

Šis dokuments ir tikai informatīvs, un tam nav juridiska spēka. Eiropas Savienības iestādes neatbild par tā saturu. Attiecīgo tiesību aktu un to preambulu autentiskās versijas ir publicētas Eiropas Savienības "Oficiālajā Vēstnesī" un ir pieejamas datubāzē "Eur-Lex". Šie oficiāli spēkā esošie dokumenti ir tieši pieejami, noklikšķinot uz šajā dokumentā iegultajām saitēm

## ►B

**EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULA (ES) Nr. 649/2012**

(2012. gada 4. jūlijs)

**par bīstamo ķīmisko vielu eksportu un importu**

(pārstrādāta versija)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(OV L 201, 27.7.2012., 60. lpp.)

Grozīta ar:**Oficiālais Vēstnesis**

	Nr.	Lappuse	Datums
► <b>M1</b>	Komisijas Deleģētā regula (ES) Nr. 1078/2014 (2014. gada 7. augusts)	L 297	1 15.10.2014.
► <b>M2</b>	Komisijas Deleģētā regula (ES) 2015/2229 (2015. gada 29. septembris)	L 317	13 3.12.2015.
► <b>M3</b>	Komisijas Deleģētā regula (ES) 2018/172 (2017. gada 28. novembris)	L 32	6 6.2.2018.
► <b>M4</b>	Komisijas Deleģētā regula (ES) 2019/330 (2018. gada 11. decembris)	L 59	1 27.2.2019.
► <b>M5</b>	Komisijas Deleģētā regula (ES) 2019/1701 (2019. gada 23. jūlijs)	L 260	1 11.10.2019.
► <b>M6</b>	Komisijas Deleģētā regula (ES) 2020/1068 (2020. gada 15. maijs)	L 234	1 21.7.2020.

Labota ar:► **C1** Kļūdu labojums, OV L 363, 18.12.2014., 185. lpp. (1078/2014)

▼B

EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULA (ES) Nr.  
649/2012

(2012. gada 4. jūlijs)

par bīstamo ķīmisko vielu eksportu un importu

(pārstrādāta versija)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

*1. pants*

**Mērķi**

1. Šīs regulas mērķi ir:

- a) īstenot Roterdamas Konvenciju par procedūru, saskaņā ar kuru starptautiskajā tirdzniecībā dodama iepriekš norunāta piekrišana attiecībā uz dažām bīstamām ķīmiskām vielām un pesticīdiem ("Konvencija");
- b) veicināt atbildības dalīšanu un kopīgus pasākumus bīstamo ķīmisko vielu starptautiskajā apritē, lai aizsargātu cilvēku veselību un vidi no iespējama kaitējuma;
- c) sekmēt bīstamo ķīmisko vielu lietošanu videi nekaitīgā veidā.

Šā punkta pirmajā daļā izklāstītos mērķus sasniedz, atvieglojot informācijas apmaiņu par bīstamu ķīmisku vielu īpašībām, Savienībā paredzot lēmumu pieņemšanas procesu par minēto vielu importu un eksportu un izplatot lēmumus Konvencijas Pusēm un – vajadzības gadījumā – citām valstīm.

2. Papildus 1. punktā izklāstītajiem mērķiem ar šo regulu nodrošina to, ka Regulas (EK) Nr. 1272/2008 noteikumus par klasificēšanu, markēšanu un iepakošanu piemēro visām ķīmiskām vielām, kad tās no dalībvalstīm eksportē uz Konvencijas Pusēm vai citām valstīm, ja vien minētie noteikumi nav pretrunā ar īpašām šo Pušu vai citu valstu prasībām.

*2. pants*

**Darbības joma**

1. Šo regulu piemēro:

- a) noteiktām bīstamām ķīmiskām vielām, uz kurām saskaņā ar Konvenciju attiecas iepriekš norunātas piekrišanas procedūra ("PIC procedūra");
- b) noteiktām bīstamām ķīmiskām vielām, kas Savienībā vai dalībvalstī ir aizliegtas vai stingri ierobežotas;
- c) attiecībā uz klasificēšanu, markēšanu un iepakošanu – ķīmiskām vielām to eksportēšanas laikā.

2. Šo regulu nepiemēro šādām vielām:

**▼B**

- a) narkotiskām un psihotropām vielām, uz ko attiecas Padomes Regula (EK) Nr. 111/2005 (2004. gada 22. decembris), ar ko paredz noteikumus par uzraudzību attiecībā uz narkotisko vielu prekursoru tirdzniecību starp Kopienu un trešām valstīm (<sup>1</sup>);
- b) radioaktīviem materiāliem un vielām, uz ko attiecas Padomes Direktīva 96/29/Euratom (1996. gada 13. maijs), kas nosaka drošības pamatstandartus darba ķēmēju un iedzīvotāju veselības aizsardzībai pret jonizējošā starojuma radītajām briesmām (<sup>2</sup>);
- c) atkritumiem, uz ko attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2008/98/EK (2008. gada 19. novembris) par atkritumiem (<sup>3</sup>);
- d) ķīmiskajiem ieročiem, uz ko attiecas Padomes Regula (EK) Nr. 428/2009 (2009. gada 5. maijs), ar ko izveido Kopienas režīmu divējāda lietojuma preču eksporta, pārvadājumu, starpniecības un tranzīta kontrolei (<sup>4</sup>);
- e) pārtikai un pārtikas piedevām, uz ko attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 882/2004 (2004. gada 29. aprīlis) par oficiālo kontroli, ko veic, lai nodrošinātu atbilstības pārbaudi saistībā ar dzīvnieku barības un pārtikas aprites tiesību aktiem un dzīvnieku veselības un dzīvnieku labturības noteikumiem (<sup>5</sup>);
- f) apstrādātai, daļēji apstrādātai vai neapstrādātai lopbarībai, arī piedevām, ko paredzēts izbarot dzīvniekiem un uz ko attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 178/2002 (2002. gada 28. janvāris), ar ko paredz pārtikas aprites tiesību aktu vispārīgus principus un prasības, izveido Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestādi un paredz procedūras saistībā ar pārtikas nekaitīgumu (<sup>6</sup>);
- g) ģenētiski modificētiem organismiem, uz ko attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2001/18/EK (2001. gada 12. marts) par ģenētiski modificētu organismu apzinātu izplatīšanu vidē (<sup>7</sup>);
- h) izņemot šīs regulas 3. panta 5. punkta b) apakšpunkta aptverto jomu – attiecīgi patentētām zālēm un veterinārām zālēm, uz ko attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2001/83/EK (2001. gada 6. novembris) par Kopienas kodeksu, kas attiecas uz cilvēkiem paredzētām zālēm (<sup>8</sup>), un Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2001/82/EK (2001. gada 6. novembris) par Kopienas kodeksu, kas attiecas uz veterinārajām zālēm (<sup>9</sup>).

(<sup>1</sup>) OV L 22, 26.1.2005., 1. lpp.

(<sup>2</sup>) OV L 159, 29.6.1996., 1. lpp.

(<sup>3</sup>) OV L 312, 22.11.2008., 3. lpp.

(<sup>4</sup>) OV L 134, 29.5.2009., 1. lpp.

(<sup>5</sup>) OV L 165, 30.4.2004., 1. lpp.

(<sup>6</sup>) OV L 31, 1.2.2002., 1. lpp.

(<sup>7</sup>) OV L 106, 17.4.2001., 1. lpp.

(<sup>8</sup>) OV L 311, 28.11.2001., 67. lpp.

(<sup>9</sup>) OV L 311, 28.11.2001., 1. lpp.

**▼B**

3. Šī regula neattiecas uz ķīmiskām vielām, kuras eksportē pētniecības vai analīžu vajadzībām tādā daudzumā, kas, visticamāk, nevar ietekmēt cilvēku veselību vai vidi un kas katrā ziņā nepārsniedz 10 kg no katra eksportētāja uz katru importējošo valsti vienā kalendārajā gadā.

Neskarot šā punkta pirmo daļu, tajā minēto ķīmisko vielu eksportētāji saņem īpašu atsauces identifikācijas numuru, izmantojot 6. panta 1. punkta a) apakšpunktā minēto datubāzi, un šo atsauces identifikācijas numuru norāda savās eksporta deklarācijās.

*3. pants***Definīcijas**

Šajā regulā piemēro šādas definīcijas:

- 1) “ķīmiska viela” ir viela pati par sevi vai maisījuma sastāvā vai maisījums, kas ražots vai iegūts no dabas, bet neietver dzīvus organismus, un kas pieder kādai no šīm kategorijām:
  - a) pesticīdi, arī īpaši bīstami pesticīdu preparāti;
  - b) rūpnieciskas ķīmiskās vielas;
- 2) “viela” ir ķīmiskais elements un tā savienojumi saskaņā ar definīciju Regulas (EK) Nr. 1907/2006 3. panta 1. punktā;
- 3) “maisījums” ir maisījums vai šķidums saskaņā ar definīciju Regulas (EK) Nr. 1272/2008 2. panta 8. punktā;
- 4) “izstrādājums” ir gatavs ražojums, kas satur vai ietver ķīmisku vielu, kuras lietošana šajā konkrētajā ražojumā ir aizliegta vai stingri ierobežota ar Savienības tiesību aktiem, gadījumos, kad uz šādu ražojumu neattiecas 2. vai 3. punkts;
- 5) “pesticīdi” ir ķīmiskas vielas, kuras pieder kādai no šīm apakškategorijām:
  - a) pesticīdi, kurus izmanto kā augu aizsardzības līdzekļus un uz kuriem attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1107/2009 (2009. gada 21. oktobris) par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū (<sup>(1)</sup>);
  - b) pārējie pesticīdi, piemēram:
    - i) biocīdie produkti, uz kuriem attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 98/8/EK (1998. gada 16. februāris) par biocīdo produktu laišanu tirgū (<sup>(2)</sup>), un
    - ii) dezinfekcijas līdzekļi, insekticīdi un paraziticīdi, uz kuriem attiecas Direktīva 2001/82/EK un 2001/83/EK;

(<sup>1</sup>) OV L 309, 24.11.2009., 1. lpp.  
 (<sup>2</sup>) OV L 123, 24.4.1998., 1. lpp.

**▼B**

- 6) “rūpnieciskas ķīmiskās vielas” ir ķīmiskas vielas, kuras pieder kādai no šīm apakškategorijām:
- ķīmiskas vielas profesionālai lietošanai;
  - ķīmiskas vielas plašai lietošanai;
- 7) “ķīmiska viela, uz ko attiecas paziņojums par eksportu” ir ķīmiska viela, kas aizliegta vai stingri ierobežota Savienībā vienā vai vairākās kategorijās vai apakškategorijās, un ķīmiska viela, uz ko attiecas *PIC* procedūra un kas ir minēta I pielikuma 1. daļā;
- 8) “ķīmiska viela, par ko jāsniedz *PIC* paziņojums” ir ķīmiska viela, kas aizliegta vai stingri ierobežota Savienībā vai dalībvalstī vienā vai vairākās kategorijās. Ķīmiskas vielas, kas ir Savienībā aizliegtas vai stingri ierobežotas, ir uzskaitītas I pielikuma 2. daļā;
- 9) “ķīmiska viela, uz ko attiecas *PIC* procedūra” ir ķīmiska viela, kas minēta Konvencijas III pielikumā un šīs regulas I pielikuma 3. daļā;
- 10) “aizliegta ķīmiska viela” ir viela, kas atbilst vienam no turpmāk minētajiem aprakstiem:
- ķīmiska viela, kuru ar galīgu reglamentējošu darbību Savienība aizliegusi jebkādā veidā izmantot vienā vai vairākās kategorijās vai apakškategorijās, lai aizsargātu cilvēku veselību vai vidi;
  - ķīmiska viela, kurai atteikts pirmās izmantošanas apstiprinājums vai kuru ražotāji iznēmuši no Savienības tirgus vai atsaukuši tās turpmāku izskatīšanu paziņošanas, reģistrācijas vai apstiprināšanas procesā, un par kuru ir pierādījumi, ka šī ķīmiskā viela rada bažas attiecībā uz cilvēku veselību vai vidi;
- 11) “stingri ierobežota ķīmiska viela” ir viela, kas atbilst vienam no turpmāk minētajiem aprakstiem:
- ķīmiska viela, kuru ar Savienības galīgu reglamentējošu darbību aizliegts faktiski jebkādā veidā lietot vienā vai vairākās kategorijās vai apakškategorijās, lai aizsargātu cilvēku veselību vai vidi, atļaujot tikai dažus īpašus lietojumus;
  - ķīmiska viela, kurai atteikts apstiprinājums faktiski visu veidu lietojumiem vai kuru ražotāji iznēmuši no Savienības tirgus vai atsaukuši tās turpmāku izskatīšanu paziņošanas, reģistrācijas vai apstiprināšanas procesā, un par kuru ir pierādījumi, ka šī ķīmiskā viela rada bažas attiecībā uz cilvēku veselību vai vidi;
- 12) “dalībvalsts aizliegta vai stingri ierobežota ķīmiska viela” ir ķīmiska viela, kas aizliegta vai stingri ierobežota ar dalībvalsts galīgu reglamentējošu darbību;

**▼B**

- 13) “galīga reglamentējoša darbība” ir juridiski saistošs akts, kura nolūks ir aizliegt vai stingri ierobežot ķīmiskas vielas lietošanu;
- 14) “īpaši bīstams pesticīdu preparāts” ir ķīmiska viela, kura sagatavota lietošanai par pesticīdu un kuras izmantošana atstāj uz veselību vai vidi smagas sekas, kas novērojamas īsā laikā pēc minētās vielas vienreizējas vai vairākkārtējas iedarbības tās lietošanas apstākļos;
- 15) “Savienības muitas teritorija” ir teritorija, kas noteikta 3. pantā Padomes Regulā (EEK) Nr. 2913/92 (1992. gada 12. oktobris) par Kopienas Muitas kodeksa izveidi (<sup>(1)</sup>);
- 16) “eksports” ir:
- a) LESD 28. panta 2. punkta nosacījumiem atbilstīgu ķīmisko vielu pastāvīgs vai pagaidu eksports;
  - b) tādu LESD 28. panta 2. punkta nosacījumiem neatbilstīgu ķīmisku vielu reeksports, kurām piemērota muitas procedūra, kas nav Savienības ārējā tranzīta procedūra preču pārvadājumiem caur Savienības muitas teritoriju;
- 17) “imports” ir tādu ķīmisku vielu fiziska ievešana Savienības muitas teritorijā, kurām piemērota muitas procedūra, kas nav Savienības ārējā tranzīta procedūra preču pārvadājumiem caur Savienības muitas teritoriju;
- 18) “eksportētājs” ir šāda fiziska vai juridiska persona:
- a) persona, kuras vārdā iesniegta eksporta deklarācija, t. i., persona, kurai deklarācijas pieņemšanas laikā ir līgums ar saņēmēju Konvencijas Pusei vai citā valstī un kurai ir pilnvaras ķīmisko vielu izsūtīt no Savienības muitas teritorijas;
  - b) ja nav noslēgts eksporta līgums vai ja līguma turētājs nerīkojas savā vārdā – persona, kurai ir pilnvaras ķīmisko vielu izsūtīt no Savienības muitas teritorijas;
  - c) ja saskaņā ar eksporta līgumu tiesības rīkoties ar ķīmisko vielu ir personai, kas uzņēmējdarbību veic ārpus Savienības – līgumslēdzēja puse, kura uzņēmējdarbību veic Savienībā;
- 19) “importētājs” ir fiziska vai juridiska persona, kura ievešanas laikā Savienības muitas teritorijā ir ķīmiskās vielas saņēmēja;

(<sup>1</sup>) OV L 302, 19.10.1992., 1. lpp.

**▼B**

- 20) "Konvencijas Puse" jeb "Puse" ir tāda valsts vai tāda reģionālas ekonomiskās integrācijas organizācija, kas piekritusi uzņemties Konvencijas uzliktās saistības un attiecībā uz kuru Konvencija ir spēkā;
- 21) "cita valsts" ir jebkura valsts, kas nav Konvencijas Puse.
- 22) "Aģentūra" ir Eiropas Ķīmisko vielu aģentūra, kas izveidota ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006;
- 23) "Sekretariāts" ir Konvencijas sekretariāts, ja vien šajā regulā nav noteikts citādi.

*4. pants***Dalībvalstu izraudzītās valsts iestādes**

Katra dalībvalsts izraugās iestādi vai iestādes ("izraudzītā valsts iestāde" vai "izraudzītās valsts iestādes"), lai tās veiktu šajā regulā paredzētās administratīvās funkcijas, ja tas vēl nav izdarīts pirms šīs regulas pieņemšanas.

Dalībvalsts līdz 2012. gada 17. novembrim informē Komisiju par šādu izraudzīšanos, ja vien šī informācija jau netika sniepta pirms šīs regulas stāšanās spēkā, un informē Komisiju par visām izmaiņām attiecībā uz izraudzīto valsts iestādi.

*5. pants***Savienības dalība Konvencijā**

1. Par dalību Konvencijā kopīgi atbild Komisija un dalībvalstis, jo īpaši attiecībā uz tehnisko palīdzību, informācijas apmaiņu un jautājumiem saistībā ar domstarpību izšķiršanu, piedalīšanos palīgstruktūrās un balsošanu.

2. Komisija rīkojas kā kopīga izraudzītā iestāde, pildot Konvencijas administratīvās funkcijas attiecībā uz *PIC* procedūru, visu izraudzīto valsts iestāžu vārdā, cieši sadarbojoties un apspriežoties ar dalībvalstu izraudzītām valsts iestādēm.

Komisija jo īpaši atbild par šādu funkciju izpildi:

- a) Savienības paziņojumu par eksportu nosūtīšana Konvencijas Pusēm un citām valstīm saskaņā ar 8. pantu;
- b) paziņojumu par attiecīgām galīgām reglamentējošām darbībām iesniegšana Sekretariātam par ķīmiskām vielām, attiecībā uz kurām saskaņā ar 11. pantu jāsniedz *PIC* paziņojums;
- c) informācijas nosūtīšana par citām galīgām reglamentējošām darbībām par ķīmiskām vielām, attiecībā uz kurām saskaņā ar 12. pantu nav jāsniedz *PIC* paziņojums;

**▼B**

- d) vispārējas informācijas saņemšana no Sekretariāta.

