetil, kloruri	273-318-2	68956-79-6
Klorur tad-dideċilmetil-(3-(trimetossisilil)propil)ammonju	273-403-4	68959-20-6
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>10-16</sub> -alkildimetil, kloruri	273-544-1	68989-00-4
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>12-18</sub> -alkildimetil, imluħ bil-1,2-Benzotijazol-3(2H)-on 1,1-diossidu (1:1)	273-545-7	68989-01-5
N-(Idrossimetil)gliċinat tas-sodju	274-357-8	70161-44-3
Ammini, C <sub>10-16</sub> -alkildimetil, N-ossidi	274-687-2	70592-80-2
Bis(perossimonosulfat) tal-pentapotassju bis(sulfat)	274-778-7	70693-62-8
N,N'-(Dekan-1,10-diildi-1(4H)-piridil-4-ilidene)bis(ottilammonju) diklorur	274-861-8	70775-75-6
1,3-Dideċil-2-metil-1H-imidażolju klorur	274-948-0	70862-65-6
Etile-(2-(4-fenossifenossi)etile)karbamat/Fenossikarb	276-696-7	72490-01-8
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, di-C <sub>8-18</sub> -alkildimetil, kloruri	277-453-8	73398-64-8
1-[(Idrossimetil)amminiku]propan-2-ol	278-534-0	76733-35-2
1-[1,3-Bis(idrossimetil)-2,5-diossoimidazolidin-4-il]-1,3-bis(idrossimetil)urea/ Diazolidinilurea	278-928-2	78491-02-8
Diidrogenu bis[monoperossiflatu(2-)-O1,OO1]manjesat(2-)	279-013-0	78948-87-5
Diidrogenu bis[monoperossiflatu(2-)-O1,OO1]manjesat(2-)eżaidrat	279-013-0	114915-85-4
Klorur tat-tributiltetradecilfosfonju	279-808-2	81741-28-8
(2-Butossietossi)metanol	281-648-3	84000-92-0
Žingu, kompleks ižodekanoati-iżononanoati, bażiku	282-786-7	84418-73-5
Ġnibru, Juniperus communis, estratt	283-268-3	84603-69-0
Laurus nobilis, estratt	283-272-5	84603-73-6

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Rožmarin, estratt	283-291-9	84604-14-8
Eucalyptus globulus, estratt	283-406-2	84625-32-1
Cinnamomum zeylanicum, estratt	283-479-0	84649-98-9
Estratt tal-margosa	283-644-7	84696-25-3
Lavanda, Lavandula angustifolia angustifolia, estratt	283-994-0	84776-65-8
Sagħtar selvaġġ, Thymus serpyllum, estratt	284-023-3	84776-98-7
Formaldeide, prodotti tar-reazzjoni mal-glikol tad-dietilene	284-062-6	84777-35-5
Formamid, prodotti tar-reazzjoni mal-formaldeide	284-064-7	84777-37-7
Glicina, N-(3-propilamminiku)-, derivattivi N'-C <sub>10-16</sub> -alkil	284-065-2	84777-38-8
Lumi, estratt	284-515-8	84929-31-7
Sagħtar, Thymus vulgaris, estratt	284-535-7	84929-51-1
Imsiemer tal-qronfol, estratt	284-638-7	84961-50-2
Aċidi taż-żift, frazzjoni tal-polialkilfenol	284-893-4	84989-05-9
Melaleuca alternifolia, estratt/Żejt tas-Siġra tat-Te Awstraljana	285-377-1	85085-48-9
2,4,8,10-Tetra(tert-butyl)-6-idrossi-12H-dibenzo[d,g][1,3,2]diossafosfoċina 6-ossidu, melh tas-sodju	286-344-4	85209-91-2
Formaldeide, prodotti tar-reazzjoni mal-glikol tal-propilin	286-695-3	85338-22-3
Stannane, tributil-, derivattivi mono(naftenoilossi)	287-083-9	85409-17-2
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>12-14</sub> -alkildimetil, kloruri	287-089-1	85409-22-9
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, C <sub>12-14</sub> -alkil[(etilenil)metil]dimetil, kloruri	287-090-7	85409-23-0
[R-(Z)]-3-[(12-Idrossi-1-osso-9-ottadecinil)amminiku]propiltrimetilammonju metil sulfat	287-462-9	85508-38-9
Aċidu benzinsulfoniku, derivattivi 4-C <sub>10-13</sub> -sek-alkil	287-494-3	85536-14-7
Gwanidina, N,N''-1,3-propandiilbis-, derivattivi N-kokku alkil, diaċetati	288-198-7	85681-60-3
Aċidu sulfoniku, C <sub>13-17</sub> -sek-alkan, imluh tas-sodju	288-330-3	85711-69-9
.Alfa.-ċjano-4-fluoro-3-fenossibenzil [1.alfa.(S*),3.alfa.]-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarbossilat	289-244-9	86560-93-2
Chrysanthemum cinerariaefolium, estratt	289-699-3	89997-63-7
Cymbopogon nardus, estratt	289-753-6	89998-15-2
Lavanda, Lavandula angustifolia, estratt	289-995-2	90063-37-9
Litsea cubeba, estratt	290-018-7	90063-59-5
Menta arvensis, estratt	290-058-5	90063-97-1
Pelargonium graveolens, estratt	290-140-0	90082-51-2
Aċidu benzinsulfoniku, derivattivi mono-C <sub>10-14</sub> -alkil imħallta ma' Me 1H-benzimidazol-2-ilkarbamat	290-651-9	90194-41-5
Ram, kompleks-EDTA	290-989-7	90294-99-8
Formaldeide, prodotti tar-reazzjoni mal-propanolamina	291-325-9	90387-52-3
Urea, N,N'-bis(idrossimetil)-, prodotti tar-reazzjoni mal-glikol 2-(2-butossietossi) etanol, etilene u l-formaldeide	292-348-7	90604-54-9
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, benzil-C <sub>8-18</sub> -alkildimetil, bromuri	293-522-5	91080-29-4
Żnuber, Abies sibirica, estratt	294-351-9	91697-89-1
Ġnibru Messikan, Juniperus mexicana, estratt	294-461-7	91722-61-1
Lavanda, Lavandula hybrida, estratt/Żejt lavandin	294-470-6	91722-69-9

