

Käesolev tekst on üksnes dokumenteerimisvahend ning sel ei ole mingit õiguslikku mõju. Liidu institutsioonid ei vastuta selle teksti sisu eest. Asjakohaste õigusaktide autentsed versioonid, sealhulgas nende preambulid, on avaldatud Euroopa Liidu Teatajas ning on kättesaadavad EUR-Lexi veebisaidil. Need ametlikud tekstid on vahetult kättesaadavad käesolevasse dokumenti lisatud linkide kaudu

► **B**                    **EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EL) nr 649/2012,**  
**4. juuli 2012,**  
**ohtlike kemikaalide ekspordi ja impordi kohta**  
**(uuesti sõnastatud)**  
**(EMPs kohaldatav tekst)**  
(ELT L 201, 27.7.2012, lk 60)

Muudetud:

		Euroopa Liidu Teataja		
		nr	lehekülg	kuupäev
► <b><u>M1</u></b>	Komisjoni delegeeritud määrus (EL) nr 1078/2014, 7. august 2014	L 297	1	15.10.2014
► <b><u>M2</u></b>	Komisjoni delegeeritud määrus (EL) 2015/2229, 29. september 2015	L 317	13	3.12.2015
► <b><u>M3</u></b>	Komisjoni delegeeritud määrus (EL) 2018/172, 28. november 2017	L 32	6	6.2.2018
► <b><u>M4</u></b>	Komisjoni delegeeritud määrus (EL) 2019/330, 11. detsember 2018	L 59	1	27.2.2019
► <b><u>M5</u></b>	Komisjoni delegeeritud määrus (EL) 2019/1701, 23. juuli 2019	L 260	1	11.10.2019
► <b><u>M6</u></b>	Komisjoni delegeeritud määrus (EL) 2020/1068, 15. mai 2020	L 234	1	21.7.2020

Parandatud:

- **C1**    Parandus, ELT L 363, 18.12.2014, lk 185 (1078/2014)



**EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EL) nr  
649/2012,**

**4. juuli 2012,**

**ohtlike kemikaalide ekspordi ja impordi kohta**

**(uuesti sõnastatud)**

**(EMPs kohaldatav tekst)**

*Artikkel 1*

**Eesmärgid**

1. Käesoleva määruse eesmärgid on järgmised:
  - a) rakendada teatavate rahvusvaheliselt kaubeldavate ohtlike kemikaalide ja pestitsiidide suhtes kohaldatavat eelnevalt teatatud nõusoleku protseduuri käsitlev Rotterdami konventsioon („konventsioon”);
  - b) edendada ühist vastutust ja koostööd ohtlike kemikaalide rahvusvahelisel edasitoimetamisel, et kaitsta inimeste tervist ja keskkonda võimaliku kahju eest;
  - c) aidata kaasa ohtlike kemikaalide keskkonnaohutule kasutamisele.

Esimeses lõigus esitatud eesmärgid saavutatakse, hõlbustades ohtlike kemikaalide omadusi käsitleva teabe vahetamist, sätestades nende impordi ja ekspordi käsitlevate otsuste tegemise korra ja edastades otsuseid konventsiooniosalistele ja vajaduse korral muudele riikidele.

2. Lisaks lõikes 1 sätestatud eesmärkidele tagatakse käesoleva määrusega, et määruse (EÜ) nr 1272/2008 klassifitseerimist, märgistamist ja pakendamist käsitlevad sätted kehtivad kemikaalide puhul ka siis, kui neid eksporditakse liikmesriikidest teistesse konventsiooniosalistesse või muudesse riikidesse, välja arvatud juhul, kui asjaomased sätted on vastuolus kõnealuste konventsiooniosaliste või muude riikide kehtestatud erinõuetega.

*Artikkel 2*

**Reguleerimisala**

1. Käesolevat määrust kohaldatakse järgmiste kemikaalide suhtes:
  - a) teatavad ohtlikud kemikaalid, mille suhtes konventsiooni alusel kehtib eelnevalt teatatud nõusoleku protseduuri („PIC-protseduur”) nõue;
  - b) teatavad ohtlikud kemikaalid, mille kasutamine liidus või liikmesriigis on keelustatud või rangelt piiratud;
  - c) kõik eksporditavad kemikaalid, seoses nende kemikaalide klassifitseerimise, märgistamise ja pakendamiseega.
2. Käesolevat määrust ei kohaldata järgmise suhtes:

**▼B**

- a) narkootilised ja psühhotroopsed ained, mida on käsitletud nõukogu 22. detsembri 2004. aasta määruses (EÜ) nr 111/2005, millega kehtestatakse ühenduse ja kolmandate riikide vahelise narkootikumide lähteainetega kauplemise järelevalve eeskirjad <sup>(1)</sup>;
- b) radioaktiivsed materjalid ja ained, mida on käsitletud nõukogu 13. mai 1996. aasta direktiivis 96/29/Euratom, millega sätestatakse põhilised ohutusnormid töötajate ja muu elanikkonna tervise kaitsmiseks ioniseerivast kiirgusest tulenevate ohtude eest <sup>(2)</sup>;
- c) jäätmeid, mida on käsitletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 19. novembri 2008. aasta direktiivis 2008/98/EÜ jäätmete kohta <sup>(3)</sup>;
- d) keemiarelvad, mida on käsitletud nõukogu 5. mai 2009. aasta määruses (EÜ) nr 428/2009, millega kehtestatakse ühenduse kord kahesuguse kasutusega kaupade ekspordi, edasitoimetamise, vahendamise ja transiidi kontrollimiseks <sup>(4)</sup>;
- e) toit ja toidulisandid, mida on käsitletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 29. aprilli 2004. aasta määruses (EÜ) nr 882/2004 ametlike kontrollide kohta, mida tehakse sööda- ja toidualaste õigusnormide ning loomatervishoidu ja loomade heaolu käsitlevate eeskirjade täitmise kontrollimise tagamiseks <sup>(5)</sup>;
- f) töödeldud, osaliselt töödeldud või töötlemata sööt (k.a söödalisandid), mis on ette nähtud loomade söötmiseks ja mida on käsitletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 28. jaanuari 2002. aasta määruses (EÜ) nr 178/2002, millega sätestatakse toidualaste õigusnormide üldised põhimõtted ja nõuded, asutatakse Euroopa Toiduohutusamet ja kehtestatakse toidu ohutusega seotud menetlused <sup>(6)</sup>;
- g) geneetiliselt muundatud organismid, mida on käsitletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 12. märtsi 2001. aasta direktiivis 2001/18/EÜ geneetiliselt muundatud organismide tahtliku keskkonda viimise kohta <sup>(7)</sup>;
- h) ravimid ja veterinaarravimid, mida on käsitletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 6. novembri 2001. aasta direktiivis 2001/83/EÜ inimtervishoiu kasutatavaid ravimeid käsitlevate ühenduse eeskirjade kohta <sup>(8)</sup> ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu 6. novembri 2001. aasta direktiivis 2001/82/EÜ veterinaarravimeid käsitlevate ühenduse eeskirjade kohta, <sup>(9)</sup> välja arvatud käesoleva määruse artikli 3 lõike 5 punktis b käsitletud ulatuses;

<sup>(1)</sup> ELT L 22, 26.1.2005, lk 1.