Komisija turklāt sniedz Sekretariātam atbildes par Savienības importu attiecībā uz ķīmiskajām vielām, uz ko saskaņā ar 13. pantu attiecas *PIC* procedūra.

Komisija arī saskaņo Savienības ieguldījumu visos tehniskajos jautājumos šādās jomās:

- a) Konvencija;
- b) saskaņā ar Konvencijas 18. panta 1. punktu izveidotās Pušu konferences sanāksmu sagatavošana;
- c) saskaņā ar Konvencijas 18. panta 6. punktu izveidotā Ķīmisko vielu pārskatīšanas komiteja (“Ķīmisko vielu pārskatīšanas komiteja”);
- d) citas Pušu konferences palīgstruktūras.

3. Komisija un dalībvalstis uzņemas vajadzīgo iniciatīvu, lai nodrošinātu Savienības pienācīgu pārstāvību dažādajās struktūrās, kas veic Konvencijas īstenošanu.

#### *6. pants*

#### **Aģentūras uzdevumi**

1. Aģentūra papildus uzdevumiem, kas tai noteikti saskaņā ar 7., 8., 9., 10., 11., 13., 14., 15., 18., 19., 20., 21., 22. un 25. pantu, veic šādus uzdevumus:

- a) uztur, tālāk attīsta un regulāri aktualizē Bīstamo ķīmisko vielu eksporta un importa datubāzi (“datubāze”);
- b) nodrošina datubāzes publisku pieejamību savā tīmekļa vietnē;
- c) lai nodrošinātu šīs regulas efektīvu piemērošanu, pēc vajadzības ar Komisijas piekrišanu un pēc apspriešanās ar dalībvalstīm sniedz nozarei palīdzību, tehniskus un zinātniskus norādījumus un instrumentus;
- d) lai nodrošinātu šīs regulas efektīvu piemērošanu, ar Komisijas piekrišanu sniedz dalībvalstu izraudzītajām valsts iestādēm palīdzību, tehniskus un zinātniskus norādījumus;
- e) pēc dalībvalstu vai Komisijas Ķīmisko vielu pārskatīšanas komitejas ekspertu pieprasījuma un atbilstīgi pieejamaiem resursiem sniedz ieguldījumu, lai sagatavotu Konvencijas 7. pantā minētos lēmumu norādījumu dokumentus un citu tehnisko dokumentāciju, kas attiecas uz Konvencijas īstenošanu;

**▼B**

- f) lai nodrošinātu šīs regulas efektīvu īstenošanu, pēc pieprasījuma sniedz Komisijai tehnisku un zinātnisku atbalstu un palīdz tai;
- g) pēc pieprasījuma sniedz Komisijai tehnisku un zinātnisku atbalstu un palīdz tai īstenot tās Savienības kopīgās izraudzītās iestādes lomu.

2. Aģentūras Sekretariāts veic uzdevumus, kas Aģentūrai noteikti ar šo regulu.

*7. pants*

**Ķīmiskās vielas, uz kurām attiecas paziņojums par eksportu, ķīmiskās vielas, par kurām jāiesniedz PIC paziņojums, un ķīmiskās vielas, uz ko attiecas PIC procedūra**

1. Ķīmiskās vielas, uz kurām attiecas paziņojums par eksportu, ķīmiskās vielas, par kurām jāiesniedz PIC paziņojums, un ķīmiskās vielas, uz kurām attiecas PIC procedūra, uzskaita I pielikumā.

2. Šīs regulas I pielikumā uzskaitītās ķīmiskās vielas klasificē vienā vai vairākās no trijām ķīmisko vielu grupām, kuras attiecīgi ietvertas minētā pielikuma 1., 2. un 3. daļā.

Uz I pielikuma 1. daļā uzskaitītajām ķīmiskajām vielām attiecas 8. pantā paredzētā procedūra paziņošanai par eksportu, kurā iekļauj detalizētu informāciju par vielas identitāti, to lietojuma kategoriju un/vai apakškategoriju, kurā noteikts ierobežojums, ierobežojuma veidu un – attiecīgā gadījumā – papildu informāciju, jo īpaši par atbrīvojumiem no prasības sniegt paziņojumu par eksportu.

Par I pielikuma 2. daļā uzskaitītajām ķīmiskajām vielām papildus 8. pantā paredzētajam paziņojumam par eksportu sniedz arī 11. pantā paredzēto PIC paziņojumu, kurā iekļauj detalizētu informāciju par vielas identitāti un lietojuma kategoriju.

Uz I pielikuma 3. daļā uzskaitītajām ķīmiskajām vielām attiecas PIC procedūra, kurā norāda lietojuma kategoriju un – attiecīgā gadījumā – papildu informāciju, jo īpaši prasības paziņojumam par eksportu.

3. Šīs regulas I pielikumā iekļautos sarakstus dara publiski pieejamus, izmantojot datubāzi.

*8. pants*

**Konvencijas Pusēm un citām valstīm nosūtāmie paziņojumi par eksportu**

1. Šīs regulas I pielikuma 1. dalā uzskaitītajām vielām vai maijīju miem, kuros šādu vielu koncentrācija ir tāda, ka – neatkarīgi no pārējām

**▼B**

sastāvdaļām – ir jāpilda Regulā (EK) Nr. 1272/2008 paredzētais marķēšanas pienākums, piemēro šā panta 2. līdz 8. punktu, neatkarīgi no kīmiskās vielas paredzētā lietojuma importējošajā Pusē vai citā valstī.

2. Ja eksportētājs plāno 1. punktā minētu kīmisku vielu pirmoreiz eksportēt no Savienības uz Konvencijas Pusi vai citu valsti dienā vai pēc dienas, kad uz attiecīgo vielu sāk attiekties šī regula, eksportētājs ne vēlāk kā 35 dienas pirms sagaidāmās eksportēšanas dienas par to paziņo tās dalībvalsts izraudzītajai valsts iestādei, kurā viņš veic uzņēmējdarbību (“eksportētāja dalībvalsts”). Pēc tam eksportētājs ne vēlāk kā 35 dienas pirms eksportēšanas ziņo dalībvalsts izraudzītajai valsts iestādei par šīs kīmiskās vielas pirmo eksportu katrā kalendārajā gadā. Paziņojumi atbilst II pielikumā noteiktajām informācijas prasībām, un tos dara pieejamus Komisijai un dalībvalstīm, izmantojot datubāzi.

Eksportētāja dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde pārbauda informācijas atbilstību II pielikumam un, ja paziņojums ir pilnīgs, nosūta to Aģentūrai ne vēlāk kā 25 dienas pirms sagaidāmās eksportēšanas dienas.

Aģentūra Komisijas vārdā nosūta paziņojumu importējošās Puses izraudzītajai valsts iestādei vai citas importējošās valsts atbilstīgajai iestādei un veic vajadzīgos pasākumus, lai nodrošinātu, ka tās šo paziņojumu saņem ne vēlāk kā 15 dienas pirms paredzētā kīmiskās vielas pirmā eksporta un pēc tam – ne vēlāk kā 15 dienas pirms pirmā eksporta katrā nākamajā kalendārajā gadā.

Aģentūra reģistrē katru paziņojumu par eksportu un datubāzē piešķir tam atsaucies identifikācijas numuru. Aģentūra arī nodrošina sabiedrībai un attiecīgi dalībvalstu izraudzītajām valsts iestādēm pieejamību atjauninātam attiecīgo kīmisko vielu un importējošo Pušu un citu valstu sarakstam par katru kalendāro gadu, izmantojot datubāzi.

3. Ja Aģentūra 30 dienās pēc tam, kad ir sniegts pirmais paziņojums par eksportu pēc kīmiskās vielas iekļaušanas I pielikuma 1. daļā, nesaņem no importējošās Puses vai citas valsts apstiprinājumu par šā paziņojuma saņemšanu, tā Komisijas vārdā iesniedz otru paziņojumu. Aģentūra Komisijas vārdā pieleik atbilstīgas pūles, lai nodrošinātu, ka importējošās Puses vai citas valsts attiecīgā iestāde saņem otro paziņojumu.

4. Jaunu paziņojumu par eksportu saskaņā ar 2. punktu sniedz par eksportu, kuru veic pēc tam, kad ir stājušies spēkā grozījumi Savienības tiesību aktos attiecībā uz konkrēto vielu tirdzniecību, izmantošanu vai marķēšanu, vai ikreiz, kad attiecīgā maisījuma sastāvs mainās tā, ka tas rada šā maisījuma marķējuma izmaiņas. Jaunais paziņojums atbilst II pielikumā paredzētajām informācijas prasībām, un tajā ir norāde, ka tas ir pārskatīts iepriekšējais paziņojums.

**▼B**

5. Ja ķīmiskas vielas eksports ir saistīts ar ārkārtas stāvokli, kad jebkura kavēšanās var radīt draudus sabiedrības veselībai vai videi importējošajā Pusē vai citā valstī, eksportētāja dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde pēc saviem ieskatiem – apspriežoties ar Komisiju, kurai palīdz Aģentūra – pēc eksportētāja, importējošās Puses vai citas valsts pamatota pieprasījuma var piešķirt pilnīgu vai daļēju atbrīvojumu no 2., 3. un 4. punktā noteiktajiem pienākumiem. Uzskata, ka, apspriežoties ar Komisiju, ir pieņemts lēmums par pieprasījumu, ja 10 dienās pēc tam, kad dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde ir nosūtījusi pieprasījuma informāciju, nav saņemta Komisijas noraidoša atbilde.

6. Neskarot 19. panta 2. punktā noteiktos pienākumus, šā panta 2., 3. un 4. punktā noteiktie pienākumi vairs nav jāpilda, ja ir izpildīti visi turpmāk norādītie nosacījumi:

- a) uz konkrēto ķīmisko vielu ir attiecināta *PIC* procedūru;
- b) importējošā valsts, kas ir Konvencijas Puse, saskaņā ar Konvencijas 10. pantu sniegusi atbildi Sekretariātam par piekrišanu vai nepiekrišanu ķīmiskās vielas importam; un
- c) Sekretariāts par šo atbildi ir informējis Komisiju, kura minēto informāciju nosūtījusi dalībvalstīm un Aģentūrai.

Neskarot šā punkta pirmo daļu, šā panta 2., 3. un 4. punktā noteiktie pienākumi neizbeidzas, ja importējošā valsts ir Konvencijas Puse, un, piemēram, ar lēmumu par importu vai citādi, skaidri pieprasī eksportējošajām Pusēm regulāri ziņot par eksportu.

Neskarot 19. panta 2. punktā noteiktos pienākumus, šā panta 2., 3. un 4. punktā noteiktie pienākumi vairs nav jāpilda arī tad, ja ir izpildīti abi turpmāk norādītie nosacījumi:

- a) importējošās Puses izraudzītā valsts iestāde vai citas importējošās valsts atbilstīgā iestāde ir atcēlusi prasību tikt informētai pirms ķīmiskās vielas eksportēšanas; un
- b) Komisija no Sekretariāta vai no importējošās Puses izraudzītās valsts iestādes vai citas importējošās valsts atbilstīgās iestādes ir saņēmusi attiecīgo informāciju, nosūtījusi to dalībvalstīm un Aģentūrai, kura to darījusi pieejamu, izmantojot datubāzi.

7. Komisija, attiecīgās dalībvalstu izraudzītās valsts iestādes, Aģentūra un eksportētāji pēc pieprasījuma importējošajām Pusēm un citām valstīm sniedz pieejamo papildu informāciju par eksportētajām ķīmiskajām vielām.

**▼B**

8. Dalībvalstis pārredzamā veidā var izveidot sistēmas, kas uzliek eksportētājiem pienākumu par katru sniegtu eksporta paziņojumu un katru lūgumu saņemt nepārprotamu piekrišanu maksāt administratīvu maksu, kas atbilst izmaksām šā panta 2. un 4. punktā un 14. panta 6. un 7. punktā noteikto procedūru veikšanai.

*9. pants***No Pusēm un citām valstīm saņemtie paziņojumi par eksportu**

1. Paziņojumus par eksportu, ko Aģentūra saņemusi no Pušu izraudzītajām valsts iestādēm vai citu valstu atbilstīgajām iestādēm un kas ir par tādu ķīmisko vielu eksportu uz Savienību, uz kuru ražošanu, lietošanu, pārvietošanu, patēriņšanu, transportēšanu vai pārdošanu saskaņā ar Puses vai citas valsts tiesību aktiem attiecīs aizliegums vai stingri ierobežojumi, dara pieejamus, izmantojot datubāzi, 15 dienās no šāda paziņojuma saņemšanas Aģentūrā.

Aģentūra Komisijas vārdā apstiprina paziņojuma par pirmo eksportu saņemšanu par katru ķīmisko vielu no katras Puses vai citas valsts.

Dalībvalsts, kura saņem minēto importu, izraudzītā valsts iestāde 10 dienās no paziņojuma saņemšanas saņem katru Aģentūrai iesūtītā paziņojuma kopiju kopā ar visu pieejamo informāciju. Citām dalībvalstīm ir tiesības saņemt kopijas pēc pieprasījuma.

2. Ja Komisija vai izraudzītās dalībvalstu valsts iestādes tieši vai netieši saņem paziņojumus par eksportu no Pušu izraudzītajām valsts iestādēm vai citu valstu attiecīgajām iestādēm, tās tūlīt šos paziņojumus nosūta Aģentūrai kopā ar visu pieejamo informāciju.

*10. pants***Informācija par ķīmisko vielu eksportu un importu**

1. Katrs eksportētājs, kas eksportē vienu vai vairākus no turpmāk norādītajiem:

- a) šīs regulas I pielikumā uzskaitītās vielas;
- b) maisījumus, kuros šādu vielu koncentrācija ir tāda, ka – neatkarīgi no pārējām sastāvdaļām – ir jāpilda Regulā (EK) Nr. 1272/2008 paredzētais markēšanas pienākums; vai
- c) tādus izstrādājumus, kuru sastāvā ir I pielikuma 2. vai 3. daļā uzskaitītās vielas neizreāgējušā veidā vai maisījumi, kuros šo vielu koncentrācija ir tāda, ka – neatkarīgi no pārējām sastāvdaļām – ir jāpilda Regulā (EK) Nr. 1272/2008 paredzētais markēšanas pienākums;

**▼B**

katra gada pirmajā ceturksnī informē eksportētāja dalībvalsts izraudzīto valsts iestādi par kīmiskās vielas – kā atsevišķas vielas, maisījumu sastāvdaļas vai izstrādājumu – daudzumu, kas iepriekšējā gadā nosūtīts katrai Konvencijas Pusei vai citai valstij. Šo informāciju sniedz kopā ar katras tās fiziskās vai juridiskās personas vārdu vai nosaukumu un adresu sarakstu, kas importē šo kīmisko vielu uz citām Pusēm vai citām valstīm un kam tajā pašā laikposmā ir piegādāti sūtījumi. Šajā informācijā atsevišķi uzskaita eksportu saskaņā ar 14. panta 7. punktu.

Katrs importētājs Savienībā sniedz līdzvērtīgu informāciju par Savienībā importētajiem daudzumiem.

2. Ja to prasa Komisija, kurai palīdz Aģentūra, vai viņa dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde, eksportētājs vai importētājs sniedz šīs regulas īstenošanai vajadzīgo papildu informāciju par attiecīgajām kīmiskajām vielām.

3. Katra dalībvalsts ik gadu sniedz Aģentūrai apkopotu informāciju saskaņā ar III pielikumu. Aģentūra apkopo šo informāciju Savienības līmenī un informāciju, kas nav konfidenciāla, dara publiski pieejamu datubāzē.

*11. pants*

**Paziņošana par kīmiskām vielām, kas saskaņā ar Konvenciju ir aizliegtas vai stingri ierobežotas**

1. Komisija rakstiski paziņo Sekretariātam par I pielikuma 2. daļā uzskaitītajām kīmiskajām vielām, par kurām jāsniedz *PIC* paziņojums.

2. Ja I pielikuma 2. daļā iekļauj papildu kīmiskās vielas saskaņā ar 23. panta 2.punkta otro daļu, Komisija paziņo Sekretariātam par minētajām kīmiskajām vielām. Šo *PIC* paziņojumu iesniedz iespējami drīz pēc galīgās reglamentējošās darbības pieņemšanas Savienības līmenī par attiecīgās kīmiskās vielas aizliegšanu vai stingru ierobežošanu un ne vēlāk kā 90 dienas pēc dienas, no kuras piemēro šo galīgo reglamentējošo darbību.

3. *PIC* paziņojumā sniedz visu attiecīgo informāciju, kas prasīta IV pielikumā.

4. Nosakot paziņošanas prioritātes, Komisija nēm vērā to, vai kīmiskā viela jau ir minēta I pielikuma 3. daļā, cik lielā mērā ir iespējams izpildīt IV pielikumā noteiktās informācijas prasības un kīmiskās vielas radītā riska apmēru, jo īpaši attīstības valstīm.

Gadījumos, kad par kīmisko vielu jāsniedz *PIC* paziņojums, bet sniegtā informācija nav pietiekama IV pielikuma prasību izpildei, norādītie eksportētāji vai importētāji pēc Komisijas pieprasījuma 60 dienās sniedz visu viņiem pieejamo informāciju, tostarp informāciju no citām valsts vai starptautiskajām kīmisko vielu kontroles programmām.

**▼B**

5. Ja saskaņā ar 1. vai 2. punktu paziņotu galīgo reglamentējošo darbību groza, Komisija par to rakstiski paziņo Sekretariātam iespējami drīz pēc jaunās reglamentējošās darbības pieņemšanas un ne vēlāk kā 60 dienas pēc dienas, no kurās piemēro šo galīgo reglamentējošo darbību.

Tā sniedz visu attiecīgo informāciju, kas nav bijusi pieejama laikā, kad tika sniepts sākotnējais paziņojums saskaņā ar, attiecīgi, 1. vai 2. punktu.