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Ammini, N-(3-propilamminiku)-N'-kokku alkiltrimetilindi-, monoakrilat	294-702-6	91745-32-3
Cymbopogon winterianus, estratt	294-954-7	91771-61-8
Haxix tal-lumi (Cymbopogon flexuosus)	295-161-9	91844-92-7
Żejt tal-minerali abjad (petroljum), ħafif	295-550-3	92062-35-6
N-(3-(Dodeċilamminiku)propil)glicina, N-(3-propilamminiku)-, derivattivi N'-C <sub>10-16</sub> -alkil idroklorur	298-216-5	93778-80-4
Bis(2,6-diaċetil-7,9-diidrossi-8,9b-dimetil-1,3(2H,9bH)-dibenzofurandionatu O <sub>2</sub> ,O <sub>3</sub> )ram	304-146-9	94246-73-8
Ċitru, estratt	304-454-3	94266-47-4
Estratt ta' l-arżnu	304-455-9	94266-48-5
Trimetil-3-[(1-osso-10-endakenil)amminiku]propilammonju metil sulfat	304-990-8	94313-91-4
Pepermint, Amerikan, estratt	308-770-2	98306-02-6
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji, [2-[[2-[(2-karbossietile)(2-idrossietile) amminiku]etile]amminiku]-2-ossoetile]kokku alkildimetil, idrossidi, imluħ ta' ġewwa	309-206-8	100085-64-1
Ċifċiegħa tal-qamħirrum, trab	310-127-6	999999-99-4
Meraq naturali tal-lumi (iffiltrat)	310-127-6	999999-99-4
Hedera helix	310-127-6	999999-99-4
Żejt tal-basal	310-127-6	999999-99-4
Thuja occidentalis	310-127-6	999999-99-4
Salvia officinalis	310-127-6	999999-99-4
Hyssopus officinalis	310-127-6	999999-99-4
Chrysanthemum vulgare	310-127-6	999999-99-4
Artemisia absinthium	310-127-6	999999-99-4
Achillea millefolium	310-127-6	999999-99-4
Origanum vulgare	310-127-6	999999-99-4
Majorana hortensis	310-127-6	999999-99-4
Origanum majorano	310-127-6	999999-99-4
Rosmarinus officinalis	310-127-6	999999-99-4
Satureja hortensis	310-127-6	999999-99-4
Uritica dioica	310-127-6	999999-99-4
Aesculus hippocastanum	310-127-6	999999-99-4
Symphytum officinale	310-127-6	999999-99-4
Equisetum arvense	310-127-6	999999-99-4
Sambucus nigra	310-127-6	999999-99-4
1-(3,5-Dikloro-4-(1,1,2,2-tetrafluoroetossi)fenil)-3-(2,6-difluworo-benzoil)urea/Ezaflumuron	401-400-1	86479-06-3
1,3-Dikloro-5-etile-5-metilimidazolidina-2,4-dion	401-570-7	89415-87-2
1-(4-Klorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triażol-1-ilmetil)pentan-3-ol/Tebukonazol	403-640-2	107534-96-3
Prodotti tar-reazzjoni ta': aċidu glutamiku u N-(C <sub>12-14</sub> -alkil)propilindiammina	403-950-8	164907-72-6
Tahlita ta': (C <sub>8-18</sub> )alkilbis(2-idrossietile)ammonju bis(2-etileezil)fosfat;(C <sub>8-18</sub> )alkilbis(2-idrossietile)ammonju 2-etileezilidrogenfosfat	404-690-8	68132-19-4
(4-Etossifenil)(3-(4-fluworo-3-fenossifenil)propil)dimetilsilan	405-020-7	105024-66-6
2,3,5,6-Tetrafluworo-benzil trans-2-(2,2-diklorovinil)-3,3-dimetilciklopropan-karbossilat/Transflutrin	405-060-5	118712-89-3