<sup>(2)</sup> EÜT L 159, 29.6.1996, lk 1.

<sup>(3)</sup> ELT L 312, 22.11.2008, lk 3.

<sup>(4)</sup> ELT L 134, 29.5.2009, lk 1.

<sup>(5)</sup> ELT L 165, 30.4.2004, lk 1.

<sup>(6)</sup> EÜT L 31, 1.2.2002, lk 1.

<sup>(7)</sup> EÜT L 106, 17.4.2001, lk 1.

<sup>(8)</sup> EÜT L 311, 28.11.2001, lk 67.

<sup>(9)</sup> EÜT L 311, 28.11.2001, lk 1.

**▼B**

3. Käesolevat määrust ei kohaldata kemikaalide puhul, mida eksporditakse teadusuuringute või analüüsi jaoks kogustes, mis tõenäoliselt ei mõjuta inimeste tervist ega keskkonda ning mis kalendriaastas mingil juhul ei ületa iga eksportija puhul iga importiva riigi kohta 10 kg.

Olenemata esimesest lõigust, hangivad esimeses lõigus osutatud kemikaalide eksportijad spetsiaalse viitenumbri, kasutades artikli 6 lõike 1 punktis a osutatud andmebaasi, ja esitavad selle viitenumbri oma ekspordideklaratsioonis.

*Artikkel 3***Mõisted**

Käesolevas määruses kasutatakse järgmisi mõisteid:

- 1) „kemikaal” – aine, mis esineb iseseisvalt või segu koosseisus, või segu, nii toodetud kui ka loodusest saadud, mis ei sisalda elusorganisme ja kuulub ühte järgnevatest kategooriatest:
  - a) pestitsiidid, sealhulgas eriti ohtlikud pestitsiidiformalatsioonid;
  - b) tööstuskemikaalid;
- 2) „aine” – iga keemiline element ja selle ühendid, nagu on määratletud määruse (EÜ) nr 1907/2006 artikli 3 punktis 1;
- 3) „segu” – segu või lahus, mis vastab määruse (EÜ) nr 1272/2008 artikli 2 punktis 8 esitatud määratlusele;
- 4) „toode” – valmis toode, mis sisaldab kemikaali, mille kasutamine selles konkreetses tootes on liidu õigusnormidega keelustatud või rangelt piiratud, kui osutatud toode ei kuulu punkti 2 või 3 alla;
- 5) „pestitsiid” – kemikaal, mis kuulub ühte järgmisse alakategooriasse:
  - a) pestitsiidid, mida kasutatakse taimekaitsevahendina ja mida on käsitlenud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 21. oktoobri 2009. aasta määruses (EÜ) nr 1107/2009 taimekaitsevahendite turulelaskmise kohta <sup>(1)</sup>;
  - b) muud pestitsiidid, nagu:
    - i) biotsiidid vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 16. veebruari 1998. aasta direktiivile 98/8/EÜ, mis käsitleb biotsiidide turuleviimist <sup>(2)</sup> ja
    - ii) desinfektsioonivahendid, insektitsiidid ja parasiiditõrjevahendid, mida on käsitlenud direktiivides 2001/82/EÜ ja 2001/83/EÜ;

<sup>(1)</sup> ELT L 309, 24.11.2009, lk 1.

<sup>(2)</sup> EÜT L 123, 24.4.1998, lk 1.

**▼B**

- 6) „tööstuskemikaal” – kemikaal, mis kuulub ühte järgmisse alakategooriasse:
- a) kutsealaseks kasutamiseks ettenähtud kemikaalid;
  - b) tavakasutajatele ettenähtud kemikaalid;
- 7) „kemikaal, mille suhtes kehtib ekspordist teatamise nõue” – iga kemikaal, mille kasutamine liidus on keelustatud või rangelt piiratud ühes või mitmes kategoorias või alakategoorias, ja iga I lisa 1. osas loetletud kemikaal, mille suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue;
- 8) „kemikaal, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis” – iga kemikaal, mille kasutamine liidus või liikmesriigis on keelustatud või rangelt piiratud ühes või mitmes kategoorias. Liidus ühes või mitmes kategoorias keelustatud või rangelt piiratud kasutusega kemikaalid on loetletud I lisa 2. osas;
- 9) „kemikaal, mille suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue” – iga kemikaal, mida on nimetatud konventsiooni III lisas ja käesoleva määruse I lisa 3. osas;
- 10) „keelustatud kemikaal” – üks järgnevatest kemikaalidest:
- a) kemikaal, mille igasugune kasutamine ühes või mitmes kategoorias või alakategoorias on inimeste tervise või keskkonna kaitsmiseks liidu lõpliku regulatiivmeetmega keelustatud;
  - b) kemikaal, millele ei ole antud heakskiitu esmakordseks kasutamiseks või mille tööstus on kõrvaldanud kas liidu turult või teavitamis-, registreerimis- või heakskiitmismenetlusest ja mille kohta on tõendeid, et see põhjustab tervise- või keskkonnaprobleeme;
- 11) „rangelt piiratud kasutusega kemikaal” – üks järgnevatest kemikaalidest:
- a) kemikaal, mille kasutamine on ühes või mitmes kategoorias või alakategoorias inimese või keskkonna kaitsmiseks liidu lõpliku regulatiivmeetmega peaaegu täielikult keelustatud, kuid teataval eriotstarbel siiski lubatud;
  - b) kemikaal, mille peaaegu kõik kasutamisetapid on jäetud heakskiiduta või mille tootja on kõrvaldanud kas liidu turult või teavitamis-, registreerimis- või heakskiitmismenetlusest ja mille kohta on tõendeid, et see põhjustab tervise- või keskkonnaprobleeme;
- 12) „kemikaal, mille kasutamine on liikmesriigi poolt keelustatud või rangelt piiratud” – kemikaal, mille kasutamine on keelustatud või rangelt piiratud liikmesriigi lõpliku regulatiivmeetmega;