6. Pēc Konvencijas Puses vai Sekretariāta pieprasījuma, ciktāl tas ir izpildāms, Komisija sniedz papildu informāciju par attiecīgo ķīmisko vielu vai par galīgo reglamentējošo darbību.

Dalībvalstis un Aģentūra pēc pieprasījuma palīdz Komisijai apkopot vajadzīgo informāciju.

7. Komisija tūlīt nosūta dalībvalstīm un Aģentūrai no Sekretariāta saņemto informāciju par ķīmiskajām vielām, ko citas Puses ir paziņojušas kā aizliegtas vai stingri ierobežotas.

Attiecīgā gadījumā Komisija ciešā sadarbībā ar dalībvalstīm un Aģentūru izvērtē vajadzību ierosināt Savienības līmeņa pasākumus, lai Savienībā novērstu nepieņemamu risku cilvēku veselībai un videi.

8. Ja dalībvalsts saskaņā ar attiecīgiem Savienības tiesību aktiem veic galīgu reglamentējošu darbību, lai aizliegtu vai stingri ierobežotu ķīmisku vielu, tā attiecīgi informē Komisiju. Komisija šo informāciju dara pieejamu dalībvalstīm. Komisijai un dalībvalstij, kas iesniegusi valsts galīgo reglamentējošu darbību, pārējās dalībvalstis var četrās nedēļās no šīs informācijas saņemšanas nosūtīt komentārus par iespējamu PIC paziņojumu, tajos jo īpaši iekļaujot attiecīgu informāciju par valsts galīgo reglamentējošo darbību attiecībā uz konkrēto ķīmisko vielu. Izskatījusi komentārus, iesniedzēja dalībvalsts informē Komisiju par to, vai Komisijai:

- a) atbilstīgi šim pantam jāsniedz PIC paziņojums Sekretariātam; vai
- b) atbilstīgi 12. pantam jāsniedz informācija Sekretariātam.

*12. pants*

**Sekretariātam nosūtāmā informācija par aizliegtām vai stingri ierobežotām ķīmiskām vielām, par kurām PIC paziņojumi nav jāsniedz**

Ja ķīmiskā viela uzskaitīta vienīgi I pielikuma 1. daļā vai ja no dalībvalsts saņemta informācija 11. panta 8. punkta b) apakšpunkta mērķiem, Komisija informē Sekretariātu par attiecīgajām galīgajām reglamentējošajām darbībām, lai vajadzības gadījumā šo informāciju varētu izplatīt citām Konvencijas Pusēm.

**▼B***13. pants***Pienākumi saistībā ar ķīmisko vielu importu**

- Komisija tūlīt nosūta dalībvalstīm un Aģentūrai dokumentus par lēmumu pamatnostādnēm, kurus tā saņem no Sekretariāta.

Komisija ar īstenošanas aktu pieņem lēmumu par attiecīgās ķīmiskās vielas turpmāko importu, sniedzot Savienības galīgo vai pagaidu atbildi par importu. Šo īstenošanas aktu pieņem saskaņā ar 27. panta 2. punktā minēto konsultāciju procedūru. Komisija šo lēmumu paziņo Sekretariātam iespējami drīz un ne vēlāk kā deviņus mēnešus pēc dienas, kad Sekretariāts ir nosūtījis dokumentu par lēmumu pamatnostādnēm.

Ja uz kādu ķīmisku vielu tiek attiecināti papildu vai grozīti ierobežojumi saskaņā ar Savienības tiesību aktiem, Komisija ar īstenošanas aktu pieņem pārskatītu lēmumu par importu. Šo īstenošanas aktu pieņem saskaņā ar 27. panta 2. punktā minēto konsultāciju procedūru. Komisija pārskatīto lēmumu par importu paziņo Sekretariātam.

- Ja ķīmiska viela ir aizliegta vai stingri ierobežota vienā vai vairākās dalībvalstīs, Komisija pēc attiecīgo dalībvalstu rakstiska pieprasījuma ņem šo informāciju vērā lēmumā par importu.
- Lēmums par importu, kas pieņemts saskaņā ar 1. punktu, attiecas uz kategoriju vai kategorijām, kuras attiecīgajai ķīmiskajai vielai ir norādītas dokumentā par lēmuma pamatnostādnēm.
- Paziņojot Sekretariātam lēmumu par importu, Komisija sniedz tā normatīvā vai administratīvā akta aprakstu, kurš ir šā lēmuma pamatā.
- Lēmumus par importu, kas pieņemti saskaņā ar 1. punktu, katras dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde, ievērojot attiecīgās valsts normatīvo un administratīvo aktu prasības, dara pieejamus personām, uz kurām attiecas šo iestāžu kompetence. Importa lēmumus, kas pieņemti saskaņā ar šā panta 1. punktu, Aģentūra dara publiski pieejamus datubāzē.
- Attiecīgā gadījumā Komisija, cieši sadarbojoties ar dalībvalstīm un Aģentūru un ievērojot dokumentā par lēmuma pamatnostādnēm ietverto informāciju, izvērtē vajadzību iesniegt priekšlikumus par Savienības līmena pasākumiem, lai Savienībā novērstu nepieņemamu risku cilvēku veselībai un videi.

*14. pants***Ar paziņojumu par eksportu nesaistīti pienākumi attiecībā uz ķīmisko vielu eksportu**

- Komisija tūlīt nosūta dalībvalstīm, Aģentūrai un Eiropas rūpniecības asociācijām informāciju, ko tā no Sekretariāta saņem apkārtrakstu vai citā formā par ķīmiskajām vielām, uz kurām attiecas *PIC* procedūra, un importējošo Pušu lēmumus par minēto ķīmisko vielu importa nosacījumiem. Tā tūlīt nosūta dalībvalstīm un Aģentūrai arī informāciju par

**▼B**

gadījumiem, kad atbilde saskaņā ar Konvencijas 10. panta 2. punktu nav saņemta. Aģentūra katram lēmumam par importu piešķir atsauces identifikācijas numuru un visu informāciju par šādiem lēmumiem glabā publiski pieejamu datubāzē, un šo informāciju sniedz ikvienam, kas to piepras.

2. Katru I pielikumā minēto vielu Komisija klasificē saskaņā ar Eiropas Savienības Kombinēto nomenklatūru. Šo klasifikāciju pēc vajadzības pārskata, nemot vērā izmaiņas, kuras par attiecīgajām ķīmiskajām vielām izdarītas Pasaules Muitas organizācijas Harmonizētās sistēmas nomenklatūrā vai Eiropas Savienības Kombinētajā nomenklatūrā.

3. Informāciju un lēmumus, ko Komisija nosūtījusi saskaņā ar 1. punktu, katra dalībvalsts paziņo attiecīgajām tās jurisdikcijā esošajām personām.

4. Katrā atbildē par importu pieņemto lēmumu prasības eksportētāji izpilda ne vēlāk kā sešus mēnešus pēc tam, kad Sekretariāts saskaņā ar 1. punktu pirmoreiz informē Komisiju par šādiem lēmumiem.

5. Komisija, kurai palīdz Aģentūra, un dalībvalstis pēc pieprasījuma un pēc vajadzības konsultē importējošās Puses un palīdz tām iegūt papildu informāciju, kas vajadzīga, lai sagatavotu atbildi Sekretariātam par konkrētas ķīmiskās vielas importu.

6. Šīs regulas I pielikuma 2. vai 3. daļā minētās vielas vai maisījumus, kuros šo vielu koncentrācija ir tāda, ka – neatkarīgi no pārējām sastāvdaļām – ir jāpilda Regulā (EK) Nr. 1272/2008 paredzētais marķēšanas pienākums, neatkarīgi no to paredzētā lietojuma importējošajā Pusei vai citā valstī eksportē vienīgi tad, ja ir izpildīts viens no šādiem nosacījumiem:

a) eksportētājs ar eksportētāja dalībvalsts izraudzītās valsts iestādes, kas apspriežas ar Komisiju, kurai palīdz Aģentūra, un importējošās Puses izraudzītās valsts iestādes vai importējošās citas valsts atbilstīgās iestādes starpniecību ir pieprasījis un saņēmis nepārprotamu piekrišanu importam;

b) šīs regulas I pielikuma 3. daļā uzskaitīto ķīmisko vielu gadījumā – jaunākajā apkārtrakstā, ko Sekretariāts izdevis saskaņā ar 1. punktu, norādīts, ka importējošā Puse ir devusi piekrišanu importam.

Attiecībā uz I pielikuma 2. daļā uzskaitītajām ķīmiskajām vielām, kuras paredzēts eksportēt uz ESAO valstīm, eksportētāja dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde pēc eksportētāja pieprasījuma, apspriežoties ar Komisiju un izskatot katru gadījumu atsevišķi, var noteikt, ka nav vajadzības paust nepārprotamu piekrišanu, ja ESAO valstī, kurā plānots importēt ķīmisko vielu, šī viela tobrīd ir licencēta, reģistrēta vai atlauta.

**▼B**

Ja saskaņā ar šā punkta pirmās daļas a) apakšpunktu ir pieprasīta nepārprotama piekrišana, bet Aģentūra 30 dienās nav saņēmusi atbildi, Aģentūra Komisijas vārdā nosūta atgādinājumu, ja vien Komisija vai eksportētāja dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde nav saņēmusi atbildi un to nosūtījusi Aģentūrai. Ja vēl pēc 30 dienām atbildes joprojām nav, vajadzības gadījumā Aģentūra var nosūtīt turpmākus atgādinājumus.

7. Attiecībā uz I pielikuma 2. un 3. daļā uzskaitītajām ķīmiskajām vielām eksportētāja dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde, apspriežoties ar Komisiju, kurai palīdz Aģentūra, izskatot katru gadījumu atsevišķi un saskaņā ar šā punkta otro daļu, var nolemt sākt eksportu, ja no oficiāliem avotiem nav zināms, ka importējošā Puse vai cita valsts ir īstenojusi galīgo reglamentējošu darbību, lai aizliegtu vai ievērojami ierobežotu ķīmiskās vielas lietošanu, un ja pēc visiem saprātīgiem pūliņiem atbilde uz lūgumu pēc nepārprotamas piekrišanas saskaņā ar 6. punkta a) apakšpunktu nav saņemta 60 dienās un ir ievērots viens no šādiem diviem nosacījumiem:

- a) no oficiāliem avotiem importējošajā Pusē vai citā valstī zināms, ka attiecīgā ķīmiskā viela ir licencēta, reģistrēta vai atļauta; vai
- b) eksporta paziņojumā deklarētais paredzētais lietojums, kuru rakstiski ir apstiprinājusi fiziska vai juridiska persona, kas ķīmisko vielu importē Pusē vai citā valstī, nepieder kategorijai, kurā ķīmiskā viela ir iekļauta I pielikuma 2. un 3. daļā, un no oficiāliem avotiem ir zināms, ka iepriekšējos 5 gadus ķīmiskā viela ir lietota vai importēta importējošajā Pusē vai citā iesaistītā valstī;

Attiecībā uz I pielikuma 3. daļā uzskaitītajām ķīmiskajām vielām nedrīkst veikt eksportu, kas pamatojas uz b) apakšpunktā paredzētā nosacījuma izpildi, ja ķīmiskā viela saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 ir klasificēta kā 1.A vai 1.B kategorijas kancerogēna viela vai 1.A vai 1.B kategorijas mutagēna viela, vai 1.A vai 1.B kategorijas reproduktīvajai sistēmai toksiska viela, vai arī ķīmiskā viela atbilst Regulas (EK) Nr. 1907/2006 XIII pielikuma kritērijiem, lai to klasificētu kā noturīgu, bioakumulatīvu un toksisku vai ļoti noturīgu un ļoti bioakumulatīvu vielu.

Lemjot par I pielikuma 3. daļā uzskaitīto ķīmisko vielu eksportu, eksportētāja dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde, apspriežoties ar Komisiju, kurai palīdz Aģentūra, nēm vērā ķīmiskās vielas iespējamo ietekmi uz cilvēku veselību vai vidi, ja šo vielu izmanto importējošajā Pusē vai citā valstī, un iesniedz attiecīgo dokumentāciju Aģentūrai, lai to darītu pieejamu datubāzē.

8. Komisija, apspriežoties ar attiecīgajām dalībvalstīm, saskaņā ar turpmāk norādīto regulāri pārskata spēkā esamību katrai nepārprotamai piekrišanai, kas dota saskaņā ar 6. punkta a) apakšpunktu, vai lēmumam sākt eksportu bez nepārprotamas piekrišanas saskaņā ar 7. punktu:

**▼B**

- a) trešā kalendārā gada beigās pēc tam, kad saskaņā ar 6. punkta a) apakšpunktu saņemta nepārprotama piekrišana, jābūt saņemtai jaunai nepārprotamai piekrišanai, ja vien pirmās minētās piekrišanas noteikumi neparedz ko citu;
- b) ja starplaikā nav saņemta atbilde uz pieprasījumu, tad lēmums sākt eksportu bez nepārprotamas piekrišanas saskaņā ar 7. punktu, ir spēkā ne ilgāk kā 12 mēnešus, un pēc šā termiņa beigām jābūt saņemtai nepārprotamai piekrišanai.

Šā punkta pirmās daļas a) apakšpunktā minētajos gadījumos, kamēr nav saņemta atbilde uz jauno nepārprotamas piekrišanas pieprasījumu, eksportu tomēr drīkst turpināt vēl 12 mēnešus pēc attiecīgā termiņa beigām.

9. Visus nepārprotamas piekrišanas pieprasījumus un lēmumus sākt eksportu bez nepārprotamas piekrišanas, tostarp 7. punkta trešajā daļā minēto dokumentāciju, reģistrē datubāzē. Katram nepārprotamas piekrišanas pieprasījumam vai lēmumam sākt eksportu bez nepārprotamas piekrišanas piešķir atsauces identifikācijas numuru un norāda visus saistītos nosacījumus, piemēram, derīguma termiņus. Informāciju, kas nav konfidenciāla, dara publiski pieejamu datubāzē.

10. Nevienu ļīmisko vielu neekspōrtē vēlāk par sešiem mēnešiem pirms derīguma termiņa beigām, ja šāds termiņš ir vai ja to var secināt no ražošanas datuma, izņemot gadījumus, ja ļīmiskajai vielai piemītošo īpašību dēļ šāda rīcība nav lietderīga. Jo īpaši pesticīdu gadījumā eksportētāji izmanto piemērota lieluma un materiāla iepakojumu, lai līdz minimumam samazinātu nederīgu krājumu rašanās risku.

11. Eksportējot pesticīdus, eksportētāji nodrošina, lai uz to marķējuma būtu konkrēta informācija par glabāšanas apstākļiem un vielas stabilitāti, glabājot importējošas Puses vai citas valsts klimatiskajos apstākļos. Turklat tie nodrošina, lai eksportētie pesticīdi atbilstu Savienības tiesību aktos noteiktajām tīrības specifikācijām.

*15. pants***Dažu ļīmisko vielu un izstrādājumu eksports**

1. Uz izstrādājumiem attiecas 8. pantā paredzētā procedūra paziņošanai par eksportu, ja tie satur kādu no šādām vielām:

- a) šīs regulas I pielikuma 2. vai 3. daļā minētās vielas, kas ir nereagējušā veidā;
- b) maisījumi, kuros šādu vielu koncentrācija ir tāda, ka – neatkarīgi no pārējām sastāvdaļām – jāpilda saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 paredzētais marķēšanas pienākums.

**▼B**

2. Neeksportē kīmiskās vielas un izstrādājumus, kuru lietošana Savienībā ir aizliegta cilvēku veselības vai vides aizsardzības dēļ, kā uzskaitīts V pielikumā.

*16. pants***Informācija par tranzītu**

1. Konvencijas Puses, kurām vajadzīga informācija par to kīmisko vielu tranzītu, uz kurām attiecas *PIC* procedūra, un informācija, kuru katrā Konvencijas Puse pieprasī ar Sekretariāta starpniecību, ir norādītas VI pielikumā.

2. Ja I pielikuma 3. daļā minētu kīmisku vielu transportē caur VI pielikumā norādītas Konvencijas Puses teritoriju, eksportētājs, ciktāl praktiski iespējams, tās eksportētāja dalībvalsts izraudzītajai valsts iestādei, ne vēlak kā 30 dienas pirms pirmā tranzīta un ne vēlak kā astoņas dienas pirms katrā nākamā tranzīta sniedz informāciju, ko attiecīgā Puse pieprasījusi saskaņā ar VI pielikumu.

3. Eksportētāja dalībvalsts izraudzītā valsts iestāde nosūta Komisijai un kopiju Aģentūrai informāciju, kas saskaņā ar 2. punktu saņemta no eksportētāja, un visu pieejamo papildu informāciju.

4. Informāciju, kas saņemta saskaņā ar 3. punktu, Komisija ne vēlak kā 15 dienas pirms pirmā tranzīta un pirms katrā nākamā tranzīta nosūta to Konvencijas Pušu izraudzītajām valsts iestādēm, kuras šādu informāciju pieprasījušas, un pievieno visu pieejamo papildu informāciju.

*17. pants***Informācija, kas jāpievieno eksportējamām kīmiskajām vielām**

1. Uz eksportam paredzētajām kīmiskajām vielām attiecas noteikumi par iepakojumu un markējumu, kas noteikti Regulā (EK) Nr. 1107/2009, Direktīvā 98/8/EK un Regulā (EK) Nr. 1272/2008 vai saskaņā ar tām vai ar citiem attiecīgiem Savienības tiesību aktiem.

Šā punkta pirmo daļu piemēro, ja šie noteikumi nav pretrunā ar importējošo Pušu vai citu valstu īpašām prasībām.

2. Attiecīgā gadījumā uz marķējuma norāda 1. punktā vai I pielikumā minēto kīmisko vielu derīguma termiņu un ražošanas datumu, un vajadzības gadījumā šādus derīguma termiņus norāda atšķirīgām klimatiskām joslām.

**▼B**

3. Eksportējot 1. punktā minētās ķīmiskās vielas, tām pievieno drošības datu lapu saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006. Eksportētājs šādu drošības datu lapu nosūta katrai fiziskai vai juridiskai personai, kas ķīmisko vielu importē Pusē vai citā valstī.