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
5,5-Dimetil-peridro-pirimidin-2-on.alfa-(4-trifluworometilstiril)-.alfa-(4-trifluworometil)cinnammilidinidrażon/Idrametilnon	405-090-9	67485-29-4
3-Fenossibenżil-2-(4-etossifenil)-2-metilpropiletere/Etofenpross	407-980-2	80844-07-1
Āċidu 6-(ftalimido)perossieżanoiku	410-850-8	128275-31-0
Litju 3-osso-1,2(2H)-benżotijazol-2-id	411-690-1	111337-53-2
Metil neodekanamid	414-460-9	105726-67-8
Tahlita ta': alfa-ċjano-3-fenossibenżil (Z)-(1R,3R)-[(S)-3-(2-kloro-3,3,3-trifluworoprop-1-inil)]-2,2-dimetilċiklopropankarbossilat; alfa-ċjano-3-fenossibenżil (Z)-(1S,3S)-[(R)-3-(2-kloro-3,3,3-trifluworoprop-1-inil)]-2,2-dimetilċiklopropankarbossilat/Lambda ċjalotrin	415-130-7	91465-08-6
1-(4-(2-Kloro-a,a,p-trifluworotolossi)-2-fluworofenil)-3-(2,6-difluworobenzolil)urea/Flufenossuron	417-680-3	101463-69-8
2-Butil-benžo[d]iżotijazol-3-on	420-590-7	04299-07-4
Kompleks tetraklorodekaossidu	420-970-2	92047-76-2
Tahlita ta': ċis-4-idrossi-3-(1,2,3,4-tetraidro-3-(4-(4-trifluworometilbenzilossi)-fenil)-1-naftil)kumarin; trans-4-idrossi-3-(1,2,3,4-tetraidro-3-(4-(4-trifluworometilbenzilossi)-fenil)-1-naftil)kumarin/Flokumafen	421-960-0	90035-08-8
Sek-butyl-2-(2-idrossietile)piperidina-1-karbossilat/Ikaridina	423-210-8	119515-38-7
N-Ċikloeżil-S,S-diossobenžo(b)tijofin-2-karbossamid	423-990-1	149118-66-1
Fipronil	424-610-5	120068-37-3
Klorur taċ-ċis-1-(3-kloroallil)-3,5,7-triaża-1-ażonjaadamantan	426-020-3	51229-78-8
1-(6-Kloropiridin-3-ilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenammin/Imidaklopid	428-040-8	138261-41-3
Tijametossam	428-650-4	153719-23-4
[2,4-Diosso-(2-propin-1-il)imidazolidin-3-il]metil(1R)-ċis-kriżantemat; [2,4-Diosso-(2-propin-1-il)imidazolidin-3-il]metil(1R)-trans-kriżantemat/Imiprotrin	428-790-6	72963-72-5
5-Kloro-2-(4-klorfenossi)fenol	429-209-0	3380-30-1
2-(1-Metil-2-(4-fenossi-fenossi)-etossi)piridina/Piriprossifen	429-800-1	95737-68-1
3-Benžo(b)tijen-2-il-5,6-diidro-1,4,2-ossatijazina-4-ossidu	431-030-6	163269-30-5
Prodotti tar-reazzjoni tad-diiżopropanolammina mal-formaldeide(1:4)	432-440-8	220444-73-5
N-Ottal tal-klorometil disulfid	432-680-3	180128-56-7
Prodotti tar-reazzjoni ta' l-adipat dimetil, glutarat dimetil, sċċinat dimetil mal-perossidu ta' l-idroġenu/Perestan	432-790-1	
Bis(3-propilamminiku)ottilammina	433-340-7	86423-37-2
(E)-1-(2-Kloro-1,3-tijazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitrogwanidina/Klotijanidin	433-460-1	210880-92-5
(E)-2-Ottadekenali	Għadu mhux allokati	51534-37-3
(E,Z)-2,13-Ottadekadienali	Għadu mhux allokati	99577-57-8
Hġieg tal-fidda-żingu-aluminju-boronfosfat/Ossidu tal-hġieg, fidda- u żingu-fihom	Għadu mhux allokati	398477-47-9
Fosfat tal-fidda sodju idroġenu żirkonju	Għadu mhux allokati	
Paraformaldeide		30525-89-4
Āċidu perossiotanoiku		33734-57-5
Izokinolin bromomiristol		51808-87-8
9-Amminoakridina idroklorur monoidrat		52417-22-8

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Trisodju klorinat fosfat		56802-99-4
Ċikloeżilidrossidiazene 1-ossidu, melh tal-potassju		66603-10-9
(1S,2R,5S)-2-Izopropenil-5-metilċikloeżanol		104870-56-6
Silika, amorfuża, hielsa mill-kristallina		112945-52-5
Denatonju Kapsaiċinat		192327-95-0
Tris(N-ċikloeżildiaženjudiossi)aluminju		312600-88-7
Bis(1-ċikloeżil-1,2-di(idrossi-.kappa.O)diaženjumatu(2-))-ram		312600-89-8
Prodott tar-reazzjoni ta' żjut essenzjali u ożon fil-post (Fattur ta' l-Arja Aperta (OAF))		
Żeolite tal-fidda A		
Sodju tal-fidda borosilikat		
5-Kloro-2-(4-klorofenossi)fenol		
Klorur tal-benzil-lawril-dimetil-miristilammonju/Klorur tal-lawril-miristil dimetil benzil ammonju		
((1,2-Etandiilbis(karbamoditjoatu))(2-))manganiż imħallat ma' ((1,2-etandiilbis(karbamoditjoat))(2-))żingu/Mankożeb	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	8018-01-7
Aċidu klorosulfamiku	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	17172-27-9
2-bromo-1-(2,4-diklorofenil)vinil dietil fosfat/bromfenvinfos	Plant protection product	33399-00-7
Etile (2E,4E)-3,7,11-trimetildodeka-2,4-dienoat/Idropren	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	41096-46-2
Diossidu tas-siliċju/Kieselguhr	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	61790-53-2
.alfa.,.alfa.,.alfa.-Trifluworo-N-metil-4,6-dinitro-N-(2,4,6-tribromofenil)-o-tolwidina/Brometalin	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	63333-35-7
S-Metoprin/Izopropil (S-(E,E))-11-metossi-3,7,11-trimetildodeka-2,4-dienoat	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	65733-16-6
S-Idropren/Etile (S-(E,E))-3,7,11-trimetildodeka-2,4-dienoat	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	65733-18-8
Esfenvalerat/(S)-.Alfa.-ċjano-3-fenossibenzil (S)-2-(4-klorofenil)-3-metilbutirat	Prodottgħall-protezzjoni tal-pjanti	66230-04-4
[1.Alfa.(S*),3.alfa.]-(.alfa.)-ċjano-(3-fenossifenil)metil 3-(2,2-dikloroetenil)-2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilċiklopropankarbossilat/alfa-Ċipermetrin	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	67375-30-8
Abamektin (Tahlita of Avermektin B <sub>1a</sub> ; > 80 %, EINECS 265-610-3; u Avermektin B <sub>1b</sub> ; < 20 % EINECS 265-611-9)	265-610-3	71751-41-2
Aċidu ċiklopropankarbossiliku, 3-[(1Z)-2-kloro-3,3,3-trifluworo-1-propenil]-2,2-dimetil-, (2-metil[1,1'-bifenil]-3-ilmetil ester, (1R,3R)-rel-/Bifentrin/Bifenat	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	82657-04-3
N-(2-((2,6-Dimetil)fenil)amminiku)-2-ossoetile)-N,N-dietile-benzinmetanamminjusakkarid/Denatonju Sakkarid	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	90823-38-4
.Alfa.-(4-Klorofenil)-.alfa.-(1-ċiklopropiletile)-1H-1,2,4-triażol-1-etanol/Ċiprokonazol	Prodottgħall-protezzjoni tal-pjanti	94361-06-5
3-(3-(4'-Bromo-(1,1'-bifenil)-4-yl)-1,2,3,4-tetraidro-1-naftil)-4-idrossibenżotjopiran-2-on/3-((RS,3RS;1RS,3SR)-3-(4'-bromobifenil-4-il-1,2,3,4-tetraidro-1-naftil)-4-idrossi-1-benzotin-2-on/Difetijalon	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	104653-34-1
Triacetat tal-gważatina	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	115044-19-4
4-Bromo-2-(4-klorofenil)-1-(etossimetil)-5-(trifluwrometil)-1H-pirrol-3-karbonitril/Klorfenapir	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	122453-73-0



Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Komplex ta' silikat ta' aluminju sodju-fidda/Žeolite tal-fidda	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	130328-18-6
Komplex ta' silikat ta' aluminju sodju-fidda ram/Žeolite-Fidda-Ram	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	130328-19-7
Komplex ta' silikat ta' aluminju sodju-fidda żingu/Žeolite-Fidda-Żingu	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	130328-20-0
Klorur N-Iżononil-N,N-dimetil-N-deċilammonju	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	138698-36-9
N-((6-Kloro-3-piridinil)metil-N'-ċjano-N-metiletannimidamid/Acetammiprid	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	160430-64-8
3-Fenossibenżil(1R)-ċis,trans-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)ċiklopropan-karbossilat/d-Fenotrin	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	188023-86-1
Taħlita ta' 5-Idrossimetossimetil-1-aža-3,7-diossabiċiklo(3.3.0)ottan (CAS 59720-42-2, 16,0 %) u 5-Idrossi-1-aža-3,7-diossabiċiklo(3.3.0)ottan (EINECS 229-457-6, 28,8 %), u 5-Idrossipoli[metilinossi]metil-1-aža-3,7-diossabiċiklo(3.3.0)ottan (CAS 56709-13-8; 5,2 %) fl-ilma (50 %)	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	
[1. Alfa.(S*), 3. alfa.]-(.alfa.)-Ċjano-(3-fenossifenil)metil 3-(2,2-dikloroetinil)-2,2-diklorovinil)-2,2-dimentilċiklopropankarbossilat	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	
S-Ċifenotrin	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	
(RS)-3-Allil-2-metil-4-ossociklopent-2-enil-(1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)-ċiklopropankarbossilat (taħlita ta' 2 iżomeri: 1R trans: 1RS biss 1:1)/Bijoalettrin/d-trans-Alletrin	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	
(RS)-3-Allil-2-metil-4-ossociklopent-2-enil-(1R,3R;1R, 3S)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)-ċiklopropankarbossilat (taħlita ta' 4 iżomeri 1R trans, 1R: 1R trans, 1S: 1R ċis, 1R: 1R ċis, 1S 4:4:1:1)/d-Alletrin	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	
(RS)-3-Allil-2-metil-4-ossociklopent-2-enil-(1R,3R;1R, 3S)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-inil)-ċiklopropankarbossilat (taħlita ta' 2 iżomeri 1R trans: 1R/S biss 1:3/Esbijotrin	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	
Spinosaċid: prodott tal-fermentazzjoni ta' mikroorganizmu tal-ħamrija bl-Ispinosin A u l-Ispinosin D	Prodott għall-protezzjoni tal-pjanti	
Glikol tal-butossipolipropilin	Polimer	9003-13-8
Polidimetilsilossan	Polimer	9016-00-6
Polimer ta' N-Metilmetanammina (EINECS:204-697-4) ma' (Klorometil)ossiran (EINECS:203-439-8)/Klorur ta' l-ammonju kwaternarju polimeriku	Polimer	25988-97-0
Polimer ta' N,N,N,N-tetrametil-etan-1,2-diammina u (klorometil)-ossiran	Polimer	25988-98-1
Omopolimer ta' 2-tert-butilamminikuetile metakrilat (EINECS 223-228-4)	Polimer	26716-20-1
Polimer ta' formaldeide u akrolein	Polimer	26781-23-7
Klorur monoidro tal-polimer ta' N,N''-1,6-eżandiilbis(N'-ċjanogwanidina) (EINECS 240-032-4) u eżametilenediammina (EINECS 204-679-6)/Bigwanid tal-polieżametilin (monomer: 1,5-bis(trimetilin)-monoiidroklorur tal-gwanilgwanidinju	Polimer	27083-27-8/ 32289-58-0
Polimer ta' N,N,N',N'-tetrametil-1,6-eżandiammina u 1,6-dikloroēżan	Polimer	27789-57-7
Poli(eżametilindimetilammonju klorur)/Poli[(dimetilimminiku)-1,6-eżandiil-klorur]	Polimer	28728-61-2
N,N,N',N'-Tetrametilenediamminabis(2-kloroetile)etere kopolimer	Polimer	31075-24-8
Poli(eżametilinediammina gwanidinju klorur)	Polimer	57028-96-3
Poli(eżametilinbigwanid)	Polimer	91403-50-8
Poli(ossi-1,2-etanediiil),.alfa.-[2-(dideċilmetilammonjo)etile]-.omega.-idrossi-, propanoat (melh)	Polimer	94667-33-1
N,N-Dideċil(-N-metil-poli(ossietile)ammonju)propionat/1-Dekanamminju, N-deċil-N-(2-idrossietile)N-metil-, propanoat (melh)	Polimer	107879-22-1