**▼B**

- 13) „lõplik regulatiivmeede” – juriidiliselt siduv akt, mille eesmärk on mõni kemikaal keelustada või kehtestada selle kasutamisele ranged piirangud;
- 14) „eriti ohtlik pestitsiidiformulatsioon” – pestitsiidina kasutuseks ettenähtud kemikaal, mis nõuetekohasel kasutamisel põhjustab tervisele või keskkonnale pärast ühe- või mitmekordset kokkupuudet tõsiseid tagajärgi, mis ilmnevad juba lühikese aja pärast;
- 15) „liidu tolliterritoorium” – territoorium, mis on kindlaks määratud nõukogu 12. oktoobri 1992. aasta määruse (EMÜ) nr 2913/92 (millega kehtestatakse ühenduse tolliseadustik)<sup>(1)</sup> artikliga 3;
- 16) „eksport” – üks järgmistest tegevustest:
- a) ELi toimimise lepingu artikli 28 lõike 2 tingimustele vastava kemikaali alaline või ajutine eksport;
  - b) ELi toimimise lepingu artikli 28 lõike 2 tingimustele mittevastava kemikaali reeksport, kui see kemikaal suunatakse muule tolliprotseduurile kui liidu välistransiidiprotseduur kaupade veoks läbi liidu tolliterritooriumi;
- 17) „import” – kemikaali füüsiline sissevedu liidu tolliterritooriumile, kui see kemikaal suunatakse muule tolliprotseduurile kui liidu välistransiidiprotseduur kaupade veoks läbi liidu tolliterritooriumi;
- 18) „eksportija” – iga järgmine füüsiline või juriidiline isik:
- a) isik, kelle nimel tollideklaratsioon esitatakse, st isik, kellel deklaratsiooni vastuvõtu ajal on kehtiv leping konventsiooniosalise või muu riigi territooriumil asuva kaubasaajaga ja kellel on õigus otsustada, et kemikaal saadetak väljapoole liidu tolliterritooriumi;
  - b) kui ekspordilepingut ei ole sõlmitud või kui lepingu omaja ei tegutse enda nimel, siis isik, kel on õigus otsustada, et kemikaal saadetak väljapoole liidu tolliterritooriumi;
  - c) kui kemikaali lähetamise õigus ekspordi aluseks oleva lepingu kohaselt kuulub isikule, kelle asukoht on väljaspool liitu, siis see lepinguosaline, kes asub liidus;
- 19) „importija” – füüsiline või juriidiline isik, kes on kemikaali vastuvõtja liidu tolliterritooriumile toomise ajal;

<sup>(1)</sup> EÜT L 302, 19.10.1992, lk 1.

**▼B**

- 20) „konventsiooniosaline” või „osaline” – riik või piirkondliku majandusintegratsiooni organisatsioon, kes on nõustunud end konventsiooniga siduma ja kelle suhtes konventsioon kehtib;
- 21) „muu riik” – iga riik, kes ei ole konventsiooniosaline;
- 22) „amet” – Euroopa Kemikaaliamet, mis on asutatud määrusega (EÜ) nr 1907/2006;
- 23) „sekretariaat” – konventsiooni sekretariaat, kui käesolevas määruses ei ole täpsustatud teisiti.

*Artikkel 4***Liikmesriigi määratud riigiasutus**

Iga liikmesriik määrab asutuse või asutused (edaspidi „määratud riigiasutus” või „määratud riigiasutused”), mis täidab/täidavad käesoleva määrusega nõutud haldusülesandeid, välja arvatud juhul, kui riigiasutus on seda juba teinud enne käesoleva määruse jõustumist.

Liikmesriik teatab komisjonile kõnealuselt määramisest 17. novembriks 2012, välja arvatud juhul, kui see teave on juba esitatud enne käesoleva määruse jõustumist, samuti teatab liikmesriik komisjonile mis tahes muudatusest seoses määratud riigiasutusega.

*Artikkel 5***Liidu osalemine konventsioonis**

1. Konventsioonis osalemise eest vastutavad ühiselt komisjon ja liikmesriigid, eriti tehnilise abi, teabevahetuse, vaidluste lahendamise, allorganite töös osalemise ja hääletamise küsimustes.
2. Komisjon toimib konventsiooni PIC-protseduuriga seotud haldusülesannete täitmisel ühise määratud asutusena, kes esindab kõiki liikmesriikide määratud riigiasutusi, teeb nendega tihedat koostööd ja peab nõu.

Komisjon vastutab eelkõige järgmiste ülesannete täitmise eest:

- a) liidu eksporditeatiste edastamine konventsiooniosalistele ja muudele riikidele vastavalt artiklile 8;
- b) teatiste saatmine artikli 11 kohaselt sekretariaadile lõplike regulatiivmeetmete kohta, mis käsitlevad kemikaale, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis;
- c) teabe saatmine artikli 12 kohaselt muude lõplike regulatiivmeetmete kohta, mis käsitlevad kemikaale, mille puhul ei tule esitada PIC-teatist;

**▼B**

d) üldisem teabe saamine sekretariaadilt.

Komisjon edastab artikli 13 kohaselt sekretariaadile ka liidu otsused selliste kemikaalide impordi kohta, mille suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue.

Lisaks koordineerib komisjon liidu tööd tehniliste küsimuste lahendamisel seoses järgmisega:

- a) konventsioon;
- b) konventsiooni artikli 18 lõikes 1 sätestatud konventsiooniosaliste konverentsi ettevalmistamine;
- c) konventsiooni artikli 18 lõike 6 alusel moodustatud kemikaalide hindamise komitee (edaspidi „kemikaalide hindamise komitee”);
- d) konventsiooniosaliste konverentsi muud allorganid.

3. Komisjon ja liikmesriigid teevad kõik vajaliku, et tagada liidu asjakohane esindatus konventsiooni eri rakendusorganites.