4. Informāciju uz marķējuma un drošības datu lapā, ciktāl praktiski iespējams, sniedz galamērķa valsts vai paredzētās lietošanas apgabala oficiālajās valodās vai vienā vai vairākās galvenajās valodās.

*18. pants***Dalībvalstu iestāžu pienākumi importa un eksporta kontrolei**

1. Katra dalībvalsts izraugās iestādes, piemēram, muitas iestādes, kas ir atbildīgas par I pielikumā uzskaitīto ķīmisko vielu importa un eksporta kontroli, ja tas vēl nav izdarīts pirms šīs regulas stāšanās spēkā.

Kontrolējot to, kā eksportētāji pilda šīs regulas prasības, Komisija, kuru atbalsta Aģentūra, un dalībvalstis darbojas mērķtiecīgi un saskaņoti.

2. Ieviešanas informācijas apmaiņas forumu, kas izveidots ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006, izmanto par šīs regulas ieviešanu atbildīgo dalībvalstu iestāžu tīkla koordinācijai.

3. Katra dalībvalsts regulārajos ziņojumos par procedūru darbību, kurus sniedz saskaņā ar 22. panta 1. punktu, iekļauj detalizētu informāciju par savu iestāžu darbību šajā jomā.

*19. pants***Eksportētāju papildu pienākumi**

1. Tādu ķīmisko vielu eksportētāji, uz kurām attiecas 8. panta 2. un 4. punktā paredzētie pienākumi, atbilstīgos atsauces identifikācijas numurus norāda Regulas (EEK) Nr. 2913/92 161. panta 5. punktā minētajā eksporta deklarācijā (vienotā administratīvā dokumenta 44. ailē vai elektroniskā formā izstrādātās eksporta deklarācijas atbilstīgajā datu elementā).

2. Tādu ķīmisko vielu eksportētāji, attiecībā uz kurām saskaņā ar 8. panta 5. punktu ir piešķirts atbrīvojums no minētā panta 2. un 4. punktā paredzētājiem pienākumiem, vai tādu ķīmisko vielu eksportētāji, attiecībā uz kurām saskaņā ar 8. panta 6. punktu šie pienākumi vairs nav jāpilda, saņem ūpašu atsaunes identifikācijas numuru, izmantojot datubāzi, un šo atsaunes identifikācijas numuru norāda savās eksporta deklarācijās.

**▼B**

3. Pēc Aģentūras pieprasījuma eksportētāji izmanto datubāzi informācijas sniegšanai, kas vajadzīga viņiem šajā regulā noteikto pienākumu izpildei.

*20. pants*

### **Informācijas apmaiņa**

1. Komisija, kurai palīdz Aģentūra, un dalībvalstis attiecīgi atvieglo zinātniskās, tehniskās, ekonomiskās un juridiskās informācijas sniegšanu par ķīmiskajām vielām, uz kurām attiecas šī regula, un šī prasība aptver arī toksikoloģisko, ekotoksikoloģisko un drošības informāciju.

Komisija, kuru pēc vajadzības atbalsta dalībvalstīs un Aģentūra, attiecīgi nodrošina:

- a) sabiedrībai pieejamas informācijas sniegšanu par reglamentējošajām darbībām saistībā ar Konvencijas mērķiem;
- b) tieši vai ar Sekretariāta starpniecību – informācijas sniegšanu Konvencijas Pusēm un citām valstīm par darbībām, kas būtiski iero-bežo ķīmiskās vielas vienu vai vairākus lietojuma veidus.

2. Komisija, dalībvalstis un Aģentūra aizsargā no Puses vai citas valsts saņemto informāciju, kuru tās savstarpēji vienojas uzskatīt par konfidenciālu.

3. Saistībā ar šajā regulā paredzēto informācijas nosūtīšanu, neskarot Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2003/4/EK (2003. gada 28. janvāris) par vides informācijas pieejamību sabiedrībai (<sup>(1)</sup>), par konfidenciālu neuzskata vismaz:

- a) šīs regulas II un IV pielikumā norādīto informāciju;
- b) informāciju, kas norādīta 17. panta 3. punktā minētajās drošības datu lapās;
- c) ķīmiskās vielas derīguma termiņu;
- d) ķīmiskās vielas ražošanas datumu;
- e) informāciju par piesardzības pasākumiem, tostarp bīstamības klasifikāciju, riska veidu un attiecīgās drošības norādes;

<sup>(1)</sup> OV L 41, 14.2.2003., 26. lpp.

**▼B**

- f) toksikoloģisko un ekotoksikoloģisko testu rezultātu kopsavilkumu;
  
  
  
- g) informāciju par iepakojuma izmantošanu pēc tam, kad ķīmiskās vielas ir izlietotas.

4. Aģentūra reizi divos gados sagatavo nosūtītās informācijas apkopojumu.

*21. pants***Tehniskā palīdzība**

Komisija, dalībvalstu izraudzītās valsts iestādes un Aģentūra, ņemot vērā jo īpaši attīstības valstu un pārejas ekonomikas valstu vajadzības, sadarbojas, sekmējot tehnisko palīdzību, tostarp apmācību, lai attīstītu infrastruktūru, vairotu spējas un speciālās zināšanas, kas nepieciešamas, lai pareizi apsaimniekotu ķīmiskās vielas visā to pastāvēšanas ciklā.

Jo īpaši un lai nodrošinātu minētajām valstīm iespēju īstenot Konvenciju, tehnisko palīdzību sekmē, sniedzot tehnisku informāciju par ķīmiskām vielām, veicinot ekspertu apmaiņu, sniedzot atbalstu izraudzīto valsts iestāžu izveidē vai uzturēšanā un nodrošinot tehnisko ekspertīzi bīstamu pesticīdu sastāvu identifikācijā un Sekretariātam nosūtāmo paziņojumu sagatavošanā.

Komisija un dalībvalstis aktīvi iesaistās starptautiskajos ķīmisko vielu pārvaldības spēju veidošanas pasākumos, sniedzot ziņas par projektiem, kurus tās atbalsta vai finansē, lai uzlabotu ķīmisko vielu apsaimniekošanu attīstības valstīs un pārejas ekonomikas valstīs. Komisija un dalībvalstis turklāt apsver nevalstisko organizāciju atbalstīšanas iespējas.

*22. pants***Uzraudzība un ziņošana**

1. Dalībvalstis un Aģentūra reizi trijos gados sūta Komisijai informāciju par to, kā darbojas šajā regulā paredzētās attiecīgās procedūras, tostarp muitas kontroles, pārkāpumu, sankciju un korektīvo darbību procedūras. Komisija pieņem īstenošanas aktu, ar ko iepriekš nosaka vienotu ziņošanas formātu. Šo īstenošanas aktu pieņem saskaņā ar 27. panta 2. punktā minēto konsultēšanās procedūru.

2. Komisija reizi trijos gados sagatavo ziņojumu par to šajā regulā paredzēto funkciju izpildi, kuras ir tās kompetencē, un iekļauj to apvienojošā ziņojumā, kurā apkopota informācija, ko dalībvalstis un Aģentūra sniegušas saskaņā ar 1. punktu. Šā ziņojuma kopsavilkumu, ko publicē internetā, nosūta Eiropas Parlamentam un Padomei.

**▼B**

3. Attiecībā uz informāciju, ko sniedz saskaņā ar 1. un 2. punktu, Komisija, dalībvalstis un Aģentūra pilda attiecīgos pienākumus aizsargāt datu konfidentialitāti un īpašumtiesības.

*23. pants***Pielikumu atjaunināšana**

1. Šīs regulas I pielikumā iekļauto ķīmisko vielu sarakstu Komisija pārskata vismaz vienreiz gadā, pamatojoties uz notikumu attīstību saistībā ar Savienības tiesību aktiem un Konvenciju.

2. Nosakot, vai galīgā reglamentējošā darbība Savienības līmenī ir aizliegšana vai stingra ierobežošana, minētās darbības ietekmi vērtē apakškategoriju līmenī kategorijās “pesticīdi” un “rūpnieciskas ķīmiskās vielas”. Ja galīgā reglamentējošā darbība aizliedz vai stingri ierobežo ķīmiskās vielas lietošanu jebkurā no apakškategorijām, šo vielu iekļauj I pielikuma 1. daļā.

Nosakot, vai galīgā reglamentējošā darbība Savienības līmenī ir tāda aizliegšana vai stingra ierobežošana, kuras dēļ par attiecīgo ķīmisko vielu jāsniedz PIC pazīnojums saskaņā ar 11. pantu, minētās darbības ietekmi vērtē kategoriju “pesticīdi” un “rūpnieciskās ķīmiskās vielas” līmenī. Ja galīgā reglamentējošā darbība aizliedz vai stingri ierobežo ķīmiskās vielas izmantošanu jebkurā no kategorijām, šo vielu iekļauj arī I pielikuma 2. daļā.

3. Lēmumu iekļaut ķīmiskās vielas I pielikumā vai, attiecīgā gadījumā, grozīt atbilstīgos ierakstus pieņem bez liekas kavēšanās.

4. Lai šo regulu pielāgotu tehnikas attīstībai, Komisija tiek pilnvarota pieņemt deleģētos aktus saskaņā ar 26. pantu attiecībā uz šādiem pasākumiem:

- a) pasākumus, lai pēc Savienības līmeņa galīgās reglamentējošās darbības saskaņā ar šā panta 2. punktu ķīmisku vielu iekļautu I pielikuma 1. vai 2. daļā, un citus I pielikuma grozījumus, tostarp esošo ierakstu izmaiņas;
- b) pasākumus, lai V pielikuma 1. daļā iekļautu ķīmisku vielu, uz ko attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 850/2004 (2004. gada 29. aprīlis) par noturīgiem organiskajiem piesārņotājiem<sup>(1)</sup>;
- c) pasākumus, lai V pielikuma 2. daļā iekļautu ķīmisku vielu, uz kuru jau attiecas Savienības aizliegums eksportēt;
- d) šīs regulas V pielikuma esošo ierakstu izmaiņas;
- e) šīs regulas II, III, IV un VI pielikuma grozījumus.

<sup>(1)</sup> OV L 158, 30.4.2004., 7. lpp.

**▼B***24. pants***Aģentūras budžets**

1. Šīs regulas piemērošanas vajadzībām Aģentūras ieņēmumi ir:

- a) Savienības subsīdija, kas iekļauta Savienības vispārējā budžetā (Komisijas iedaļā);
- b) dalībvalstu brīvprātīgas iemaksas.

2. Ieņēmumus un izdevumus šajā regulā paredzētajiem pasākumiem un ieņēmumus un izdevumus, kas saistīti ar citās regulās paredzētajiem pasākumiem, nodala atsevišķās Aģentūras budžeta sadaļās.

Aģentūras ieņēmumus, kas minēti 1. punktā, izmanto šajā regulā noteikto uzdevumu veikšanai.

3. Komisija piecos gados pēc 2014. gada 1. marta pārbauda, vai Aģentūrai ir lietderīgi noteikt maksu par pakalpojumiem, ko tā sniedz eksportētājiem, un vajadzības gadījumā iesniedz attiecīgu priekšlikumu.

*25. pants***Formāti un programmatūra informācijas sniegšanai Aģentūrai**

Attiecībā uz ikvienu informācijas sniegšanu tai Aģentūra nosaka formātus un programmatūras pakotnes un bez maksas dara tās pieejamas savā tīmekļa vietnē. Dalībvalstis un citas puses, uz kurām attiecas šī regula, izmanto šos formātus un pakotnes, iesniedzot Aģentūrai informāciju saskaņā ar šo regulu.

*26. pants***Deleģēšanas īstenošana**

1. Pilnvaras pieņemt deleģētos aktus Komisijai piešķir, ievērojot šajā pantā izklāstītos nosacījumus.

2. Pilnvaras pieņemt 23. panta 4. punktā minētos deleģētos aktus Komisijai piešķir uz piecu gadu laikposmu no 2014. gada 1. marta. Komisija sagatavo ziņojumu par pilnvaru deleģēšanu, vēlākais, deviņus mēnešus pirms piecu gadu laikposma beigām. Pilnvaru deleģēšana tiek automātiski pagarināta uz tāda paša ilguma laikposmiem, ja vien Eiropas Parlaments vai Padome neiebilst pret šādu pagarinājumu, vēlākais, trīs mēnešus pirms katra laikposma beigām.

3. Eiropas Parlaments vai Padome jebkurā laikā var atsaukt 23. panta 4. punktā minēto pilnvaru deleģēšanu. Ar lēmumu par atsaukšanu izbeidz tajā norādīto pilnvaru deleģēšanu. Lēmums stājas spēkā nākamajā dienā pēc tā publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* vai vēlākā dienā, kas tajā norādīta. Tas neskar jau spēkā esošus deleģētos aktus.

**▼B**

4. Tiklīdz tā pieņem deleģētu aktu, Komisija to paziņo vienlaikus Eiropas Parlamentam un Padomei.

5. Saskaņā ar 23. panta 4. punktu pieņemts deleģētais akts stājas spēkā tikai tad, ja divos mēnešos no dienas, kad minētais akts paziņots Eiropas Parlamentam un Padomei, ne Eiropas Parlaments, ne Padome nav izteikuši iebildumus vai ja pirms minētā laikposma beigām gan Eiropas Parlaments, gan Padome ir informējuši Komisiju par savu nodomu neizteikt iebildumus. Pēc Eiropas Parlamenta vai Padomes iniciatīvas šo laikposmu pagarina par diviem mēnešiem.

*27. pants*

#### **Komitejas procedūra**

1. Komisijai palīdz komiteja, kas izveidota ar Regulas (EK) Nr. 1907/2006 133. pantu. Šī komiteja ir komiteja Regulas (ES) Nr. 182/2011 nozīmē.

2. Ja ir atsauce uz šo punktu, piemēro Regulas (ES) Nr. 182/2011 4. pantu.

*28. pants*

#### **Sankcijas**

Dalībvalstis paredz noteikumus par sankcijām, kas piemērojamas par šīs regulas noteikumu pārkāpumiem, un tās veic vīsus vajadzīgos pasākumus, lai nodrošinātu šo noteikumu pareizu piemērošanu. Paredzētajām sankcijām jābūt iedarbīgām, samērīgām un atturošām. Ja tas nav izdarīts pirms šīs regulas stāšanās spēkā, dalībvalstis, vēlākais līdz 2014. gada 1. martam, šos noteikumus paziņo Komisijai un nekavējoties paziņo Komisijai arī par to turpmākajiem grozījumiem.

*29. pants*

#### **Pārejas laiks attiecībā uz ķīmisku vielu klasifikāciju, marķešanu un iepakošanu**

Atsauces uz Regulu (EK) Nr. 1272/2008 vajadzības gadījumā uzskata par atsaucēm uz Savienības tiesību aktiem, kurus piemēro saskaņā ar minētās regulas 61. pantu un tajā izklāstīto grafiku.

*30. pants*

#### **Atcelšana**

Regulu (EK) Nr. 689/2008 atceļ no 2014. gada 1. marta.

Atsauces uz Regulu (EK) Nr. 689/2008 uzskata par atsaucēm uz šo regulu, un tās lasa saskaņā ar atbilstības tabulu VII pielikumā.

**▼B**

*31. pants*

**Stāšanās spēkā**

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no 2014. gada 1. marta.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

**▼B***I PIELIKUMS***KĪMISKO VIELU SARAKSTS***(kā minēts 7. pantā)*

## 1. DALĀ

**Kīmiskās vielas, uz kurām attiecas eksporta paziņošanas procedūra***(kā minēts 8. pantā)*

Jāatzīmē, ka tad, ja uz šajā pielikuma daļā minētajām kīmiskajām vielām attiecas *PIC* procedūra, eksporta paziņošanas pienākumu, kas paredzēts 8. panta 2., 3. un 4. punktā, nepiemēro ar nosacījumu, ka ir izpildīti 8. panta 6. punkta pirmās daļas b) un c) apakšpunktā nosacījumi. Šādas kīmiskās vielas, kas turpmāk šajā sarakstā apzīmētas ar simbolu "#", ērtības labad ir vēlreiz uzskaitītas šā pielikuma 3. daļā.

Turklāt tad, ja par šajā pielikuma daļā minētajām kīmiskajām vielām Savienības galīgās reglamentējošās darbības veida dēļ jāsniedz *PIC* paziņojums, tās ir uzskaitītas arī šā pielikuma 2. daļa. Šādas kīmiskās vielas turpmāk šajā sarakstā apzīmētas ar simbolu "+".