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Kopolimer ta' 2-propenal u propen-1,2-diol	Polimer	191546-07-3
N-Dideċil-N-dipolietossiammonju-borat/Borat tad-dideċilpolisossetileammonju	Polimer	214710-34-6
Oligo(2-(2-Etossi)etossietile gwanidinju klorur)	Polimer	374572-91-5
KoPolimer tat-tributiltin (koPolimer-TBT)	Polimer	
Poliglikol ta' l-alkohol tal-grass etere	Polimer	
Poli(vinil klorur-ko-izobutil vinil etere-ko-N-vinil, N'-dimetil bromur ta' l-ottil propil diammina)	Polimer	
Reżin tal-poliglikopoliammina	Polimer	
Linjosulfonat tas-sodju	Polimer naturali	8061-51-6
Neem/Neem-Vital	Żejt naturali	5945-86-8
Żejt pinus pumilio	Żejt naturali	8000-26-8
Żejt ta' l-injam taċ-ċedru	Żejt naturali	8000-27-9
Żejt tal-lavanda	Żejt naturali	8000-28-0
Żejt taċ-ċitronella	Żejt naturali	8000-29-1
Żejt essenzjali ta' l-eugenia caryophyllus	Żejt naturali	8000-34-8
Żejt tal-ġeranju	Żejt naturali	8000-46-2
Żejt ta' l-ewkaliptu	Żejt naturali	8000-48-4
Żejt tal-laring	Żejt naturali	8000-57-9
Żejt ta' l-arżnu	Żejt naturali	8002-09-3
Żejt tal-bżar iswed	Żejt naturali	8006-82-4
Żejt tal-pepermint	Żejt naturali	8006-90-4
Żejt tal-haxix tal-lumi	Żejt naturali	8007-02-1
Żejt tal-plejju	Żejt naturali	8007-44-1
Żejt tas-saghtar	Żejt naturali	8007-46-3
Żejt tal-kosbor	Żejt naturali	8008-52-4
Żejt tan-nagħniegh	Żejt naturali	8008-75-5
Żejt tal-valeriana officinalis	Żejt naturali	8008-88-6
Żejt tal-kajaput	Żejt naturali	8008-98-8
Żejt tal-ġewż tal-ġnibru	Żejt naturali	8012-91-7
Żejt taċ-ċypress	Żejt naturali	8013-86-3
Żejt tal-patchouli	Żejt naturali	8014-09-3
Żejt tal-kemmun	Żejt naturali	8014-13-9
Żejt tal-palmarosa	Żejt naturali	8014-19-5
Żejt tal-fejġel	Żejt naturali	8014-29-7
Żejt tal-habaq basilicum ocimum	Żejt naturali	8015-73-4
Żejt tal-bois de rose/Żejt tar-rosewood	Żejt naturali	8015-77-8
Żejt tal-karfus	Żejt naturali	8015-90-5
Żejt tal-gamumilla	Żejt naturali	8015-92-7
Żejt tal-weraq ta' l-imsiemer tal-qronfol (Eugenia caryophyllus)	Żejt naturali	8015-97-2
Żejt tal-melalewka	Żejt naturali	68647-73-4
Żejt tal-litsea kubeba	Żejt naturali	68855-99-2