#### *Artikkel 6*

#### **Ameti ülesanded**

1. Amet täidab lisaks artiklites 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22 ja 25 temale antud ülesannetele järgmisi ülesandeid:

- a) hooldab, arendab edasi ja ajakohastab korrapäraselt ohtlike kemikaalide ekspordi ja impordi andmebaasi (edaspidi „andmebaas”);
- b) teeb andmebaasi oma veebisaidil avalikkusele kättesaadavaks;
- c) osutab vajaduse korral ja kokkuleppel komisjoniga ning pärast liikmesriikidega konsulteerimist ettevõtjatele abi, korraldab ettevõtjate tehnilist ja teaduslikku juhendamist, et tagada käesoleva määruse tõhus kohaldamine;
- d) osutab kokkuleppel komisjoniga liikmesriikide määratud riigiasutustele abi, korraldab määratud riigiasutuste tehnilist ja teaduslikku juhendamist, et tagada käesoleva määruse tõhus kohaldamine;
- e) kemikaalide hindamise komitee liikmesriikide või komisjoni ekspertide palvel ning olemasolevate vahendite piires aitab koostada otsustamise suunisdokumente, millele on osutatud konventsiooni artiklis 7, samuti muid konventsiooni rakendamise seotud tehnilisi dokumente;



**▼B**

f) komisjoni palvel esitab talle tehnilised ja teaduslikud sisendandmed ning abistab teda käesoleva määruse tõhusa rakendamise tagamisel;

g) komisjoni palvel esitab talle tehnilised ja teaduslikud sisendandmed ning abistab teda liidu ühise määratud asutuse ülesannete täitmisel.

2. Ameti sekretariaat täidab ametile käesoleva määrusega antud ülesandeid.

*Artikkel 7*

**Kemikaalid, mille suhtes kehtib ekspordist teatamise nõue, kemikaalid, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis, või kemikaalid, mille suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue**

1. Kemikaalid, mille suhtes kehtib ekspordist teatamise nõue, kemikaalid, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis, ja kemikaalid, mille suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue, loetletakse I lisa.

2. I lisa loetletud kemikaalid liigitatakse ühte või mitmesse kolmest kemikaalirühmast, mis on esitatud I lisa 1., 2. ja 3. osas.

I lisa 1. osas loetletud kemikaalide suhtes kohaldatakse artiklis 8 sätestatud ekspordist teatamise protseduuri ning nende kohta esitatakse aine identifitseerimisandmed, piiratud kasutuse kategooria ja/või alakategooria ning piirangu liik ja vajaduse korral lisateave, eelkõige ekspordist teatamise nõudest vabastamise kohta.

I lisa 2. osas loetletud kemikaalide suhtes võib lisaks artiklis 8 sätestatud ekspordist teatamise protseduurile kohaldada artiklis 11 sätestatud PIC-protseduuri ning nende kohta esitatakse aine identifitseerimisandmed ja kasutuskategooria.

I lisa 3. osas loetletud kemikaalide suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue ning nende kohta esitatakse kasutuskategooria ja vajaduse korral lisateave, eelkõige ekspordist teatamise nõuete kohta.

3. I lisa loetelud tehakse avalikkusele kättesaadavaks andmebaasi kaudu.

*Artikkel 8*

**Konventsiooniosalistele ja muudele riikidele edastatavad eksporditeatised**

1. I lisa 1. osas loetletud aine või sellist ainet sisaldava segu puhul, kui aine sisaldus on nii suur, et see muude ainete sisaldusest olenemata tekitab määruses (EÜ) nr 1272/2008 sätestatud märgistamiskohustuse,

**▼B**

kohaldatakse käesoleva artikli lõikeid 2 kuni 8, olenemata kemikaali kavandatud kasutusala importivas konventsiooniosalises või muus riigis.

2. Kui eksportija kavatseb lähetada lõikes 1 osutatud kemikaali liidust konventsiooniosalisse või muusse riiki esmakordselt päeval, millest alates selle kemikaali suhtes kehtib käesolev määrus, või pärast seda tähtpäeva, esitab eksportija hiljemalt 35 päeva enne kemikaali ekspordi oodatavat kuupäeva teatise oma asukohajärgse liikmesriigi (edaspidi „eksportija liikmesriik”) määratud riigiasutusele. Edaspidi teatab eksportija kõnealusele määratud riigiasutusele kemikaali iga kalendriaasta esimesest ekspordist hiljemalt 35 päeva enne kemikaali eksportimist. Teatised vastavad II lisas teatamisele esitatud nõuetele ja tehakse komisjonile ja liikmesriikidele kättesaadavaks andmebaasi kaudu.

Eksportija liikmesriigi määratud riigiasutus kontrollib teabe vastavust II lisa sätetele ja kui teatis vastab nõuetele, edastab selle ametile hiljemalt 25 päeva enne ekspordi oodatavat kuupäeva.

Amet saadab komisjoni nimel teatise edasi importiva konventsiooniosalise määratud riigiasutusele või muu importiva riigi asjaomasele asutusele ja võtab vajalikud meetmed, millega tagab, et see saab kõnealuse teatise kätte hiljemalt 15 päeva enne kemikaali esmakordselt kavandatud ekspordi ja edaspidi hiljemalt 15 päeva enne kemikaali esmakordset ekspordi igal järgmisel kalendriaastal.

Amet registreerib iga eksporditeatise ja omistab sellele andmebaasis viitenumbri. Amet teeb ka üldsusele ja vajaduse korral liikmesriikide määratud riigiasutustele kättesaadavaks asjaomaste kemikaalide ning importivate konventsiooniosaliste ja muude riikide igal kalendriaastal ajakohastatud loetelud andmebaasi kaudu.

3. Kui pärast kemikaali I lisa 1. ossa lisamist ei saa amet importivalt konventsiooniosaliselt või muult riigilt kinnitust väljasaadetud esimese eksporditeatise kättesaamise kohta 30 päeva jooksul pärast kõnealuse teatise saatmist, saadab ta komisjoni nimel teise teatise. Amet teeb komisjoni nimel mõistlikke jõupingutusi tagamaks, et importiva konventsiooniosalise määratud riigiasutus või muu importiva riigi asjaomane asutus saab teise teatise kätte.

4. Kooskõlas lõikega 2 esitatakse uus eksporditeatis juhul, kui eksport toimub pärast kõnealuste ainete turustamist, kasutamist või märgistamist käsitlevate liidu õigusaktide muudatuste jõustumist, või iga kord, kui kõnealuse segu koostist muudetakse, nii et muutub segu märgistus. Uus teatis vastab II lisas teatamisele esitatud nõuetele ja selles märgitakse, et see on eelmise teatise muudetud versioon.