<b>Kīmiskā viela</b>	<b>CAS Nr.</b>	<b>Einecs numurs</b>	<b>► M2 KN kods (***) ◀</b>	<b>Apakškategorija (*)</b>	<b>Lietojuma ierobežojums (**)</b>	<b>Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas</b>
<b>▼M2</b> 1,1-dihloretēns	75-35-4	200-864-0	ex 2903 29 00	i(2)	sr	
<b>▼B</b> 1,1,1-trihloretāns	71-55-6	200-756-3	2903 19 10	i(2)	b	
<b>▼M2</b> 1,1,2-trihloretāns	79-00-5	201-166-9	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
1,1,1,2-tetrahloretāns	630-20-6	211-135-1	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
1,1,2,2-tetrahloretāns	79-34-5	201-197-8	ex 2903 19 80	i(2)	sr	

**▼B**

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
1,2-dibrometāns (etilēndibromīds) (#)	106-93-4	203-444-5	2903 31 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/
1,2-dihloretāns (etilēndihlorīds) (#)	107-06-2	203-458-1	2903 15 00	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/
Cis-1,3-dihlorpropēns ((1Z)-1,3-dihlorprop-1-ēns)	10061-01-5	233-195-8	2903 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
1,3-dihlorpropēns (¹) (⁺)	542-75-6	208-826-5	2903 29 00	p(1)	b	
2-aminobutāns	13952-84-6	237-732-7	2921 19 80	p(1)-p(2)	b-b	
2-naftilamīns (naftalīn-2-amīns) un tā sāļi (⁺)	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 un citi	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 un citi	2921 45 00	i(1) i(2)	b b	
2-naftilosietiķskābe	120-23-0	204-380-0	2918 99 90	p(1)	b	
2,4,5-T un tā sāļi un esteri (#)	93-76-5 un citi	202-273-3 un citi	2918 91 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/

**▼M3**

3-decēn-2-ons (⁺)	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p(1)	b	
-------------------	------------	-----------	---------------	------	---	--

**▼B**

4-aminobifenils (bifenil-4-amīns) un tā sāļi (⁺)	92-67-1, 2113-61-3 un citi	202-177-1 un citi	2921 49 80	i(1) i(2)	b b	
4-nitrobifenils (⁺)	92-93-3	202-204-7	2904 20 00	i(1) i(2)	b b	

**▼M3**

5-terc-butil-2,4,6-trinitro-m-ksilēns (⁺)	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i(1)-i(2)	sr	
---	---------	-----------	---------------	-----------	----	--

## ▼B

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Acefāts (+)	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼M5 Acetohlors (+)	34256-82-1	251-899-3	ex 2924 29 70	p(1)	b	
▼B Acifluorfēns	50594-66-6	256-634-5	2916 39 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼M5 Alahlors (#)	15972-60-8	240-110-8	ex 2924 25 00	p(1)	b	
Aldikarbs (#)	116-06-3	204-123-2	ex 2930 80 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼B Ametrīns	834-12-8	212-634-7	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	
Amitrazs (+)	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼M4 Amitrols (+)	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p(1)	b	
▼B Antrahinons (+)	84-65-1	201-549-0	2914 61 00	p(1)-p(2)	b-b	
Arsēna savienojumi				p(2)	sr	
▼M5 Asulāms (+)	3337-71-1 2302-17-2	222-077-1 218-953-8	ex 2935 90 90	p(1)	b	
▼B Azbesta šķiedras (+)	1332-21-4 un citi					Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
Krokidolīts (#)	12001-28-4		2524 10 00	i	b	
Amozīts (#)	12172-73-5		2524 90 00	i	b	
Antofilīts (#)	77536-67-5		2524 90 00	i	b	
Aktinolīts (#)	77536-66-4		2524 90 00	i	b	
Tremolīts (#)	77536-68-6		2524 90 00	i	b	
Hrizotils (+)	12001-29-5 vai 132207-32-0		2524 90 00	i	b	
Atrazīns (+)	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p(1)	b	

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Azīnfoss-etils	2642-71-9	220-147-6	2933 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼M1</b>						
Azinfosmetils (#)	86-50-0	201-676-1	2933 99 80	p(1)	b	
Azociklotīns (+)	41083-11-8	255-209-1	2933 99 80	p(1)	b	
<b>▼B</b>						
Benfurakarbs (+)	82560-54-1		2932 99 00	p(1)	b	
Bensultaps	17606-31-4		2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
Benzols (³)	71-43-2	200-753-7	2902 20 00	i(2)	sr	
Benzidīns un tā sāļi (+) Benzidīna atvasinājumi (+)	92-87-5, 36341-27-2 un citi	202-199-1, 252-984- 8 un citi	2921 59 90	i(1)-i(2) i(2)	sr-b b	
<b>▼M3</b>						
Benzilbutilftalāts (+)	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i(1)-i(2)	sr	
<b>▼M4</b>						
Beta-cipermetrīns (+)	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p(1)	b	
<b>▼M5</b>						
<b>▼B</b>						
Binapakrils (#)	485-31-4	207-612-9	2916 19 50	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
<b>▼M1</b>						
Bitertanols (+)	55179-31-2	259-513-5	2933 99 80	p(1)	b	

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Butralīns (+)	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00	p(1)	b	
Kadmijs un tā savienojumi	7440-43-9 un citi	231-152-8 un citi	8107 3206 49 30 un citi	i(1)	sr	
Kadusafoss (+)	95465-99-9	n.a.	2930 90 85	p(1)	b	
Kalciferols	50-14-6	200-014-9	2936 29 90	p(1)	b	

Kaptafols (#)	2425-06-1	219-363-3	2930 50 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
---------------	-----------	-----------	------------	-----------	-----	--

Karbarils (+)	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p(1)-p(2)	b-b	
---------------	---------	-----------	------------	-----------	-----	--

**▼M3**

Karbendazīms	10605-21-7	234-232-0	ex 2933 99 80	p(1)	b	
--------------	------------	-----------	---------------	------	---	--

**▼M4**

Karbofurāns (#)	1563-66-2	216-353-0	ex 2932 99 00	p(1)	b	
-----------------	-----------	-----------	---------------	------	---	--

**▼B**

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Tetrahhlorogleklis	56-23-5	200-262-8	2903 14 00	i(2)	b	
Karbosulfāns (+)	55285-14-8	259-565-9	2932 99 85	p(1)	b	
Kartaps	15263-53-3		2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
Hinometionāts	2439-01-2	219-455-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	

**▼M1**

Hlorāts (+)	7775-09-9 10137-74-3 7783-92-8 un citi	231-887-4 233-378-2 232-034-9	2829 11 00 2829 19 00 2843 29 00	p(1)	b	
-------------	---	-------------------------------------	--	------	---	--

**▼B**

Hlordimeforms (#)	6164-98-3	228-200-5	2925 21 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
Hlorfenapirs (+)	122453-73-0		2933 99 90	p(1)	b	
Hlorfenvinfoss	470-90-6	207-432-0	2919 90 90	p(1)-p(2)	b-b	
Hlormefoss	24934-91-6	246-538-1	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	

## ▼B

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Hlorbenzilāts (#)	510-15-6	208-110-2	2918 18 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/
Hloroforms	67-66-3	200-663-8	2903 13 00	i(2)	b	
▼M5						
Hloropikrīns (+)	76-06-2	200-930-9	ex 2904 91 00	p(1)	b	
▼B						
Hlortaldimetils (+)	1861-32-1	217-464-7	2917 39 95	p(1)	b	
▼M6						
Hlortalonils (+)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p(1)	b	
Hlorprofāms (+)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p(1)	b	
▼B						
Hlozolināts (+)	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
Holekalciferols	67-97-0	200-673-2	2936 29 90	p(1)	b	
▼M1						
Cinidonetils (+)	142891-20-1	n.a.	2925 19 95	p(1)	b	
▼M6						
Klotianiķīns (+)	210880-92-5	nepiemēro	ex 2934 10 00	p(1)	b	
▼B						
Kumafurils	117-52-2	204-195-5	2932 29 85	p(1)-p(2)	b-b	
Kreozots un kreozotam radniecīgas vielas	8001-58-9 61789-28-4 84650-04-4 90640-84-9 65996-91-0 90640-80-5 65996-85-2 8021-39-4 122384-78-5	232-287-5 263-047-8 283-484-8 292-605-3 266-026-1 292-602-7 266-019-3 232-419-1 310-191-5	2707 91 00 3807 00 90	i(2)	b	
Krimidīns	535-89-7	208-622-6	2933 59 95	p(1)	b	
Cianamīds (+)	420-04-2	206-992-3	2853 00 90	p(1)	b	
Cianazīns	21725-46-2	244-544-9	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	

<b>▼B</b>	Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
<b>▼M3</b>	Cibutrīns (+)	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p(2)	b	
<b>▼M1</b>	Ciklanilīds (+)	113136-77-9	419-150-7	2924 29 98	p(1)	b	
	Ciflutrīns	68359-37-5	269-855-7	2926 90 95	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Cihalotrīns	68085-85-8	268-450-2	2926 90 95	p(1)	b	
<b>▼M1</b>	Ciheksatīns (+)	13121-70-5	236-049-1	2931 90 90	p(1)	b	
<b>▼B</b>	DBB (di- $\mu$ -okso-di-n-butilstaniohidroksiborāns/dioksastanaboretān-4-ols)	75113-37-0	401-040-5	2931 00 95	i(1)	b	
<b>▼M6</b>	Desmedifāms (+)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p(1)	b	
<b>▼M3</b>	Diarēna pentoksīds (+)	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i(1)-i(2)	sr	
<b>▼B</b>	Diazinons (+)	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p(1)	b	
<b>▼M2</b>	Dibutiltīna savienojumi	683-18-1 77-58-7 1067-33-0 un citi	211-670-0 201-039-8 213-928-8 un citi	ex 2931 90 80	i(2)	sr	
<b>▼B</b>	Dihlobenils (+)	1194-65-6	214-787-5	2926 90 95	p(1)	b	

<b>▼B</b>	Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
<b>▼M3</b>	Diizobutilftalāts (+)	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i(1)-i(2)	sr	
<b>▼B</b>	Diklorāns (+)	99-30-9	202-746-4	2921 42 00	p(1)	b	
<b>▼M5</b>	Dihlorvoss (+)	62-73-7	200-547-7	ex 2919 90 00	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼B</b>	Dikofols (+)	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
	Dikofols, kas satur mazāk nekā 78 % p,p'-dikofola vai 1 g/kg DDT un DDT radniecīgu savienojumu (+)	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼M1</b>	Didecildimetilamonija hlorīds	7173-51-5	230-525-2	2923 90 00	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Dimetēnamīds (+)	87674-68-8	n.a.	2934 99 90	p(1)	b	
<b>▼M6</b>	Dimetoāts (+)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Dinikonazols-M (+)	83657-18-5	n.a.	2933 99 80	p(1)	b	
	Dinitroortokrezols (DNOC) un tā sāli (piem., amonija sāls, kālija sāls un nātrija sāls) (#)	534-52-1 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	208-601-1 221-037-0 — 219-007-7	2908 99 90	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/

## ▼B

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Dinobutons	973-21-7	213-546-1	2920 90 10	p(1)-p(2)	b-b	
Dinozebs, tā sāļi un esteri (+)	88-85-7 un citi	201-861-7 un citi	2908 91 00 2915 36 00	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
Dinoterbs (+)	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90	p(1)-p(2)	b-b	

## ▼M2

Dioktiltīna savienojumi	3542-36-7 870-08-6 16091-18-2 un citi	222-583-2 212-791-1 240-253-6 un citi	ex 2931 90 80	i(2)	sr	
-------------------------	--	--	---------------	------	----	--

## ▼B

Difenilamīns	122-39-4	204-539-4	2921 44 00	p(1)	b	
--------------	----------	-----------	------------	------	---	--

## ▼M6

Dikvats, tostarp dikvata dibromīds (+)	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p(1)	b	
---	----------------------	------------------------	---------------	------	---	--

## ▼M4

DPX KE 459 (flupirsulfuron-metils) (+)	150315-10-9 144740-54-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p(1)	b	
--	----------------------------	-----------	---------------	------	---	--

## ▼B

Izputināmu pulveru maisījumi, kuru sastāvā ir:  benomils, 7 % vai vairāk, karbofurāns, 10 % vai vairāk, un tirams, 15 % vai vairāk (#)	17804-35-2  1563-66-2  137-26-8	241-775-7  216-353-0  205-286-2	3808 99 90  2933 99 90  2932 99 85  2930 30 00	p(1)  p(2)	b  b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
---	---	---	--	------------------	------------	--

## ▼M2

Etalfluraļīns (+)	55283-68-6	259-564-3	2921 43 00	p(1)	b	
-------------------	------------	-----------	------------	------	---	--

Etions	563-12-2	209-242-3	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
--------	----------	-----------	------------	-----------	-----	--

<b>▼B</b>	Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
<b>▼M1</b>							
	Etoksisulfurons (+)	126801-58-9	n.a.	2933 59 95	p(1)	b	
<b>▼B</b>							
	Etoksihīns (+)	91-53-2	202-075-7	2933 49 90	p(1)	b	
<b>▼M6</b>							
	Etoprofoss (+)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p(1)	b	
<b>▼B</b>							
	Etilēnoksīds (oksiāns) (#)	75-21-8	200-849-9	2910 10 00	p(1)	b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
<b>▼M6</b>							
	Fenamidons (+)	161326-34-7	nepiemēro	ex 2933 29 90	p(1)	b	
<b>▼B</b>							
	Fenarimols (+)	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95	p(1)	b	
<b>▼M2</b>							
	Fenbutatīnoksīds	13356-08-6	236-407-7	ex 2931 90 80	p(1)	b	
<b>▼B</b>							
	Fenitrotions (+)	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p(1)	b	
	Fenpropatrīns	39515-41-8	254-485-0	2926 90 95	p(1)-p(2)	b-b	
	Fentions (+)	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p(1)	sr	
	Fentīna acetāts (+)	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p(1)-p(2)	b-b	
	Fentīna hidroksīds (+)	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p(1)-p(2)	b-b	
	Fenvalerāts	51630-58-1	257-326-3	2926 90 95	p(1)	b	

## ▼B

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Ferbams	14484-64-1	238-484-2	2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	

## ▼M4

Fipronils (+)	120068-37-3	nepiemēro	ex 2933 19 90	p(1)	b	
---------------	-------------	-----------	---------------	------	---	--

## ▼M5

Flufenoksurons (")	101463-69-8	417-680-3	ex 2924 21 00	p(1)-p(2)	b-sr	
--------------------	-------------	-----------	---------------	-----------	------	--

## ▼B

Fluoracetamīds (#)	640-19-7	211-363-1	2924 12 00	p(1)	b	Sk. PIC apkātrakstu www.pic.int/
--------------------	----------	-----------	------------	------	---	----------------------------------

Flurenols	467-69-6	207-397-1	2918 19 85	p(1)-p(2)	b-b	
-----------	----------	-----------	------------	-----------	-----	--

Flurprimidols (+)	56425-91-3	n.a.	2933 59 95	p(1)	b	
-------------------	------------	------	------------	------	---	--

## ▼M6

Flurtamons (+)	96525-23-4	nepiemēro	ex 2932 19 00	p(1)	b	
----------------	------------	-----------	---------------	------	---	--

## ▼B

Furatiokarbs	65907-30-4	265-974-3	2932 99 85	p(1)-p(2)	b-b	
--------------	------------	-----------	------------	-----------	-----	--

## ▼M6

Glufosināts, tostarp glufozinātamonijs (+)	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p(1)	b	
--	--------------------------	------------------------	---------------	------	---	--

## ▼B

Guazatīns (+)	108173-90-6 115044-19-4	236-855-3	3808 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
---------------	----------------------------	-----------	------------	-----------	-----	--

Heksahloretāns	67-72-1	200-666-4	2903 19 80	i(1)	sr	
----------------	---------	-----------	------------	------	----	--

## ▼B

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Heksazinons	51235-04-2	257-074-4	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	
▼M6						
Imidaklopriðs	138261-41-3	nepiemēro	ex 2933 39 99	p(1)	sr	
▼B						
Iminoktadīns	13516-27-3	236-855-3	2925 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
Indoliletīkskābe (+)	87-51-4	201-748-2	2933 99 80	p(1)	b	
▼M4						
Iprodions (+)	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p(1)	b	
▼B						
Izoksations	18854-01-8	242-624-8	2934 99 90	p(1)	b	
▼M4						
Izoproturons (+)	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p(1)	b	
Linurons (+)	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p(1)	b	
▼B						
Malations	121-75-5	204-497-7	2930 90 99	p(2)	b	
a) maleīnskābes hidrazīds un tā sāli, izņemot holīna, kālija un nātrijs sālus	123-33-1	204-619-9	2933 99 90	p(1)	b	
b) maleīnskābes hidrazīda holīna, kālija un nātrijs sāli, kas satur vairāk nekā 1 mg/kg brīva hidrazīna, izsakot skābes ekvivalentā	61167-10-0, 51542-52-0, 28330-26-9	257-261-0, 248-972-7	2933 99 90			
Dzīvsudraba savienojumi, arī neorganiskie dzīvsudraba savienojumi, dzīvsudraba alkil-, alki-loksialkil- un aril- savienojumi, izņemot V pielikumā uzskaņītos dzīvsudraba savienojumus (#)	62-38-4, 26545-49-3 un citi	200-532-5, 247-783-7 un citi	2852 00 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. P/C apkātrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
---------------	---------	---------------	---------------------	---------------------	-----------------------------	---

**▼M4**

Manebs (+)	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p(1)-p(2)	b-b	
------------	------------	-----------	---------------	-----------	-----	--

**▼M5**

_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

**▼M3**

Metamidofoss (#)	10265-92-6	233-606-0	ex 2930 80 00	p(1)	b	
------------------	------------	-----------	---------------	------	---	--

_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

**▼B**

Metidations	950-37-8	213-449-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
-------------	----------	-----------	------------	-----------	-----	--

Metomils	16752-77-5	240-815-0	2930 90 99	p(2)	b	
----------	------------	-----------	------------	------	---	--

Metilbromīds (+)	74-83-9	200-813-2	2903 39 11	p(1)-p(2)	b-b	
------------------	---------	-----------	------------	-----------	-----	--

Metilparations (+) (#)	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/
------------------------	----------	-----------	------------	-----------	-----	--------------------------------------

Metoksurons	19937-59-8	243-433-2	2924 21 90	p(1)-p(2)	b-b	
-------------	------------	-----------	------------	-----------	-----	--

**▼B**

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Monokrotofoss (#)	6923-22-4	230-042-7	2924 12 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/
Monolinurons	1746-81-2	217-129-5	2928 00 90	p(1)	b	
Monometildibromdifenilmetāns Tirdzniecības nosaukums: DBBT (+)	99688-47-8	402-210-1	2903 69 90	i(1)	b	
Monometildihlordifenilmetāns Tirdzniecības nosaukums: Ugilec 121 vai Ugilec 21 (+)	—	400-140-6	2903 69 90	i(1)-i(2)	b-b	
Monometiltetrahlordifenilmetāns Tirdzniecības nosaukums: Ugilec 141 (+)	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i(1)-i(2)	b-b	
Monurons	150-68-5	205-766-1	2924 21 90	p(1)	b	
<b>▼M5</b>						
Naleds (+)	300-76-5	206-098-3	ex 2919 90 00	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼B</b>						
Nikotīns (+)	54-11-5	200-193-3	2939 99 00	p(1)	b	
Nitrofēns (+)	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p(1)-p(2)	b-b	
Nonilfenola izomēri C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> (OH)C <sub>9</sub> H <sub>19</sub> (+)	25154-52-3 (nonilfenols), 84852-15-3 (4-nonilfenols, sazarotas virknes) 11066-49-2 (izononilfenols), 90481-04-2, (nonilfenols, sazarotas virknes), 104-40-5 (p-nonilfenols) u.c.	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 un citi	2907 13 00	i(1)	sr	
Nonilfenola etoksilāti (C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O) <sub>n</sub> C <sub>15</sub> H <sub>24</sub> O (+)	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 un citi		3402 13 00	i(1) p(1)-p(2)	sr b-b	
Oktabromdifenilēteris (+)	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i(1)	sr	