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Żejt tal-qamħ tal-menta	Żejt naturali	68917-18-0
Żejt taċ-ċedru (Żejt ta' l-injam taċ-ċedru ta' Texas, żejt tal-ġnibru Messikan, 22 %)	Żejt naturali	68990-83-0
Estratt taċ-ċitru miż-żerriegħa tat-tabebuia avellande	Żejt naturali	
Żejt essenzjali tas-cymbopogon winterianus	Żejt naturali	
Allium sativum u Allium cepa	Żejt naturali	
Żejt essenzjali tas-cinnamomum zeylanicum	Żejt naturali	
Żejt ta' l-imsiemer tal-qronfol (komponenti ewlenin: Ewġenol (83,8 %), Kariofillin (12,4 %), aċetat ta' l-Ewġenol (0,4 %))	Żejt naturali	
Żejt tal-fwieħa tal-weraq taż-żnuber: (Żejt etereali, komponenti ewlenin: Żejt tat-terpentina (30-37,5 %), Terpeneol (15-20 %), Aċetat ta' l-Iżobornil (15-20 %), Beta pinin (12,5-15 %), Alfa pinin (7-10 %), Kumarin (1-3 %), Frazzjoni-terpeneol (1-3 %))	Żejt naturali	
Żejt tal-fwieħa Spring Fresh: żejt etereali: komponenti ewlenin: Ċitral-dietileaċetal (Ċitral) (1-3 %), Ċitronellol (1-3 %), Ilanat (1-3 %), Ivertal (1-3 %), Allilkapronat (1-3 %)	Żejt naturali	
Żejt tar-rosas	Żejt naturali	
Piretrini naturali	Estratt naturali	
Estratt tal-pit	Estratt naturali	
Klorur alkil-benzil-dimetilammonju/Klorur benzalkonju	Tahlita	8001-54-5
Ċetrimmid	Tahlita	8044-71-1
Tahlita ta' klorur tat-3,6-diamminiku-10-metilakridinju (EINECS 201-668-8;) u 3,6-akridindiammina)/Akriflavin	Tahlita	8048-52-0
Tahlita ta' ((klorur tat-3,6-diamminiku-10-metilakridinju (EINECS 201-668-8;) u idroklorur tat-3,6-akridindiammina))/Akriflavin HCl	Tahlita	8063-24-9
Sakkarinat benzalkonju/O-Sulfobenzimmidat benzalkonju	Tahlita	39387-42-3
Tahlita ta' 5-Kloro-2-metil-2H-iżotijażol-3-on (EINECS 247-500-7) u 2-metil-2H-iżotijażol-3-on (EINECS 220-239-6)	Tahlita	55965-84-9
Tahlita ta' Silossani u Silikoni, di-Me, prodotti tar-reazzjoni mas-silika/Silika Trattata Fumigata	Tahlita	67762-90-7
Tahlita tar-reazzjoni ta' esters aċidi grassi mħalltin (C <sub>6-18</sub> , derivati miż-żejt tal-ġewż ta' l-Indi) ma' aċidu aċetiku u 2,2'-metilbis(4-klorofenol)	Tahlita	106523-52-8
Ammini, n-C <sub>10-16</sub> -alkiltrimetilindi-, prodotti tar-reazzjoni ma' l-aċidu kloroaċetiku	Tahlita	139734-65-9
Joduri ta' l-ammonju kwaternarji	Tahlita	308074-50-2
Prodotti tar-reazzjoni tal-5,5-dimethylidantoin u formaldeide	Tahlita	
Prodotti tar-reazzjoni tat-2-(2-butossietossi)etanol u formaldeheyde	Tahlita	
Prodotti tar-reazzjoni tal-glikol ta' l-etilene u formaldeide	Tahlita	
Prodotti tar-reazzjoni ta' l-urea, glikol ta' l-etilene u formaldeide	Tahlita	
Prodotti tar-reazzjoni ta' kloroaċetamid, 2-(2-butossietossi)etanol u formaldeide	Tahlita	
Tahlita ta' 1-fenossipropan-2-ol (EINECS 212-222-7) u 2-fenossipropanol (EINECS 224-027-4)	Tahlita	
Kloru attiv: manifatturat mir-reazzjoni ta' aċidu ipokloruż u ipoklorit tas-sodju maħdum fil-post	Tahlita	
Melħ tal-potassju ta' aċidi grassi (C <sub>15-21</sub> )	Tahlita	
Ram acypetacs	Tahlita	
Žingu acypetacs	Tahlita	
Feromon tal-kamla tal-hwejjeġ: komponenti: E,Z-Ottadekadi-2,13-enal(75 %) u E-Ottadek-2-enal (25 %)	Tahlita	

Isem (EINECS u/jew oħrajn)	Numru EC	Numru CAS
Tahlita ta' triossidu tal-kromju (EINECS 215-607-8; 34,2 %), diarseniku pentaossidu (EINECS 215-116-9; 24,1 %), ossidu(II)tar-ram (EINECS 215-269-1; 13,7 %), ilma (EINECS 231-791-2; 28 %)	Tahlita	
Tahlita ta' klorometilzotijazolinon, etandiilbisossibismetanol, metilzotijazolinon	Tahlita	
Tahlita ta' bromu (EINECS 231-778-1) u aċidu ipobromuż (Nru-CAS: 13517-11-8) manifatturat fil-post	Tahlita	
Prodotti tal-fermentazzjoni naturali ta' pjanti fl-ilma, li jkun fihom il-kubrit	Tahlita	
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji (benzilalkildimetil) (alkil mis- C <sub>8-22</sub> , saturat u mhux saturat, alkil tad-dam alkyl, alkil tal-kokku, u alkil tas-sojja) kloruri, bromuri, jew idrossidi/BKC	Tahlita ta' sustanzi EINECS elenkati	
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji (dialkildimetil) (alkil mis- C <sub>6-18</sub> , saturat u mhux saturat, alkil tad-dam alkyl, alkil tal-kokku, u alkil tas-sojja) kloruri, bromidi, jew metilsulfati/DDAC	Tahlita ta' sustanzi EINECS elenkati	
Komposti ta' l-ammonju kwaternarji (alkiltrimetil) (alkil mis-C <sub>8-18</sub> , saturat u mhux saturat, alkil tad-dam, alkil tal-kokku, u alkil tas-sojja) kloruri, bromidi, jew metilsulfati/TMAC	Tahlita ta' sustanzi EINECS elenkati	
Bacillus thuringiensis	Mikroorganizmu	68038-71-1
Bacillus sphaericus	Mikroorganizmu	143447-72-7
Bacillus thuringiensis + D381is subsp. Israelensis	Mikroorganizmu	
Bacillus thuringiensis Var. Kurstaky	Mikroorganizmu	
Bacillus thuringiensis subsp. Israelensis Serotip H14	Mikroorganizmu	
Bacillus thuringiensis var. Israelensis	Mikroorganizmu	
Bacillus subtilis	Mikroorganizmu	

(<sup>1</sup>) Skond ir-registru ESIS, din is-sustanza għandha wkoll numru CAS differenti (31654-77-0).