**▼B**

5. Kui kemikaali eksport toimub hädaolukorras, milles iga viivitus võib ohustada importiva konventsiooniosalise või muu riigi elanike tervist või keskkonda, võidakse eksportija või importiva konventsiooniosalise või muu riigi põhjendatud taotlusel ja eksportija liikmesriigi määratud riigiasutuse äranägemisel pärast konsulteerimist komisjoniga, keda abistab amet, teha lõigetes 2, 3 ja 4 märgitud kohustustest erand täielikult või osaliselt. Taotluse asjus tehtud otsuse puhul loetakse, et komisjoniga on konsulteeritud, kui 10 päeva jooksul pärast seda, kui liikmesriigi määratud riigiasutus saatis taotluse üksikasjad komisjonile, ei ole komisjon eriarvamust avaldanud.

6. Piiramata kohustusi, mis on sätestatud artikli 19 lõikes 2, lõpevad käesoleva artikli lõigetes 2, 3 ja 4 sätestatud kohustused, kui kõik järgmised tingimused on täidetud:

- a) kemikaali suhtes on hakanud kehtima PIC-protseduuri nõue;
- b) konventsiooniosaline importiv riik on sekretariaadile konventsiooni artikli 10 lõike 2 kohaselt vastanud, kas ta nõustub kemikaali importimisega või ei, ning
- c) sekretariaat on teavitanud komisjoni kõnealusest vastusest ja komisjon on saatanud teabe edasi liikmesriikidele ja ametile.

Piiramata käesoleva lõike esimese lõigu kohaldamist, ei lõpe käesoleva artikli lõigetes 2, 3 ja 4 sätestatud kohustused, kui importiv riik on konventsiooniosaline ning selgesõnaliselt, näiteks impordiotsuse teel või muul viisil, nõuab eksportivatelt konventsiooniosalistelt ekspordist teatamise jätkamist.

Piiramata kohustusi, mis on sätestatud artikli 19 lõikes 2, lõpevad käesoleva artikli lõigetes 2, 3 ja 4 sätestatud kohustused, kui mõlemad järgmised tingimused on täidetud:

- a) importiva konventsiooniosalise määratud riigiasutus või muu importiva riigi asjaomane asutus on loobunud nõudest, et kemikaali eksportimisest tuleb eelnevalt teatada, ning
- b) komisjon on saanud sekretariaadi või importiva konventsiooniosalise määratud riigiasutuse või muu importiva riigi asjaomase asutuse teabe, edastanud selle liikmesriikidele ja ametile, kes on selle teinud kättesaadavaks andmebaasi kaudu.

7. Komisjon, liikmesriikide määratud riigiasutused, amet ja eksportijad annavad importivate konventsiooniosaliste ja muude riikide taotlusel eksporditavate kemikaalide kohta kättesaadavat lisateavet.

**▼B**

8. Liikmesriik võib võtta läbipaistval viisil kasutusele süsteeme, millega eksportijaid kohustatakse maksma iga eksporditeatise ja selgesõnalise nõusoleku taotluse eest halduslõivu, mille suurus vastab käesoleva artikli lõigetes 2 ja 4 ning artikli 14 lõigetes 6 ja 7 sätestatud menetlustoimingute tegemisel liikmesriigile tekkinud kuludele.

*Artikkel 9***Konventsiooniosalistelt ja muudelt riikidelt laekuvad eksporditeatised**

1. Eksporditeatised, mis amet saab konventsiooniosaliste määratud riigiasutustelt või muude riikide asjaomastelt asutustelt sellise kemikaali liitu ekspordimise kohta, mille tootmine, kasutamine, käitlemine, tarbimine, transport või müük on asjaomase konventsiooniosalise või muu riigi õigusnormidega keelustatud või rangelt piiratud, tehakse 15 päeva jooksul pärast teatise laekumist ametile kättesaadavaks andmebaasi kaudu.

Amet kinnitab komisjoni nimel igalt konventsiooniosaliselt või muult riigilt iga kemikaali kohta esimese eksporditeatise kättesaamist.

Importiva liikmesriigi määratud riigiasutusele edastatakse 10 päeva jooksul pärast teatise kättesaamist kõikide ametile laekunud teatiste koopiad ja kogu kättesaadav teave. Teistel liikmesriikidel on õigus saada koopiad taotluse korral.

2. Kui komisjon või liikmesriigi määratud riigiasutus saab otse või kaudselt mis tahes eksporditeatise konventsiooniosalise riigi määratud riigiasutuselt või muu riigi asjaomaselt asutuselt, edastab ta selle teatise ja kogu kättesaadava teabe viivitamata ametile.

*Artikkel 10***Teave kemikaalide ekspordimise ja importimise kohta**

1. Iga eksportija, kes ekspordib ühte või mitut järgmistest kemikaalidest:

- a) I lisa loetletud ained,
- b) segud, milles sellise aine sisaldus on nii suur, et see muude ainete sisaldusest olenemata tekitab määruses (EÜ) nr 1272/2008 sätestatud märgistamiskohustuse, või
- c) tooted, mis sisaldavad I lisa 2. või 3. osas loetletud aineid lähteolekus, või segud, milles sellise aine sisaldus on nii suur, et see muude ainete sisaldusest olenemata tekitab määruses (EÜ) nr 1272/2008 sätestatud märgistamiskohustuse,

**▼B**

teatab eksportija liikmesriigi määratud riigiasutusele iga aasta esimeses kvartalis eelmisel aastal igasse konventsiooniosalisse või muusse riiki lähetatud aine kogused, nii iseseisva ainena kui ka segude või toodete koostisosana. Kõnealusele teabele lisatakse nimesid ja aadresse sisaldav loetelu kõikide füüsiliste või juriidiliste isikute kohta, kes impordivad kemikaale konventsiooniosalisele või muule riigile, kellele sel ajavahe-  
mikul on kemikaale saadetud. Nimetatud teave sisaldab eraldi nimekirja artikli 14 lõike 7 kohaselt teostatud ekspordi kohta.

Iga liidus asuv importija esitab samaväärse teabe liitu imporditud koguste kohta.

2. Kui komisjon, keda abistab amet, või liikmesriigi määratud riigi-  
asutus seda nõuavad, esitab eksportija või importija kemikaalide kohta  
käsitleva määruse rakendamiseks vajalikku lisateavet.

3. Iga liikmesriik esitab ametile igal aastal kokkuvõtlikud andmed  
vastavalt III lisale. Amet koostab kõnealuse teabe kohta kogu liitu  
käsitleva kokkuvõtte ja teeb teabe, mis ei ole konfidentsiaalne, kättesaa-  
davaks andmebaasi kaudu.