<b>▼B</b>	Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
	Ometoāts	1113-02-6	214-197-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼M4</b>	Ortosulfamurons (+)	213464-77-8	nepiemēro	ex 2933 59 95	p(1)	b	
<b>▼M1</b>	Oksadiargils (+)	39807-15-3	254-637-6	2934 99 90	p(1)	b	
<b>▼M6</b>	Oksasulfurons (+)	144651-06-9	nepiemēro	ex 2935 90 90	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Oksidemetonmetils (+)	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p(1)	b	
	Parakovāts (+)	4685-14-7 1910-42-5 2074-50-2	225-141-7 217-615-7 218-196-3	2933 39 99	p(1)	b	
	Parations (#)	56-38-2	200-271-7	2920 11 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	Pebulāts	1114-71-2	214-215-4	2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼M2</b>	Pentahloretāns	76-01-7	200-925-1	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
<b>▼B</b>	Pentahlorfenols, tā sāļi un esteri (#)	87-86-5 un citi	201-778-6 un citi	2908 11 00 2908 19 00 un citi	p(1)-p(2)	b-sr	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
<b>▼M1</b>	Perfluoroktānsulfonāti (PFOS) C8F17SO2X (X = OH, metāla sāls (O-M +), halogenīds, amīds un citi atvasinājumi, ietverot polimērus) (+)/ (#)	1763-23-1 2795-39-3 70225-14-8 56773-42-3 4151-50-2 57589-85-2 68081-83-4 un citi	217-179-8 220-527-1 274-460-8 260-375-3 223-980-3 260-837-4 268-357-7	2904 90 95 2904 90 95 2922 12 00 2923 90 00 2935 00 90 2924 29 98 3824 90 97	i(1)	sr	
<b>▼B</b>	Permetrīns	52645-53-1	258-067-9	2916 20 00	p(1)	b	

<b>▼B</b>	Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
<b>▼M6</b>	Forāts (#)	298-02-2	206-052-2	ex 2930 90 98	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Fozalons (+)	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p(1)	b	
	Fosfamidons (šķīstoši preparami šķidrumu veidā, kuros aktīvās vielas satura pārsniedz 1 000 g/l) (#)	13171-21-6 (maisījums, (E)&(Z) izomēri) 23783-98-4 ((Z)-izomērs) 297-99-4 ((E)-izomērs)	236-116-5	2924 12 00 3808 50 00	p(1)-p(2)	b-b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
<b>▼M4</b>	Pikoksistrobīns (+)	117428-22-5	nepiemēro	ex 2933 39 99	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Polibrombifenili (PBB), izņemot heksabrombifenili (#)	13654-09-6, 27858-07-7 un citi	237-137-2, 248-696-7 un citi	2903 69 90	i(1)	sr	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	Polihlorterfenili (PCT) (#)	61788-33-8	262-968-2	2903 69 90	i(1)	b	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	Procimidons (+)	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95	p(1)	b	
	Propahlors (+)	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98	p(1)	b	
	Propanils	709-98-8	211-914-6	2924 29 98	p(1)	b	
	Profams	122-42-9	204-542-0	2924 29 95	p(1)	b	
<b>▼M5</b>	Propargīts (+)	2312-35-8	219-006-1	ex 2920 90 70	p(1)	b	
<b>▼M6</b>	Propikonazols	60207-90-1	262-104-4	ex 2934 99 90	p(1)	b	
	Propinebs (+)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Propizohlors (+)	86763-47-5	n.a.	2924 29 98	p(1)	b	
<b>▼M6</b>	Pimetrozīns (+)	123312-89-0	nepiemēro	ex 2933 69 80	p(1)	b	
<b>▼B</b>	Pirazofoss (+)	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p(1)-p(2)	b-b	

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Hinoksifēns (+)	124495-18-7	nepiemēro	ex 2933 49 90	p(1)	b	
Kvintocēns (+)	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
Rotenons (+)	83-79-4	201-501-9	2932 99 00	p(1)	b	
Scillirozīds	507-60-8	208-077-4	2938 90 90	p(1)	b	
Simazīns (+)	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p(1)-p(2)	b-b	
Strihnīns	57-24-9	200-319-7	2939 99 00	p(1)	b	
Svina savienojumi	598-63-0 1319-46-6 7446-14-2 7784-40-9 7758-97-6 1344-37-2 25808-74-6 13424-46-9 301-04-2 7446-27-7 15245-44-0 un citi	209-943-4 215-290-6 231-198-9 232-064-2 231-846-0 215-693-7 247-278-1 236-542-1 206-104-4 231-205-5 239-290-0 un citi	ex 2836 99 17 ex 3206 49 70 ex 2833 29 60 ex 2842 90 80 ex 2841 50 00 ex 3206 20 00 ex 2826 90 80 ex 2850 00 60 ex 2915 29 00 ex 2835 29 90 ex 2908 99 00	i(2)	sr	
Teknazēns (+)	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
Tepraloksiđīms (+)	149979-41-9	nepiemēro	ex 2932 99 00	p(1)	b	
Terbufoss	13071-79-9	235-963-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
Tetraetilsvins (#)	78-00-2	201-075-4	2931 00 95	i(1)	sr	Sk. PIC apkātrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>

<b>▼B</b>	Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Tetrametilsvins (#)	75-74-1	200-897-0	2931 00 95	i(1)	sr	Sk. PIC apkārtrakstu www.pic.int/	
Tallija sulfāts	7446-18-6	231-201-3	2833 29 90	p(1)	b		
<b>▼M6</b>							
Tiametoksams (+)	153719-23-4	nepiemēro	ex 2934 10 00	p(1)	b		
<b>▼B</b>							
Tiobenkarbs (+)	28249-77-6	248-924-5	2930 20 00	p(1)	b		
Tiociklams	31895-22-4	250-859-2	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b		
Tiodikarbs (+)	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p(1)	b		
Tolilfluanīds (+)	731-27-1	211-986-9	2930 90 85	p(1)	b		
<b>▼M6</b>							
Tirams (+)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p(1)- p(2)	b-sr		
<b>▼M4</b>							
Triasulfurons (+)	82097-50-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p(1)	b		
<b>▼B</b>							
Triazofoss	24017-47-8	245-986-5	2933 99 90	p(1)-p(2)	b-b		
<b>▼M4</b>							
Visi tributilalvas savienojumi, arī:			ex 2931 20 00	p(1)-p(2) i(1)-i(2)	b-b sr-sr		
Tributilalvas oksīds,	56-35-9	200-268-0	ex 2931 20 00				
Tributilalvas fluorīds,	1983-10-4	217-847-9	ex 2931 20 00				
Tributilalvas metakrilāts,	2155-70-6	218-452-4	ex 2931 20 00				
Tributilalvas benzoāts,	4342-36-3	224-399-8	ex 2931 20 00				
Tributilalvas hlorīds,	1461-22-9	215-958-7	ex 2931 20 00				
Tributilalvas linoleāts,	24124-25-2	246-024-7	ex 2931 20 00				
Tributilalvas naftenāts (#)	85409-17-2	287-083-9	ex 2931 20 00				
<b>▼M2</b>							
Trihlorbenzols	120-82-1	204-428-0	ex 2903 99 90	i(2)	sr		

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Trihlorfons (#)	52-68-6	200-149-3	ex 2931 39 90	p(1)-p(2)	b-b	
Triklozāns (+)	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p(2)	b	
Triciklazols (+)	41814-78-2	255-559-5	2934 99 90	p(1)	b	
Tridemorfs	24602-86-6	246-347-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
Triflumurons	64628-44-0	264-980-3	ex 2924 21 00	p(2)	b	
Trifluralīns (+)	1582-09-8	216-428-8	2921 43 00	p(1)	b	
Trīsaizvietotie alvas organiskie savienojumi, izņemot tributīlalvas savienojumus (+)	—	—	2931 00 95 un citi	p(2) i(2)	sr sr	
Tris(2-hloretil)fosfāts (+)	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i(1)-i(2)	sr	
Tris(2,3-dibrompropil)fosfāts (#)	126-72-7	204-799-9	2919 10 00	i(1)	sr	Sk. PIC apkārtrakstu <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>

**▼B**

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Apakškategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)	Valstis, uz kurām paziņošana neattiecas
Tris-aziridinilfosfinoksīds (1,1',1''-fosforiltriaziridīns) (†)	545-55-1	208-892-5	2933 99 90	i(1)	sr	
Vamidotions	2275-23-2	218-894-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
Vinklozolīns (‡)	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p(1)	b	
Varfarīns	81-81-2	201-377-6	2932 20 90	p(1)	b	
Cinebs	12122-67-7	235-180-1	2930 20 00 3824 90 97	vai p(1)	b	

(\*) Apakškategorijas: p(1) – augu aizsardzības līdzekļu grupas pesticīds, p(2) – cits pesticīds, ietverot biocīdus. i(1) – rūpnieciska kīmiska viela profesionālai lietošanai, i(2) – rūpnieciska kīmiska viela plašai lietošanai.

(\*\*) Lietojuma ierobežojumi: sr – stingrs ierobežojums, b – aizliegums (attiecīgajai apakškategorijai vai apakškategorijām) saskaņā ar Savienības tiesību aktiem.

(†) Šis ieraksts neietekmē esošo ierakstu par cis-1,3-dihlorpropēnu (CAS Nr. 10061-01-5).

(‡) Izņemot dzinēju degvielas, uz kurām attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 98/70/EK (1998. gada 13. oktobris), kas attiecas uz benzīna un dīzeldegvielu kvalitāti (OV L 350, 28.12.1998., 58. lpp.).

CAS numurs = Kīmiskā informatīvā dienesta (*Chemical Abstracts Service*) reģistrācijas numurs.

(#) Kīmiskā viela, uz kuru pilnībā vai daļēji attiecas PIC procedūra.

(†) Kīmiskā viela, par kuru jāsniedz PIC paziņojums.

►M2 (\*\*\*) "Ex" pirms koda nozīmē, ka attiecīgajā apakšpozīcijā ietilpst arī kīmiskās vielas, kas nav minētas slejā "Kīmiskā viela". ◀

**▼B**

## 2. DAĻA

**Ķīmiskās vielas, par kurām jāsniedz PIC paziņojums**

(kā minēts 11. pantā)

Šajā sarakstā iekļautas ķīmiskās vielas, par kurām jāsniedz PIC paziņojums. Tas neietver tās šā pielikuma 3. daļā uzskaitītās vielas, uz kurām jau attiecas PIC procedūra.

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
1,3-dihlorpropēns	542-75-6	208-826-5	2903 29 00	p	b
2-naftilamīns (naftalīn-2-amīns) un tā sāli	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 un citi	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 un citi	2921 45 00	i	b
<b>▼M5</b>					
2-naftilosietiķskābe	120-23-0	204-380-0	ex 2918 99 90	p	b
<b>▼M3</b>					
3-decēn-2-ons	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p	b
<b>▼B</b>					
4-aminobifenils (bifenil-4-amīns) un tā sāli	92-67-1, 2113-61-3 un citi	202-177-1 un citi	2921 49 80	i	b
4-nitrobifenils	92-92-3	202-204-7	2904 20 00	i	b
<b>▼M3</b>					
5-terc-butil-2,4,6-trinitro-m-ksilēns	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i	sr
<b>▼B</b>					
Acefāts	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p	b

<b>▼B</b>	Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
<b>▼M5</b>						
	Acetohlors	34256-82-1	251-899-3	ex 2924 29 70	p	b
<b>▼B</b>						
	Amitrazs	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p	b
<b>▼M4</b>						
	Amitrols	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p	b
<b>▼B</b>						
	Antrahinons	84-65-1	201-549-0	2914 61 00	p	b
<b>▼M5</b>						
	Asulāms	3337-71-1	222-077-1	ex 2935 90 90	p	b
		2302-17-2	218-953-8			
<b>▼B</b>						
	Azbesta šķiedras: krizotils	12001-29-5 vai 132207-32-0		2524 90 00	i	b
	Atrazīns	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p	b
<b>▼M1</b>						
<b>▼C1</b>						
	Azociklotīns	41083-11-8	255-209-1	2933 99 80	p	b
<b>▼B</b>						
	Benfurakarbs	82560-54-1	n.a.	2932 99 00	p	b
	Benzidīns un tā sāļi	92-87-5, 36341-27-2 un citi	202-199-1, 252-984-8 un citi	2921 59 90	i	sr
	Benzidīna atvasinājumi	—	—			
<b>▼M3</b>						
	Benzilbutilftalāts	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i	sr
<b>▼M4</b>						
	Beta-cipermetrīns	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p	b

<b>▼B</b>	Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	► <b>M2</b> KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
<b>▼M1</b>						
<b>▼C1</b>						
	Bitertanols	55179-31-2	259-513-5	2933 99 80	p	b
<b>▼B</b>						
	Butralīns	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00	p	b
	Kadusafoss	95465-99-9	n.a.	2930 90 99	p	b
	Karbarils	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p	b
<b>▼M4</b>						
<b>▼B</b>						
	Karbosulfāns	55285-14-8	259-565-9	2932 99 00	p	b
<b>▼M1</b>						
	Hlorāts	7775-09-9 10137-74-3 7783-92-8 un citi	231-887-4 233-378-2 232-034-9	2829 11 00 2829 19 00 2843 29 00	p	b
<b>▼B</b>						
	Hlorfenapirs	122453-73-0		2933 99 90	p	sr
<b>▼M5</b>						
	Hlorpikrīns	76-06-2	200-930-9	ex 2904 91 00	p	b
<b>▼M6</b>						
	Hlortalonils	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p	b
	Hlorprofāms	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p	b

**▼B**

Kīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
Hlortaldimetils	1861-32-1	217-464-7	2917 39 95	p	b
Hlozolināts	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p	b

**▼M1****▼C1**

Cinidonetils	142891-20-1	n.a.	2925 19 95	p	b
--------------	-------------	------	------------	---	---

**▼M5**

_____	_____	_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------	-------	-------

**▼M3**

Cibutrīns	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p	b
-----------	------------	-----------	---------------	---	---

**▼M1****▼C1**

Ciklanilīds	113136-77-9	419-150-7	2924 29 98	p	b
-------------	-------------	-----------	------------	---	---

Ciheksatīns	13121-70-5	236-049-1	2931 90 90	p	b
-------------	------------	-----------	------------	---	---

**▼M6**

Desmedifāms	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p	b
-------------	------------	-----------	---------------	---	---

**▼M3**

Diarsēna pentoksīds	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i	sr
---------------------	-----------	-----------	---------------	---	----

**▼B**

Diazinons	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p	sr
-----------	----------	-----------	------------	---	----

**▼M5**

Difenilamīns	122-39-4	204-539-4	ex 2921 44 00	p	b
--------------	----------	-----------	---------------	---	---

**▼B**

Dihlobenils	1194-65-6	214-787-5	2926 90 95	p	b
-------------	-----------	-----------	------------	---	---

<b>▼B</b>	Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
<b>▼M3</b>	Diiobutilftalāts	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i	sr
<b>▼B</b>	Diklorāns	99-30-9	202-746-4	2921 42 00	p	b
<b>▼M5</b>	Dihlorvoss	62-73-7	200-547-7	ex 2919 90 00	p	b
<b>▼B</b>	Dikofols	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p	b
	Dikofols, kas satur mazāk nekā 78 % p,p'-dikofola vai 1 g/kg DDT un DDT radniecīgu savienojumu	115-32-3	204-082-0	2906 29 00	p	b
<b>▼M6</b>	Dikvats, tostarp dīkvata dibromīds	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p	b
<b>▼B</b>	Dimetēnamīds	87674-68-8	n.a.	2934 99 90	p	b
<b>▼M6</b>	Dimetoāts	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p	b
<b>▼B</b>	Dinikonazols-M	83657-18-5	n.a.	2933 99 80	p	b
	Dinoterbs	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90	p	b
<b>▼M4</b>	DPX KE 459 (flupirsulfuron-metils)	150315-10-9 144740-54-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p	b

<b>▼B</b>	Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	► <b>M2</b> KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
<b>▼M5</b>						
<b>▼B</b>						
<b>▼B</b>	Etalfluralīns	55283-68-6	259-564-3	2921 43 00	p	b
<b>▼M6</b>	Etoprofoss	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p	b
<b>▼M1</b>						
<b>▼C1</b>						
	Etoksisulfurons	126801-58-9	n.a.	2933 59 95	p	b
<b>▼B</b>						
	Etoksihīns	91-53-2	202-075-7	2933 49 90	p	b
<b>▼M6</b>						
	Fenamidons	161326-34-7	nepiemēro	ex 2933 29 90	p	b
<b>▼B</b>						
	Fenarimols	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95	p	b
<b>▼M2</b>						
	Fenbutatīnoksīds	13356-08-6	236-407-7	ex 2931 90 80	p	b
<b>▼B</b>						
	Fenitrotions	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p	sr

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
Fentions	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p	sr
Fentinacetāts	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p	b
Fentinhidroksīds	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p	b

**▼M4**

Fipronils	120068-37-3	nepiemēro	ex 2933 19 90	p	sr
-----------	-------------	-----------	---------------	---	----

**▼M5**

Flufenoksurons	101463-69-8	417-680-3	ex 2924 21 00	p	sr
----------------	-------------	-----------	---------------	---	----

**▼B**

Flurprimidols	56425-91-3	n.a.	2933 59 95	p	b
---------------	------------	------	------------	---	---

**▼M6**

Flurtamons	96525-23-4	nepiemēro	ex 2932 19 00	p	b
Glufosināts, glufozinātamonijs	tostarp 51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p	b