## ANNEX II

## SUSTANZI ATTIVI BIEX JIĠU EŻAMINATI SKOND IL-PROGRAMM TA' REVIŻJONI

Sustanza	Stat Membru Rapporteur	Numru EC	Numru CAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Formaldeide	DE	200-001-8	50-00-0	1	2	3	4	5	6	6		9		11	12	13							20		22	23
2-(2-Butossietoss)etil 6-propilpiperonil etere/Butossidu tal-piperonil	EL	200-076-7	51-03-6																		18	19				
Bronopol	ES	200-143-0	52-51-7	1	2	3	4	6	7	7		9	10	11	12	13									22	
Ossidu tad-difenossarsin-10-il	FR	200-377-3	58-36-6									9														
Klorokresol	FR	200-431-6	59-50-7	1	2	3	4	6	6			9	10			13										
Diklorvos	IT	200-547-7	62-73-7																		18					
Etanol	EL	200-578-6	64-17-5	1	2	3	4																			
Aċidu formiku	BE	200-579-1	64-18-6	1	2	3	4	5	6			9		11	12	13										
Aċidu benzojku	DE	200-618-2	65-85-0	1	2	3	4	6	6					11									20			
Propan-2-ol	DE	200-661-7	67-63-0	1	2	3	4	5	6			9	10	11	12											
Aċidu salikliku	LT	200-712-3	69-72-7	1	2	3	4	6	6																	
Propan-1-ol	DE	200-746-9	71-23-8	1	2	3	4																			
Ġjanur ta' l-idroġenu	CZ	200-821-6	74-90-8								8						14				18					
Ossidu ta' l-etilene	N	200-849-9	75-21-8	2																			20			
1,3-Dibromu-5,5-dimetilidantoin	NL	201-030-9	77-48-5	2										11	12											
Aċidu ċitriku	BE	201-069-1	77-92-9	1	2	3																				
Linalool	DK	201-134-4	78-70-6																			19				

















Sustanza	Stat Membru Rappporteur	Nimru EC	Nimru CAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Ram	FR	231-159-6	7440-50-8		2		4	5						11									21			
Diossidu tal-kubrit	DE	231-195-2	7446-09-5	1	2		4	5	6			9		11	12	13							20		22	
Kalċju dieża-2,4-dienoat	DE	231-321-6	7492-55-9	1		3			6	7		9											20			
Jodju	SE	231-442-4	7553-56-2	1	2	3	4	5	6	7		9	10	11											22	
Diossidu tas-silikon – amorfuz	FR	231-545-4	7631-86-9			3															18					
Idroġensulfid tas-sodju	DE	231-548-0	7631-90-5	1	2		4	5	6			9		11	12	13							20		22	
Klorur ta' l-idroġenu/Aċidu idrokloriku	LV	231-595-7	7647-01-0	2																						
Klorur tas-sodju	PT	231-598-3	7647-14-5					5																		
Bromur tas-sodju	NL	231-599-9	7647-15-6	2			4	6	7			9		11	12	13										
Aċidu ortofosforiku	PT	231-633-2	7664-38-2				4																			
Ipklorid tas-sodju	IT	231-668-3	7681-52-9	1	2	3	4	5	6					11	12											
Disulfid tad-disodju	DE	231-673-0	7681-57-4	1	2		4	5	6			9		11	12	13							20		22	
Tetrametrin	DE	231-711-6	7696-12-0																		18					
Permanganat tal-potassju	SK	231-760-3	7722-64-7					5																		
Perossidu ta' l-idroġenu	FI	231-765-0	7722-84-1	1	2	3	4	5	6					11	12											
Nitroġenu	IE	231-783-9	7727-37-9																		18					
7a-Etilididro-1H,3H,5H-ossazolo (3,4-c)ossazol	PL	231-810-4	7747-35-5						6					11	12	13										
Sulfid tas-sodju	DE	231-821-4	7757-83-7	1	2		4	5	6			9		11	12	13							20		22	



Sustanza	Stat Membru Rappporteur	Numru EC	Numru CAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Karbendazim	DE	234-232-0	10605-21-7						6	7		9	10	11	12	13										
Ottaborat tad-disodju tetraidrat	NL	234-541-0	12280-03-4	1	2	3			6	7	8	9	10	11	12	13										
Difosfid tat-trimanjesju	DE	235-023-7	12057-74-8																	18		20				23
Karbonat tar-ram(II)—idrossidu tar-ram(II) (1:1)	FR	235-113-6	12069-69-1								8															
Žineb	IE	235-180-1	12122-67-7																				21			
Bromur ta' l-ammonju	SE	235-183-8	12124-97-9	2	4				6	7		9	11	12												
Eżaboron endakaossidu tad-dizingu/ Borat taz-żingu	ES	235-804-2	12767-90-7									9														
Żingu piritiġon	SE	236-671-3	13463-41-7		2				6	7		9	10		13									21		
Monoitroklorur tad-dodeċilgwanidin	ES	237-030-0	13590-97-1	1	2				6	7		9	10	11	12										22	
2-Bifenilat tal-potassju	ES	237-243-9	13707-65-8						6			9	10		13											
Klorur tal-bromu	NL	237-601-4	13863-41-7		2									11	12											
(Benziloss)metanol	UK	238-588-8	14548-60-8		2				6			9	10	11	13											
Bis(1-idrossi-1H-piridin-2-ijjonatu-O,S)ram	SE	238-984-0	14915-37-8									9												21		
Klorotoluron	ES	239-592-2	15545-48-9						6	7		9	10	11	12	13										
P-Kloro-m-kresolat tas-sodju	FR	239-825-8	15733-22-9	1	2	3	4		6			9	10		13											
Kloraloża	PT	240-016-7	15879-93-3														14	15								23
Disulfitt tad-dipotassju	DE	240-795-3	16731-55-8	1	2		4	5	6			9		11	12	13							20		22	

