*Artikkel 11***Konventsiooni alusel keelustatud või rangelt piiratud kasutusega  
kemikaalidest teatamine**

1. Komisjon teatab sekretariaadile kirjalikult I lisa 2. osas loetletud  
kemikaalid, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis.

2. Iga kord kui I lisa 2. osasse lisatakse vastavalt artikli 23 lõike 2  
teisele lõigule uusi kemikaale, teatab komisjon nendest kemikaalidest  
sekretariaadile. PIC-teatis esitatakse võimalikult kiiresti pärast seda,  
kui liidu tasandil on vastu võetud asjakohane lõplik regulatiivmeede  
kemikaali kasutamise keelustamiseks või rangeks piiramiseks, ent hilje-  
malt 90 päeva pärast päeva, mil liidu tasandil hakatakse kohaldama  
lõplikku regulatiivmeedet.

3. PIC-teatis sisaldab kogu asjakohast teavet vastavalt IV lisa nõue-  
tele.

4. Teatiste esitamise prioriteetide kindlaksmääramisel võtab komisjon  
arvesse seda, kas kemikaal on juba loetletud I lisa 3. osas, mil määral on  
võimalik täita IV lisa teabe kohta sätestatud nõudeid ning kui tõsist  
ohtu kemikaal endast kujutab, eriti arengumaade puhul.

Kui kemikaali puhul tuleb esitada PIC-teatis, kuid teave ei ole piisav IV  
lisa nõuete täitmiseks, esitavad kindlaksmääratud eksportijad või impor-  
tijad komisjoni nõudmisel 60 päeva jooksul kogu neile kättesaadava  
asjakohase teabe, sealhulgas teistest riiklikest või rahvusvahelistest  
kemikaalide kontrolli programmidest saadud teabe.

**▼B**

5. Lõigete 1 ja 2 alusel teatatud lõpliku regulatiivmeetme muutmisest teatab komisjon sekretariaadile kirjalikult ning teeb seda võimalikult kiiresti pärast uue lõpliku regulatiivmeetme vastuvõtmist, ent hiljemalt 60 päeva pärast seda, mil hakatakse kohaldama uut lõplikku regulatiivmeetet.

Komisjon esitab kogu asjakohase teabe, mis lõike 1 või 2 alusel toimunud esmakordse teatamise ajal ei olnud kättesaadav.

6. Konventsiooniosalise või sekretariaadi nõudmisel esitab komisjon kemikaali või lõpliku regulatiivmeetme kohta võimaluste piires lisateavet.

Liikmesriigid ja amet abistavad nõudmise korral komisjoni kõnealuse teabe kogumises vastavalt vajadusele.

7. Komisjon edastab viivitamata liikmesriikidele ja ametile sekretariaadilt saabunud teabe, mis käsitleb kemikaale, mille kasutamise keelustamisest või rangest piiramisest teised konventsiooniosalised on teatanud.

Vajaduse korral hindab komisjon tihedas koostöös liikmesriikide ja ametiga, kas on vaja võtta liidu tasandil meetmeid, et ennetada liidus vastuvõetamatut ohtu inimeste tervisele või keskkonnale.

8. Kui liikmesriik võtab kooskõlas asjakohaste liidu õigusnormidega lõpliku regulatiivmeetme mõne kemikaali kasutamise keelustamiseks või rangeks piiramiseks, esitab ta komisjonile asjakohase teabe. Komisjon teeb selle teabe kättesaadavaks teistele liikmesriikidele. Liikmesriigid võivad nelja nädala jooksul pärast kõnealuse teabe kättesaadavaks tegemist saata komisjonile ja lõpliku regulatiivmeetme esitanud liikmesriigile märkusi seoses võimaliku PIC-teatisega, sealhulgas konkreetset asjakohast teavet oma regulatiivsete sätete kohta, mida kohaldatakse kõnealuse kemikaali puhul. Pärast märkuste hindamist teatab regulatiivmeetmed esitanud liikmesriik komisjonile, kas komisjon:

a) esitab sekretariaadile PIC-teatise vastavalt käesolevale artiklile või

b) saadab sekretariaadile teabe vastavalt artiklile 12.

*Artikkel 12* **Sekretariaadile edastatav teave keelustatud või rangelt piiratud kasutusega kemikaalide kohta, mille puhul ei tule esitada PIC-teatist**

Kui kemikaal on loetletud üksnes I lisa 1. osas või kui komisjon on liikmesriigilt saanud vajaliku teabe artikli 11 lõike 8 punkti b kohaselt, esitab komisjon sekretariaadile teabe asjakohaste lõplike regulatiivmeetmete kohta, nii et kõnealust teavet saab vastavalt vajadusele levitada teistele konventsiooniosalistele.

*Artikkel 13***Kemikaalide impordiga seotud kohustused**

1. Komisjon edastab liikmesriikidele ja ametile viivitamata sekretariaadilt saadud otsustamise suunisdokumendid.

Komisjon võtab liidu nimel rakendusaktiga vastu impordiotsuse asjaomase kemikaali edaspidise importimise kohta, andes lõpliku või ajutise impordivastuse. Nimetatud rakendusakt võetakse vastu vastavalt artikli 27 lõikes 2 osutatud nõuandemenetlusele. Komisjon teatab otsusest sekretariaadile võimalikult kiiresti, ent hiljemalt üheksa kuud pärast kuupäeva, mil sekretariaat lähetas otsustamise suunisdokumendi.

Kui mõne kemikaali suhtes kehtestatakse liidu õigusaktide alusel lisa-piirangud või piiranguid muudetakse, võtab komisjon rakendusaktiga vastu muudetud impordiotsuse. Nimetatud rakendusakt võetakse vastu vastavalt artikli 27 lõikes 2 osutatud nõuandemenetlusele. Komisjon teatab muudetud impordiotsusest sekretariaadile.

2. Kui üks või mitu liikmesriiki on kemikaali kasutamise keelustanud või rangelt piiranud, võtab komisjon seda asjaomase liikmesriigi või asjaomaste liikmesriikide kirjaliku taotluse korral impordiotsuse tege-misel arvesse.

3. Lõike 1 kohane impordiotsus on seotud kemikaali jaoks otsusta-mise suunisdokumendis kindlaksmääratud kategooria või kategooria-tega.