**▼B**

Guazatīns	108173-90-6 115044-19-4	236-855-3	3808 99 90	p	b
-----------	----------------------------	-----------	------------	---	---

Indoliletiķskābe	87-51-4	201-748-2	2933 99 80	p	b
------------------	---------	-----------	------------	---	---

**▼M4**

Iprodions	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p	b
Izoproturons	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p	sr

<b>▼B</b>	Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
<b>▼M6</b>	Klotianidīns	210880-92-5	nepiemēro	ex 2934 10 00	p	sr
<b>▼M4</b>	Linurons	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p	b
	Manebs	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p	b
<b>▼M3</b>						
<b>▼B</b>	Metilbromīds	74-83-9	200-813-2	2903 39 11	p	b
	Metilparations (#)	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p	b
	Monometildibromdifenilmetāns	99688-47-8	401-210-1	2903 69 90	i	b
	Tirdzniecības nosaukums: DBBT					
	Monometildihlordifenilmetāns	—	400-140-6	2903 69 90	i	b
	Tirdzniecības nosaukums: <i>Ugilec 121</i> vai <i>Ugilec 21</i>					
	Monometiltetrahlordifenilmetāns	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i	b
	Tirdzniecības nosaukums: <i>Ugilec 141</i>					
<b>▼M5</b>	Naleds	300-76-5	206-098-3	ex 2919 90 00	p	b
<b>▼B</b>	Nikotīns	54-11-5	200-193-3	2939 99 00	p	b

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
Nitrofēns	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p	b
Nonilfenola izomēri C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> (OH)C <sub>9</sub> H <sub>19</sub>	25154-52-3 (nonilfenols), 84852-15-3 (4-nonilfenols, sazarotas virknes), 11066-49-2 (izononilfenols), 90481-04-2, (nonilfenols, sazarotas virknes), 104-40-5 (p-nonilfenols) u.c.	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 un citi	2907 13 00	i	sr
Nonilfenola etoksilāti (C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O) nC <sub>15</sub> H <sub>24</sub> O	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 un citi		3402 13 00	i p	sr b
Oktabromdifenilēteris	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i	sr
Ortosulfamurons	213464-77-8	nepiemēro	ex 2933 59 95	p	b
Oksadiargils	39807-15-3	254-637-6	2934 99 90	p	b
Oksasulfurons	144651-06-9	nepiemēro	ex 2935 90 90	p	b
Oksidemetonmetils	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p	b

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
Parakvāts	4685-14-7 1910-42-5 2074-50-2	225-141-7 217-615-7 218-196-3	2933 39 99	p	b

**▼M1**

Perfluoroktānsulfonātu atvasinājumi (ietverot polimērus), uz kuriem neattiecas perfluoroktānsulfoskābe, perfluoroktānsulfonāti, perfluoroktānsulfonamīdi un perfluoroktānsulfonili	57589-85-2 68081-83-4 un citi	260-837-4 268-357-7	2924 29 98 3824 90 97	i	sr
--	-------------------------------------	------------------------	--------------------------	---	----

**▼B**

Fozalons	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p	b
----------	-----------	-----------	------------	---	---

**▼M4**

Pikoksistrobīns	117428-22-5	nepiemēro	ex 2933 39 99	p	b
-----------------	-------------	-----------	---------------	---	---

**▼B**

Procimidons	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95	p	b
-------------	------------	-----------	------------	---	---

Propahlors	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98	p	b
------------	-----------	-----------	------------	---	---

**▼M5**

Propanils	709-98-8	211-914-6	ex 2924 29 70	p	b
-----------	----------	-----------	---------------	---	---

Propargīts	2312-35-8	219-006-1	ex 2920 90 70	p	b
------------	-----------	-----------	---------------	---	---

**▼M6**

Propinebs	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p	b
-----------	-------------------------	-----------	---------------	---	---

**▼B**

Propizohlors	86763-47-5	n.a.	2924 29 98	p	b
--------------	------------	------	------------	---	---

**▼M6**

Pimetrozīns	123312-89-0	nepiemēro	ex 2933 69 80	p	b
-------------	-------------	-----------	---------------	---	---

**▼B**

Pirazofoss	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p	b
------------	------------	-----------	------------	---	---

**▼M6**

Hinoksifēns	124495-18-7	nepiemēro	ex 2933 49 90	p	b
-------------	-------------	-----------	---------------	---	---

**▼B**

Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	► M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
Kvintocēns	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p	b

**▼M1****▼C1**

Rotenons	83-79-4	201-501-9	2932 99 00	p	sr
----------	---------	-----------	------------	---	----

**▼B**

Simazīns	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p	b
----------	----------	-----------	------------	---	---

Teknazēns	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p	b
-----------	----------	-----------	------------	---	---

**▼M3**

Tepraloksidīms	149979-41-9	nepiemēro	ex 2932 99 00	p	b
----------------	-------------	-----------	---------------	---	---

**▼M6**

Tiametoksams	153719-23-4	nepiemēro	ex 2934 10 00	p	sr
--------------	-------------	-----------	---------------	---	----

**▼B**

Tiobenkarbs	28249-77-6	248-924-5	2930 20 00	p	b
-------------	------------	-----------	------------	---	---

Tiodikarbs	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p	b
------------	------------	-----------	------------	---	---

▼B	Ķīmiskā viela	CAS Nr.	Einecs numurs	►M2 KN kods (***) ◀	Kategorija (*)	Lietojuma ierobežojums (**)
▼M6	Tirams	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p	sr
▼B	Tolilfluanīds	731-27-1	211-986-9	2930 90 85	p	sr
▼M4	Triasulfurons	82097-50-5	nepiemēro	ex 2935 90 90	p	b
▼M3	Triklozāns	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p	b
▼B	Triciklazols	41814-78-2	255-559-5	2934 99 90	p	b
▼M3	Trifluralīns	1582-09-8	216-428-8	2921 43 00	p	b
▼B	Trīsaizvietotie alvas organiskie savienojumi, izņemot tributīlalvas savienojumus	—	—	2931 00 95 un citi	p	sr
▼M3	Tris(2-hloretil)fosfāts	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i	sr
▼B	Vinklozolīns	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p	b

**▼B**

## 3. DAĻA

**Ķīmiskās vielas, uz kurām attiecas PIC procedūra**

(kā minēts 13. un 14. pantā)

(Kategorijas norādītas atbilstīgi Konvencijas kategorijām)

Ķīmiskā viela	Attiecīgais CAS numurs	► M2 HS kods Viela tīrā veidā (**)	► M2 HS kods Maišumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija	
2,4,5-T un tā sāļi un esteri	93-76-5 (#)	2918.91	3808.50	pesticīds	
▼M5	Alahloris	15972-60-8	2924.25	3808.93	pesticīds
	Aldikarbs	116-06-3	2930.80	3808.91	pesticīds
▼B	Aldrīns (*)	309-00-2	2903.52	3808.50	pesticīds
▼M1	Azinfosmetils	86-50-0	2933.99	3808.10	pesticīds
▼B	Binapakrils	485-31-4	2916.19	3808.50	pesticīds
▼M4	Karbofurāns	1563-66-2	ex 2932.99	3808.91 3808.59	pesticīds
▼B	Kaptafols	2425-06-1	2930.50	3808.50	pesticīds
	Hlordāns (*)	57-74-9	2903.52	3808.50	pesticīds
	Hlordimeforms	6164-98-3	2925.21	3808.50	pesticīds
	Hlorbenzilāts	510-15-6	2918.18	3808.50	pesticīds
	DDT (*)	50-29-3	2903.62	3808.50	pesticīds
	Dieldrīns (*)	60-57-1	2910.40	3808.50	pesticīds

## ▼B

Ķīmiskā viela	Attiecīgais CAS numurs	►M2 HS kods Viela tīrā veidā (**)	►M2 HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
Dinitroortokrezols (DNOC) un tā sāļi (piem., amonija sāls, kālija sāls un nātrija sāls)	534-52-1, 2980-64-5, 5787-96-2, 2312-76-7	2908.99	3808.91 3808.92 3808.93	pesticīds
Dinozebs, tā sāļi un esteri	88-85-7 (#)	2908.91	3808.50	pesticīds
1,2-dibrometāns (EDB)	106-93-4	2903.31	3808.50	pesticīds
▼M5				
Endosulfāns	115-29-7	2920.30	3808.91	pesticīds
▼B				
Etilēndihlorīds (1,2-dihloretāns)	107-06-2	2903.15	3808.50	pesticīds
Etilēnoksīds	75-21-8	2910.10	3808.50 3824.81	pesticīds
Fluoracetamīds	640-19-7	2924.12	3808.50	pesticīds
▼M6				
Forāts	298-02-2	2930.90	3808.50	pesticīds
▼B				
HCH (izomēru maisījums) (*)	608-73-1	2903.51	3808.50	pesticīds
Heptahlors (*)	76-44-8	2903.52	3808.50	pesticīds
▼M6				
Heksabromciklododekāns	25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 un citi	2903.89		rūpniecisks
▼B				
Heksahlorbenzols (*)	118-74-1	2903.62	3808.50	pesticīds
Lindāns (*)	58-89-9	2903.51	3808.50	pesticīds
Dzīvsudraba savienojumi, tostarp neorganiskie dzīvsudraba savienojumi, alkildzīvsudraba savienojumi un alkiloksiakil- un arildzīvsudraba savienojumi	10112-91-1, 21908-53-2 un citi Sk. arī: www.pic.int/	2852.00	3808.50	pesticīds

## ▼B

Ķīmiskā viela	Attiecīgais CAS numurs	►M2 HS kods Viela tīrā veidā (**)	►M2 HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
Monokrotofoss	6923-22-4	2924.12	3808.50	pesticīds
Tehniskais oktabromdifenilēteris, tostarp — heksabromdifenilēteris, — heptabromdifenilēteris	36483-60-0 68928-80-3	ex 3824.90	ex 3824.90	rūpniecisks
Parations	56-38-2	2920.11	3808.50	pesticīds
Tehniskais pentabromdifenilēteris, tostarp — tetrabromdifenilēteris, — pentabromdifenilēteris	40088-47-9 32534-81-9	ex 3824.90	ex 3824.90	rūpniecisks
Pentahlorfenols, tā sāļi un esteri	87-86-5 (#)	2908.11 2908.19	3808.50 3808.91 3808.92 3808.93 3808.94 3808.99	pesticīds
Perfluoroktānsulfoskābe, perfluoroktānsulfonāti, perfluoroktānsulfonamīdi un perfluoroktānsulfonili	1763-23-1 2795-39-3 29457-72-5 29081-56-9 70225-14-8 56773-42-3 251099-16-8 4151-50-2 31506-32-8 1691-99-2 24448-09-7 307-35-7 un citi	2904.90 2904.90 2904.90 2904.90 2922.12 2923.90 2923.90 2935.00 2935.00 2935.00 2935.00 2904.90	3824.90	rūpniecisks

**▼B**

Ķīmiskā viela	Attiecīgais CAS numurs	►M2 HS kods Viela tīrā veidā (**)	►M2 HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
Toksafēns (*)	8001-35-2	—	3808.50	pesticīds
Izputināmu pulveru maisījumi, kas satur 7 % vai vairāk benomila, 10 % vai vairāk karbofurāna un 15 % vai vairāk tirama	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	—	3808.92	īpaši bīstams pesticīdu preparāts

**▼M3**

Metamidofoss	10265-92-6	ex 2930.80	ex 3808.59	pesticīds
_____	_____	_____	_____	_____

**▼B**

Metilparations (emulsiju koncentrāti (EC) ar aktīvās sastāvdaļas saturu 19,5 % vai vairāk un vielas putekļi ar aktīvās sastāvdaļas saturu 1,5 % vai vairāk)	298-00-0	2920.11	3808.50	īpaši bīstams pesticīdu preparāts
Fosfamidons (šķīstoši preparāti šķidrumu veidā, kuru aktīvās sastāvdaļas saturs ir lielāks par 1 000 g/l)	13171-21-6	2924.12	3808.50	īpaši bīstams pesticīdu preparāts
(E) un (Z) izomēru maisījums	23783-98-4			
(Z)-izomērs	297-99-4			
Azbesta šķiedras:		2524.10 2524.90	6811.40 6812.80 6812.91 6812.92 6812.93 6812.99 6813.20	rūpnieciskas

**▼B**

Ķīmiskā viela	Attiecīgais CAS numurs	►M2 HS kods Viela tīrā veidā (**)	►M2 HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
Krokidolīts	12001-28-4	2524.10		
Aktinolīts	77536-66-4	2524.90		
Antofīlīts	77536-67-5	2524.90		
Amozīts	12172-73-5	2524.90		
Tremolīts	77536-68-6	2524.90		
Polibrombifenili (PBB)				
— (heksa-) (*)	36355-01-8	—	3824.82	rūpnieciski
— (okta-)	27858-07-7			
— (deka-)	13654-09-6			
Polihlorbifenili (PCB) (*)	1336-36-3	—	3824.82	rūpnieciski
Polihlorterfenili (PCT)	61788-33-8	—	3824.82	rūpnieciski
<b>▼M4</b>				
Īsās ķēdes hlorparafīni	85535-84-8	ex 3824.99		rūpnieciska ķīmiskā viela
<b>▼B</b>				
Tetraetilsvins	78-00-2	2931.00	3811.11	rūpniecisks
Tetrametilsvins	75-74-1	2931.00	3811.11	rūpniecisks
<b>▼M4</b>				
Visi tributilalvas savienojumi, arī:		ex 2931.20	3808.59	pesticīds rūpnieciska ķīmiskā viela
Tributilalvas oksīds,	56-35-9	ex 2931.20		
Tributilalvas fluorīds,	1983-10-4	ex 2931.20		
Tributilalvas metakrilāts,	2155-70-6	ex 2931.20		

**▼M4**

Ķīmiskā viela	Attiecīgais CAS numurs	►M2 HS kods Viela tīrā veidā (**)	►M2 HS kods Maisījumi, kuru sastāvā ir viela (**)	Kategorija
Tributilalvas benzoāts,	4342-36-3	ex 2931.20		
Tributilalvas hlorīds,	1461-22-9	ex 2931.20		
Tributilalvas linoleāts,	24124-25-2	ex 2931.20		
Tributilalvas naftenāts (#)	85409-17-2	ex 2931.20		
Trihlorfons	52-68-6	ex 2931.39	3808.91	pesticīds
Tris (2,3-dibrompropil)fosfāts	126-72-7	2919.10	3824.83	rūpniecisks

(\*) Šīs vielas eksportēt ir aizliegts saskaņā ar šīs regulas 15. panta 2. punktu un V pielikumu.

(#) CAS numurs norādīts tikai klasificētajiem izējas savienojumiem.

►M2 (\*\*)"Ex" pirms koda nozīmē, ka attiecīgajā apakšpozīcijā ietilpst arī ķīmiskās vielas, kas nav minētas slejā "Ķīmiskā viela".

**▼B***II PIELIKUMS***PAZINOŠANA PAR EKSPORTU**

Saskaņā ar 8. pantu sniedzamā informācija

1. Eksportējamās vielas identitāte:

- a) nosaukums pēc Starptautiskās Teorētiskās un praktiskās ķīmijas apvienības (*IUPAC*) nomenklatūras;
- b) citi nosaukumi (piemēram, *ISO* nosaukums, parastie nosaukumi, tirdzniecības nosaukumi un abreviatūras);
- c) *Einecs* numurs un *CAS* numurs;
- d) *CUS* (Eiropas Ķīmisko vielu saraksts muitas vajadzībām) numurs un kombinētās nomenklatūras kods;
- e) galvenie vielas piemaisījumi, ja tam ir īpaša nozīme.

2. Eksportējamā maisījuma identitāte:

- a) maisījuma tirdzniecības nosaukums un/vai apzīmējums;
- b) katrai I pielikumā minētajai vielai – procentuālais sastāvs un 1. punktā norādītie dati;
- c) *CUS* (Eiropas Ķīmisko vielu saraksts muitas vajadzībām) numurs un kombinētās nomenklatūras kods.

3. Eksportējamā izstrādājuma identitāte:

- a) izstrādājuma tirdzniecības nosaukums un/vai apzīmējums;
- b) procentuālais sastāvs un 1. punktā norādītie dati katrai I pielikumā minētajai vielai.

4. Informācija par eksportu:

- a) galamērķa valsts;
- b) izcelsmes valsts;
- c) sagaidāmā pirmā eksporta diena kārtējā gadā;
- d) paredzamais ķīmiskās vielas daudzums, kuru kārtējā gadā eksportēs uz attiecīgo valsti;
- e) ja zināms – paredzamais lietojums galamērķa valstī, norādot, kurām Konvencijā noteiktajām kategorijām šis lietojums atbilst;

▼B

- f) importējošās fiziskās vai juridiskās personas vārds vai nosaukums, adrese un citi attiecīgi dati;
- g) eksportētāja vārds vai nosaukums, adrese un citi attiecīgi dati.

5. Izraudzītās valsts iestādes:

- a) nosaukums, adrese, tālruņa un teleksa, faksa numurs vai e-pasta adrese izraudzītajai valsts iestādei Savienībā, no kuras var saņemt sīkāku informāciju;
- b) nosaukums, adrese, tālruņa un teleksa, faksa numurs vai e-pasta adrese izraudzītajai valsts iestādei (importējošajā valstī).

6. Informācija par veicamajiem piesardzības pasākumiem, tostarp par bīstamības un riska kategorijām un nekaitīguma norādēm.

7. Fizikāli ķīmisko, toksikoloģisko un ekotoksikoloģisko īpašību kopsavilkums.

8. Ķīmiskās vielas lietojums Savienībā:

- a) lietojumi, kategorijas saskaņā ar Konvenciju un Savienības apakškategorijām, ja uz tām attiecināmi kontroles pasākumi (aizliegums vai stingri ierobežojumi);
- b) lietojumi, kuros ķīmiskā viela nav stingri ierobežota vai aizliegta (lietojuma kategorijas un apakškategorijas, kas definētas regulas I pielikumā);
- c) ja iespējams – saražoto, importēto, eksportēto un izlietoto ķīmiskās vielas daudzumu aptuvens novērtējums.