Sustanza	Stat Membru Rappporteur	Numru EC	Numru CAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
N,N,N',N'-Tetrametiletilediamminabis(2-kloroetile)etere kopolimer	UK	Polimer	31075-24-8	2	2					9		9		11	12	13										
Poli(ezametilediammina gwanidinju klorur)	FR	Polimer	57028-96-3	1	2	3	4	5	6	7		9	10	11	12	13							20			
Poli(ezametilimbiganid)	FR	Polimer	91403-50-8	1	2	3	4					9	10	11												
Poli(ossi-1,2-etanedii),alfa-[2-(didecilmetilammonjo)etile]-omega-1-drossi-, propanoat (melh)	IT	Polimer	94667-33-1		2	3	4	6			8	9	10	11	12	13										
Kopolimer ta' 2-propenal u propen-1,2-diol	HU	Polimer	191546-07-3										10			13										
N-Didecil-N-dipolietossiammonju-borat/ Borat tad-didecilpoliossetileammonju	EL	Polimer	214710-34-6		2			6			8	9	10	11	12	13										
Oligo(2-(2-Etossi)etossetile gwanidinju klorur)	FR	Polimer	374572-91-5	1	2	3	4	5	6	7		9	10	11	12	13							20			

(1) Komposti ta' l-ammonju kwaternarji (benzilalkildimetil) (alkil mis- C<sub>8-22</sub>, saturat u mhux saturat, alkil tad-dam alkyl, alkil tal-kokku, u alkil tas-soġja) kloruri, bromuri, jew idrossidi/BKC.

(2) Koperti minn komposti ta' l-ammonju kwaternarji (dialkildimetil) (alkil mis- C<sub>6-18</sub>, saturat u mhux saturat, alkil tad-dam alkyl, alkil tal-kokku, u alkil tas-soġja) kloruri, bromidi, jew metilsulfati/DDAC.

(3) Koperti minn komposti ta' l-ammonju kwaternarji (alkiltrimetil) (alkil mis- C<sub>8-18</sub>, saturat u mhux saturat, alkil tad-dam alkyl, alkil tal-kokku, u alkil tas-soġja) kloruri, bromidi, jew metilsulfati/TMAC.

## ANNEX III

**Rekwiżiti għad-dossier komplet u s-sommarju tad-dossier**

- (a) Id-dossier komplet għandu jinkludi t-test oriġinali u r-rapporti ta' l-istudji għal kull wiehied mill-punti ta' l-Annessi IIA u IIB, jew l-Annessi IVA u IVB, tad-Direttiva 98/8/KE, u fejn ikun speċifikat il-partijiet rilevanti ta' l-Annessi IIIA u IIIB tagħha, flimkien mas-sommarju tad-dossier imsemmi fl-Artikolu 11(1)(b) ta' dik id-Direttiva.
- (b) Is-sommarju tad-dossier għandu jinkludi dan li ġej:
- fil-każ ta' dossier kollettiv, l-isem tal-partecipanti kollha kkonċernati u ta' persuna mahtura minnhom li tkun responsabbli għad-dossier kollettiv u l-ipproċessar tad-dossier skond dan ir-Regolament,
  - għal kull wiehied mill-punti ta' l-Annessi IIA u IIB, jew l-Annessi IVA u IVB, tad-Direttiva 98/8/KE, u fejn ikun speċifikat il-partijiet rilevanti ta' l-Annessi IIIA u IIIB mad-Direttiva, is-sommarji u r-riżultati ta' l-istudji u l-provi,
  - lista tar-referenzi użati,
  - il-valutazzjoni tar-riskji,
  - sommarju ġenerali u valutazzjoni,
  - verifika mill-partecipant jew, fejn ikun xieraq, mill-persuna mahtura bhala responsabbli mid-dossier kollettiv tal-kompletezza tad-dossier.
- (c) Għall-prezentazzjoni tad-dossiers għandhom jintużaw il-formati pprovduti mill-Kummissjoni. Barra minn hekk, il-pakkett tas-sofwer speċjali (IUCLID) ipprovdut mill-Kummissjoni għandu jintuża għal dawk il-partijiet tad-dossiers li għalihom japplika l-IUCLID. Il-formati u aktar gwida dwar ir-rekwiżiti tad-*data* u t-thejjija tad-dossiers huma disponibbli fuq is-sit elettroniku ta' l-ECB f'<http://ecb.jrc.it/biocides>
- (d) Fir-rigward tas-sustanzi attivi eżistenti li kienu ġew jew qed jiġu evalwati skond il-programm ta' reviżjoni ta' prodotti għall-protezzjoni tal-pjanti skond l-Artikolu 8(2) tad-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE tal-15 ta' Lulju 1991 li tikkonċerna t-tqeghid fis-suq ta' prodotti għall-protezzjoni tal-pjanti <sup>(1)</sup>, il-format mehtieg għal applikazzjoni għall-inkluzjoni fl-Anness I tagħha jista' jintuża għat-thejjija tad-dossier għall-inkluzjoni tas-sustanza attiva eżistenti fl-Anness I, IA jew IB tad-Direttiva 98/8/KE, waqt li jitqiesu d-differenzi fir-rekwiżiti tad-dossiers. Sommarju tad-dossier għandu jiddaħhal fl-IUCLID. Informazzjoni addizzjonali relatata ma' l-użu bijoċidali għandha tiġi pprezentata skond ir-rekwiżiti ta' dan ir-Regolament.

---

(1) ĠU L 230, 19.8.1991, p. 1.