4. Impordiotsusest sekretariaadile teatades esitab komisjon otsuse aluseks võetud õigus- või haldusnormide kirjelduse.

5. Liikmesriigi määratud riigiasutus teeb lõike 1 alusel tehtud impor-diotsused asjaosalistele kättesaadavaks vastavalt oma pädevusele ja õigus- või haldusnormidele. Amet teeb lõike 1 kohased impordiotsused avalikkusele kättesaadavaks andmebaasi kaudu.

6. Vajaduse korral hindab komisjon koostöös liikmesriikide ja ametiga, kas on vaja kavandada liidu meetmeid, et vältida liidus vastu-võetamatuid ohte inimeste tervisele või keskkonnale, arvestades otsus-tamise juhenddokumendis antud teavet.

*Artikkel 14***Kemikaalide ekspordiga seotud muud kohustused lisaks ekspordist teatamisele**

1. Komisjon edastab liikmesriikidele, ametile ja Euroopa tööstusha-rude liitudele viivitamata sekretariaadilt kas ringkirjana või muul viisil saadud teabe kemikaalide kohta, mille suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue, ja importivate konventsiooniosaliste otsused nendele kemikaali-dele kohaldatavate imporditingimuste kohta. Samuti edastab ta liikmes-riikidele ja ametile viivitamata teabe juhtumite kohta, kui konventsiooni artikli 10 lõike 2 kohast vastust ei suudetud saata. Amet omistab igale

**▼B**

imporditsusele viitenumbri ja säilitab kogu imporditsustega seotud teabe avalikkusele kättesaadavana andmebaasis ja edastab nõudmise korral igaühele kõnealuse teabe.

2. Komisjon määrab kindlaks iga I lisa loetletud kemikaali klassifikatsiooni vastavalt Euroopa Liidu kombineeritud nomenklatuurile. Kõnealused klassifikatsioonid vaadatakse vajaduse korral läbi, arvestades Maaailma Tolliorganisatsiooni harmoneeritud süsteemi nomenklatuuris või Euroopa Liidu kombineeritud nomenklatuuris asjaomaste kemikaalide kohta tehtud muudatusi.

3. Iga liikmesriik teatab komisjoni lõike 1 alusel edastatud teabe ja otsused tema jurisdiktsiooni jäävatele asjaosalistele.

4. Eksportijad hakkavad imporditsuseid täitma hiljemalt kuus kuud pärast seda, kui sekretariaat esmakordselt teavitab komisjoni sellisest otsusest vastavalt lõikele 1.

5. Komisjon, keda abistab amet, ja liikmesriigid nõustavad taotluse ja vajaduse korral importivaid konventsiooniosalisi ja aitavad neil hankida lisateavet konkreetse kemikaali importi käsitleva vastuse koostamiseks sekretariaadile.

6. I lisa 2. või 3. osas loetletud ainet või segu, milles sellise aine sisaldus on nii suur, et see muude ainete sisaldusest olenemata tekitab määruses (EÜ) nr 1272/2008 sätestatud märgistamiskohustuse, ei ekspordita kemikaali kavandatud kasutusala importivas konventsiooniosalises või muus riigis olenemata, välja arvatud, kui on täidetud üks järgnevatest tingimustest:

- a) eksportija on taotlenud selgelt väljendatud nõusolekut importimiseks ja saanud sellise nõusoleku eksportija liikmesriigi määratud riigiasutuse vahendusel komisjoni, keda abistab amet, ja importiva konventsiooniosalise määratud riigiasutuse või muu importiva riigi asjaomase asutusega konsulteerimise käigus;
- b) I lisa 3. osas loetletud kemikaalide puhul tõendab vastavalt lõikele 1 saadetud viimane sekretariaadi ringkiri, et importiv konventsiooniosaline on andnud importimiseks nõusoleku.

I lisa 2. osas loetletud kemikaalide puhul, mida tahetakse ekspordida OECD riiki, võib eksportija liikmesriigi määratud riigiasutus eksportija taotluse korral pärast komisjoniga kooskõlastamist ja olenevalt konkreetse juhtumi asjaoludest otsustada, et kõnealuse kemikaali jaoks ei ole vaja selgesõnalist nõusolekut, kui kemikaal on asjaomasesse OECD riiki importimise ajal litsentseeritud, registreeritud või lubatud kõnealuses OECD riigis.



**▼B**

Kui esimese lõigu punkti a kohaselt on taotletud selgesõnalist nõusolekut ja amet ei ole saanud taotlusele 30 päeva jooksul vastust, saadab amet komisjoni nimel meeldetuletuse, kui komisjon või eksportija liikmesriigi määratud riigiasutus ei ole saanud vastust ja edastanud seda ametile. Kui järgmise 30 päeva jooksul ei saada ikka veel vastust, võib amet saata vajaduse korral edasisi meeldetuletusi.

7. I lisa 2. või 3. osas loetletud kemikaalide puhul võib eksportija liikmesriigi määratud riigiasutus pärast kooskõlastamist komisjoniga, keda abistab amet, olenevalt konkreetse juhtumi asjaoludest ja kui teisest lõigust ei tulene teisiti, otsustada lubada eksporti, kui ei ole ametlikest allikatest saadud tõendeid selle kohta, et importiv konventsiooniosaline või muu riik on võtnud lõplikke regulatiivmeetmeid kemikaali keelustamiseks või rangeks piiramiseks, ja kui kõigile mõistlikele jõupingutustele vaatamata ei ole lõike 6 punkti a kohasele selgesõnalise nõusoleku taotlusele saadud vastust 60 päeva jooksul ning kui üks järgmisest tingimusest on täidetud:

- a) importiva konventsiooniosalise või muu importiva riigi ametlikest allikatest on saadud tõendid, et kemikaal on litsentseeritud, registreeritud või lubatud, või
- b) eksporditeatistes esitatud ja füüsilise või juriidilise isiku poolt, kes impordib kemikaali konventsiooniosalisele või muusse riiki, kirjaliselt kinnitatud kavandatud kasutusala ei kuulu kategooriasse, mille alusel kemikaal on loetletud I lisa 2. või 3. osas, ning ametlikest allikatest on saadud tõendid selle kohta, et kemikaali on viimase viie aasta jooksul kasutatud importivas konventsiooniosalises või muus riigis või seda on sinna imporditud.

I lisa 3. osas loetletud kemikaalide puhul ei saa punkti b tingimuste täitmisele tuginedes eksporti lubada, kui kemikaal on vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 liigitatud 1A või 1B kategooria kantserogeeniks või 1A või 1B kategooria mutageense toimega aineks või 1A või 1B kategooria reproduktiivtoksiliseks aineks või kui kemikaal on määruse (EÜ) nr 1907/2006 XIII lisas sätestatud kriteeriumide kohaselt püsiv, bioakumuleeruv ja toksiline või väga püsiv ja väga bioakumuleeruv aine.