9. Informācija par piesardzības pasākumiem, kas veicami, lai samazinātu ķīmiskās vielas iedarbību un emisiju.

10. Reglamentējošo ierobežojumu kopsavilkums un to noteikšanas pamatojums.

11. Šīs regulas IV pielikuma 2. punkta a), c) un d) apakšpunktā norādītās informācijas kopsavilkums.

12. Papildu informācija, kuru eksportējošā Puse sniegusi, uzskatot to par būtisku, vai IV pielikumā noteikta sīkāka informācija, ja to pieprasījusi importējošā Puse.

**▼B***III PIELIKUMS*

**Informācija, kas dalībvalstu izraudzītajām valsts iestādēm jāsniedz Komisijai saskaņā ar 10. pantu**

1. Kopsavilkums par to ķīmisko vielu daudzumiem, uz kurām attiecas I pielikums un kuras vielu, maisījumu un izstrādājumu veidā eksportētas iepriekšējā gadā:

- a) eksportēšanas gads;
- b) kopsavilkums par vielu, maisījumu un izstrādājumu veidā eksportēto ķīmisko vielu daudzumiem (tabulas paraugs pievienots).

Ķīmiskā viela	Importētājvalsts	Vielas daudzums

2. Fizisku vai juridisku personu, kas ķīmiskās vielas importē Pusē vai citā valstī, saraksts

Ķīmiskā viela	Importētājvalsts	Importējošā persona	Importējošās personas adrese un citi attiecīgie dati

**▼B***IV PIELIKUMS***Paziņošana Konvencijas Sekretariātam par aizliegtām vai stingri ierobežotām ķīmiskām vielām**

**INFORMĀCIJA, KAS JĀIEKĻAUJ 11. PANTĀ PAREDZĒTAJOS PAZINOJUMOS**

Paziņojumos iekļauj šādas ziņas.

1. Īpašības, identifikācija un lietojumi:

- a) plaši pazīstamais nosaukums;
- b) ķīmiskais nosaukums saskaņā ar starptautiski atzītu nomenklatūru (piemēram, Starptautiskās Teorētiskās un praktiskās ķīmijas apvienības (*IUPAC*) nomenklatūru), ja šāda nomenklatūra ir;
- c) komercnosaukumi un maisījumu nosaukumi;
- d) kodu numuri: *CAS (Chemical Abstracts Service)* numurs, Harmonizētās sistēmas muitas kods un citi numuri;
- e) informācija par bīstamības klasifikāciju, ja uz ķīmisko vielu attiecas klasifikācijas prasības;
- f) ķīmiskās vielas lietojums vai lietojumi:
  - Savienībā,
  - citur (ja zināmi);
- g) fizikāli ķīmiskās, toksikoloģiskās un ekotoksikoloģiskās īpašības.

2. Galīgā reglamentējošā darbība:

- a) galīgajai reglamentējošajai darbībai specifiskā informācija:
  - i) galīgās reglamentējošās darbības kopsavilkums;
  - ii) atsauce uz reglamentējošo dokumentu;
  - iii) galīgās reglamentējošās darbības spēkā stāšanās diena;
  - iv) norāde par to, vai galīgā reglamentējošā darbība ir pieņemta, pamatojoties uz riska vai bīstamības novērtējumu, un – ja tā ir – informācija par šo novērtējumu, ietverot atsauci uz attiecīgo dokumentāciju;

**▼B**

- v) pamatojums, kāpēc galīgā reglamentējošā darbība ir svarīga cilvēku veselības, tostarp patērētāju un darbinieku veselības, vai vides aizsardzībai;
- vi) kopsavilkums par bīstamību un risku, ko ķīmiskā viela rada cilvēku veselībai, tostarp patērētāju un darbinieku veselībai, vai videi, un galīgās reglamentējošās darbības sagaidāmā ietekme;
- b) kategorija vai kategorijas, attiecībā uz kurām pieņemta galīgā reglamentējošā darbība, un šādas ziņas par katru kategoriju:
  - i) lietojums vai lietojumi, kas aizliegti ar galīgo reglamentējošo darbību;
  - ii) lietojums vai lietojumi, kas turpina būt atļauti;
  - iii) ja iespējams – saražoto, importēto, eksportēto un izlietoto ķīmiskās vielas daudzumu aptuvens novērtējums;
- c) ciktāl iespējams, norāde par galīgās reglamentējošās darbības iespējamo saistību ar citām valstīm un reģioniem;
- d) cita saistīta informācija, kas var ietvert:
  - i) galīgās reglamentējošās darbības sociālekonomisko seku novērtējumu;
  - ii) ja iespējams, tādu informāciju par alternatīvām un to relatīvajiem riskiem kā:
    - kaitēkļu apkarošanas kompleksās stratēģijas,
    - rūpniecības tehnoloģijas un procesi, arī tīrākas tehnoloģijas.

**▼B***V PIELIKUMS***Ķīmiskās vielas un izstrādājumi, kurus aizliegts eksportēt***(kā minēts 15. pantā)***1. DALĀ**

Noturīgie organiskie piesārņotāji, kas uzskaņoti A un B pielikumā Stokholmas Konvencijai par noturīgajiem organiskajiem piesārņotājiem<sup>(1)</sup>, saskaņā ar tās noteikumiem.

<b>Ķīmiskā viela vai izstrādājums, kuru aizliegts eksportēt</b>	Attiecīgā gadījumā – papildu dati (piemēram, ķīmiskās vielas nosaukums, EK numurs, CAS numurs u. c.)	
	Aldrīns	EK Nr. 206-215-8, CAS Nr. 309-00-2, KN kods 2903 52 00
	Hlordāns	EK Nr. 200-349-0, CAS Nr. 57-74-9, KN kods 2903 52 00
	Hlordekons	EK Nr. 205-601-3, CAS Nr. 143-50-0, KN kods 2914 70 00
	Dieldrīns	EK Nr. 200-484-5, CAS Nr. 60-57-1, KN kods 2910 40 00
	DDT (1,1,1-trihlor-2,2-bis(p-hlorfenil)etāns)	EK Nr. 200-024-3, CAS Nr. 50-29-3, KN kods 2903 62 00
<b>▼M5</b>	Endosulfāns	EK Nr. 204-079-4 CAS Nr. 115-29-7 KN kods 2920 30 00
<b>▼B</b>	Endrīns	EK Nr. 200-775-7, CAS Nr. 72-20-8, KN kods 2910 90 00
	Heptabromdifenilēteris $C_{12}H_3Br_7O$	EK Nr. 273-031-2 CAS Nr. 68928-80-3 un citi KN kods 2909 30 38
	Heptahlors	EK Nr. 200-962-3, CAS Nr. 76-44-8, KN kods 2903 52 00
	Heksabrombifenils	EK Nr. 252-994-2, CAS 36355-01-8 KN kods 2903 69 90
<b>▼M3</b>	Heksabromciklododekāns	EK Nr. 247-148-4, 221-695-9, CAS Nr. 25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 un citi, KN kods 2903 89 80
<b>▼B</b>	Heksabromdifenilēteris $C_{12}H_4Br_6O$	EK Nr. 253-058-6 CAS Nr. 36483-60-0 un citi KN kods 2909 30 38

<sup>(1)</sup> OV L 209, 31.7.2006., 3. lpp.

**▼B**

Ķīmiskā viela vai izstrādājums, kuru aizliegts eksportēt	Attiecīgā gadījumā – papildu dati (piemēram, ķīmiskās vielas nosaukums, EK numurs, CAS numurs u. c.)	
--	--	--

Heksahlorbenzols  
EK Nr. 200-273-9,  
CAS Nr. 118-74-1,  
KN kods 2903 62 00

**▼M3**

Heksahlorbutadiēns  
EK Nr. 201-765-5,  
CAS Nr. 87-68-3,  
KN kods 2903 29 00

**▼B**

Heksahlorcikloheksāni, ietverot lindānu  
EC Nr. 200-401-2, 206-270-8,  
206-271-3, 210-168-9  
CAS Nr. 58-89-9, 319-84-6, 319-85-7, 608-73-1  
KN kods 2903 51 00

Mirekss  
EK Nr. 219-196-6,  
CAS Nr. 2385-85-5,  
KN kods 2903 59 80

Pentabromdifenilēteris  
 $C_{12}H_5Br_5O$   
EK Nr. 251-084-2 un citi  
CAS Nr. 32534-81-9 un citi  
KN kods 2909 30 31

Pentahlorbenzols  
EK Nr. 210-172-5  
CAS Nr. 608-93-5,  
KN kods 2903 69 90

Polihlorbifenili (PCB)  
EK Nr. 215-648-1 un citi,  
CAS Nr. 1336-36-3 un citi,  
KN kods 2903 69 90

**▼M3**

Polihlornaftaļini  
EK Nr. 274-864-4,  
CAS Nr. 70776-03-3 un citi,  
KN kods 3824 99 93

Izstrādājumi, kas satur tetra-, penta-, heksa- vai hepta-bromdifenilēteri koncentrācijā, kas ir 0,1 % no masas vai vairāk, ja tie daļēji vai pilnībā ražoti no pārstrādātām izejvielām vai otrreizējai izmantošanai sagatavoti atkritumu materiāliem  
Tetrabromdifenilēteris  
EK Nr. 254-787-2 un citi,  
CAS Nr. 40088-47-9 un citi,  
KN kods 2909 30 38

Pentabromdifenilēteris  
EK Nr. 251-084-2 un citi,  
CAS Nr. 32534-81-9 un citi,  
KN kods 2909 30 31

Heksabromdifenilēteris  
EK Nr. 253-058-6 un citi,  
CAS Nr. 36483-60-0 un citi,  
KN kods 2909 30 38

Heptabromdifenilēteris  
EK Nr. 273-031-2 un citi,  
CAS Nr. 68928-80-3 un citi,  
KN kods 2909 30 38

**▼M4**

Īsās ķēdes hlorparafīni  
EK Nr. 287-476-5  
CAS Nr. 85535-84-8  
KN kods 3824 99 92

**▼B**

Tetrabromdifenilēteris  
 $C_{12}H_6Br_4O$   
EK Nr. 254-787-2 un citi  
CAS Nr. 40088-47-9 un citi  
KN kods 2909 30 38

Toksaſens (kamfehlors)  
EK Nr. 232-283-3,  
CAS Nr. 8001-35-2,  
KN kods 3808 50 00

**▼M4**

## 2. DALĀ

Ķīmiskās vielas, kas saskaņā ar Stokholmas Konvencijas par noturīgajiem organiskajiem piesārņotājiem noteikumiem nav noturīgie organiskie piesārņotāji, kuri minēti tās A un B pielikumā

Nē	Kīmiskā viela vai izstrādājums, kuru aizliegts eksportēt	Attiecīgā gadījumā – papildu dati (piemēram, kīmiskās vielas nosaukums, EK numurs, CAS numurs u. c.)
1	Dzīvsudrabu saturošas kosmētiskās ziepes	KN kodi 3401 11 00, 3401 19 00, 3401 20 10, 3401 20 90, 3401 30 00
2	Metāliskais dzīvsudrabs un metāliskā dzīvsudraba maisījumi ar citām vielām, tostarp dzīvsudraba sakausējumi ar dzīvsudraba koncentrāciju vismaz 95 masas %.	CAS Nr. 7439-97-6 EK Nr. 231-106-7 KN kods 2805 40
3	Šādi dzīvsudraba savienojumi, izņemot gadījumus, kad tos eksportē laboratorijas mēroga pētījumiem vai laboratorijas analīzēm: — cinobra rūda, — dzīvsudraba (I) hlorīds ( $\text{Cl}_2\text{Hg}_2$ ), — dzīvsudraba (II) oksīds ( $\text{HgO}$ ), — dzīvsudraba sulfīds ( $\text{HgS}$ ). <b>►M6</b> – Dzīvsudraba (II) sulfāts ( $\text{HgSO}_4$ ); – Dzīvsudraba (II) nitrāts ( $\text{Hg}(\text{NO}_3)_2$ ). ◀	CAS Nr. 10112-91-1; 21908-53-2; 1344-48-5 EK Nr. 233-307-5; 244-654-7; 215-696-3 KN kodi ex 2852 10 00, ex 2852 90 00 <b>►M6</b> CAS Nr. 7783-35-9, 10045-94-0 EK Nr 231-992-5, 233-152-3 ◀
4	Visi metāliskā dzīvsudraba maisījumi ar citām vielām, tostarp dzīvsudraba sakausējumi, uz kuriem neattiecas 2. ieraksts, un visi dzīvsudraba savienojumi, uz kuriem neattiecas 3. ieraksts, ja šā maisījuma vai savienojuma eksports ir paredzēts metāliskā dzīvsudraba atgūšanai	To vidū: dzīvsudraba (I) sulfāts ( $\text{Hg}_2\text{SO}_4$ , CAS Nr. 7783-36-0), dzīvsudraba (II) tiocianāts ( $\text{Hg}(\text{SCN})_2$ , CAS Nr. 592-85-8), dzīvsudraba (I) jodīds ( $\text{Hg}_2\text{I}_2$ , CAS Nr. 15385-57-6) KN kodi ex 2852 10 00, ex 2852 90 00
<b>▼M6</b>	5. Vispārējai apgaismei paredzētas kompaktās fluorescences spuldzes (CFL): a) <i>CFL.i</i> , kuru jauda ir $\leq 30 \text{ W}$ un dzīvsudraba saturs pārsniedz 2,5 mg uz vienu spuldzes degli; b) <i>CFL.ni</i> , kuru jauda ir $\leq 30 \text{ W}$ un dzīvsudraba saturs pārsniedz 3,5 mg uz vienu spuldzes degli.	
	6. Šādas lineārās fluorescences spuldzes vispārējai apgaismei: a) trīsjoslu luminofora: $< 60 \text{ W}$ , ar dzīvsudraba saturu virs 5 mg uz vienu spuldzi; b) halofosfātu luminofora: $\leq 40 \text{ W}$ , ar dzīvsudraba saturu virs 10 mg uz vienu spuldzi.	

**▼M6**

Nē	Kīmiskā viela vai izstrādājums, kuru aizliegts eksportēt	Attiecīgā gadījumā – papildu dati (piemēram, kīmiskās vielas nosaukums, EK numurs, <i>CAS</i> numurs u. c.)
7.	Augstspiediena dzīvsudraba tvaiku spuldzes vispārējai apgaismei.	
8.	<p>Šādas dzīvsudrabu saturošas aukstā katoda fluorescences spuldzes un ārējā elektroda fluorescences spuldzes elektroniskajiem displejiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) neliela garuma (<math>\leq 500</math> mm), ar dzīvsudraba saturu virs 3,5 mg uz vienu spuldzi;</li> <li>b) vidējs garuma (<math>&gt; 500</math> mm un <math>\leq 1\,500</math> mm), dzīvsudraba saturs pārsniedz 5 mg uz vienu spuldzi;</li> <li>c) liela garuma (<math>&gt; 1\,500</math> mm), ar dzīvsudraba saturu virs 13 mg uz vienu spuldzi.</li> </ul>	

**▼B**

*VI PIELIKUMS*

**Konvencijas Puses, kurām vajadzīga informācija par to ķīmisko vielu  
tranzītu, uz kurām attiecas PIC procedūra**

*(kā minēts 16. pantā)*

Valsts	Vajadzīgā informācija

**▼B***VII PIELIKUMS***Atbilstības tabula**

Regula (EK) Nr. 689/2008	Šī regula
—	1. panta
1. panta 1. punkts	1. punkts
1. panta 2. punkts	2. punkts
—	2. punkta
2. panta 1. punkts	1. punkts
2. panta 2. punkts	2. punkts
—	3. punkts
3. pants	3. pants
4. pants	4. pants
5. panta	5. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
—	6. panta
—	1. punkts
—	2. punkts
6. panta	7. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
7. panta	8. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
4. punkts	4. punkts
5. punkts	5. punkts

**▼B**

Regula (EK) Nr. 689/2008	Šī regula
6. punkts	6. punkts
7. punkts	7. punkts
8. punkts	8. punkts
8. panta	9. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
9. panta	10. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
10. panta	11. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
4. punkts	4. punkts
5. punkts	5. punkts
6. punkts	6. punkts
7. punkts	7. punkts
8. punkts	8. punkts
11. pants	12. pants
12. panta	13. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
4. punkts	4. punkts
5. punkts	5. punkts
6. punkts	6. punkts
13. panta	14. panta
1. punkts	1. punkts

**▼B**

Regula (EK) Nr. 689/2008	ŠÍ regula
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
4. punkts	4. punkts
5. punkts	5. punkts
6. punkts	6. punkts
7. punkts	7. punkts
8. punkts	8. punkts
9. punkts	9. punkts
10. punkts	10. punkts
11. punkts	11. punkts
14. panta	15. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
15. panta	16. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
4. punkts	4. punkts
16. panta	17. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
4. punkts	4. punkts
17. panta	18. panta
1. punkts	1. punkts
—	2. punkts
1. punkts	3. punkts
17. panta	19. panta
2. punkts	1. punkts

**▼B**

Regula (EK) Nr. 689/2008	ŠÍ regula
—	2. punkts
—	3. punkts
19. panta	20. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
3. punkts	3. punkts
3. punkts	4. punkts
20. pants	21. pants
21. panta	22. panta
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
21. panta 3. punkts	3. punkts
—	23. panta
—	1. punkts
—	2. punkts
—	3. punkts
—	4. punkts
—	24. panta
—	1. punkts
—	2. punkts
—	3. punkts
—	25. pants
—	26. panta
—	1. punkts
—	2. punkts
—	3. punkts
—	4. punkts
—	5. punkts
24. panta	27. panta

**▼B**

Regula (EK) Nr. 689/2008	Šī regula
1. punkts	1. punkts
2. punkts	2. punkts
18. pants	28. pants
—	29. pants
25. pants	30. pants
26. pants	31. pants
I pielikums	I pielikums
II pielikums	II pielikums
III pielikums	III pielikums
IV pielikums	IV pielikums
V pielikums	V pielikums
VI pielikums	VI pielikums