I lisa 3. osas loetletud kemikaalide ekspordi üle otsustades kaalub eksportija liikmesriigi määratud riigiasutus, konsulteerides komisjoniga, keda abistab amet, kemikaali kasutamise võimalikku mõju inimeste tervisele või keskkonnale importivas konventsiooniosalises või muus riigis ning esitab ametile asjakohase dokumentatsiooni, mis tehakse kättesaadavaks andmebaasi kaudu.

8. Lõike 6 punkti a kohaselt saadud selgesõnalise nõusoleku või lõike 7 kohase ekspordi lubamise otsuse, kui puudub selgesõnaline nõusolek, vaatab komisjon asjaomaste liikmesriikidega nõu pidades korrapäraselt läbi järgmiselt:

**▼B**

- a) lõike 6 punkti a kohaselt saadud selgesõnalise nõusoleku puhul nõutakse uue selgesõnalise nõusoleku andmist kolmanda kalendriaasta lõpuks pärast nõusoleku andmist, kui nõusoleku tingimused ei näe ette teisiti;
- b) välja arvatud kui vahepeal ei ole taotlusele saadud vastust, kehtib lõike 7 kohaselt tehtud ekspordi lubamise otsus, kui puudub selgesõnaline nõusolek, kuni kaksteist kuud, mille lõppemisel nõutakse selgesõnalist nõusolekut.

Esimese lõigu punktis a viidatud juhtudel võib eksport siiski jätkuda ka pärast asjaomase ajavahemiku lõppu järgmise 12 kuu jooksul, kui on esitatud taotlus uue selgesõnalise nõusoleku saamiseks.

9. Amet registreerib kõik selgesõnalise nõusoleku taotlused, saadud vastused ja ekspordi lubamise otsused, kui puudub selgesõnaline nõusolek, kaasa arvatud lõike 7 kolmandas lõigus viidatud dokumentatsiooni, andmebaasis. Igale saadud selgesõnalisele nõusolekule või ekspordi lubamise otsusele, kui puudub selgesõnaline nõusolek, omistatakse viitenumber ja see kantakse loetelusse koos kogu asjakohase teabega sellekohaste tingimuste, nagu kehtivustähtajad, kohta. Mittekonfidentsiaalne teave tehakse avalikkusele kättesaadavaks andmebaasi kaudu.

10. Ühtegi kemikaali ei tohi eksportida hiljem kui kuus kuud enne aegumiskuupäeva, kui aegumiskuupäev on olemas või selle saab tule-tada tootmiskuupäevast, välja arvatud juhul, kui kemikaali omadused muudavad selle võimatuks. Eksportijad tagavad eriti pestitsiidide puhul mahutite optimaalse suuruse ja pakendamise, et vältida pestitsiidide aegunud varude tekkimist.

11. Pestitsiidide eksportimisel tagavad eksportijad, et märgistus sisaldab konkreetset teavet pestitsiidide ladustustingimuste ja stabiilsuse kohta importiva konventsiooniosalise või muu riigi kliimatingimustes. Lisaks tagavad nad, et eksporditavad pestitsiidid vastavad liidu õigusnormides sätestatud puhtusenõuetele.

*Artikkel 15***Teatavate kemikaalide ja toodete eksport**

1. Tootele laieneb artiklis 8 sätestatud ekspordist teatamise protseduur, kui see sisaldab üht järgmistest:

- a) I lisa 2. või 3. osas loetletud ainet lähteolekus;
- b) segu, milles sellise aine sisaldus on nii suur, et see muude ainete sisaldusest olenemata tekitab määruses (EÜ) nr 1272/2008 sätestatud märgistamiskohustuse.

**▼B**

2. V lisa loetletud kemikaale ja tooteid, mille kasutamine on liidus inimese tervise ja keskkonna kaitseks keelustatud, ei tohi eksportida.

*Artikkel 16***Teave transiitvedude kohta**

1. Konventsiooniosalised, kes nõuavad teavet nende kemikaalide transiitvedude kohta, mille suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue, ning konventsiooniosaliste poolt sekretariaadi kaudu taotletav teave loetletakse VI lisa.

2. Kui I lisa 3. osas loetletud kemikaali veetakse läbi VI lisa loetletud konventsiooniosalise territooriumi, esitab eksportija võimaluste piires eksportija liikmesriigi määratud riigiasutusele VI lisa kohaselt konventsiooniosalise nõutud teabe hiljemalt 30 päeva enne esmakordset transiitvedu ja hiljemalt kaheksa päeva enne iga järgmist transiitvedu.

3. Eksportija liikmesriigi määratud riigiasutus edastab komisjonile eksportijalt vastavalt lõikele 2 saadud teabe koos kättesaadava lisateabega ja saadab sellest koopia ametile.

4. Komisjon edastab vastavalt lõikele 3 saadud teabe koos kättesaadava lisateabega konventsiooniosaliste määratud riigiasutustele, kes kõnealust teavet taotlesid, hiljemalt 15 päeva enne esmakordset transiitvedu ja enne iga järgmist transiitvedu.

*Artikkel 17***Eksporditavatele kemikaalidele lisatav teave**

1. Ekspordiks ettenähtud kemikaalide suhtes kohaldatakse määruse (EÜ) nr 1107/2009, direktiivi 98/8/EÜ ja määruse (EÜ) nr 1272/2008 või muude asjakohaste liidu õigusaktidega või nende alusel kehtestatud pakendamist ja märgistamist käsitlevaid sätteid.

Esimest lõiku kohaldatakse, välja arvatud juhul, kui nimetatud sätted on vastuolus impordivate konventsiooniosaliste või muude riikide erinõuetega.

2. Lõikes 1 osutatud või I lisa loetletud kemikaalide aegumis- ja tootmiskuupäevad märgitakse märgistusel, kui see on asjakohane; vajadusel esitatakse aegumiskuupäevad eri kliimavõtmete jaoks.

**▼B**

3. Lõikes 1 osutatud kemikaalidega on eksportimisel kaasas määruse (EÜ) nr 1907/2006 vastav kemikaali ohutuskart. Eksportija saadab kõnealuse ohutuskardi igale füüsilisele või juriidilisele isikule, kes impordib kemikaali konventsiooniosalisele või muusse riiki.

4. Kui võimalik, esitatakse teave kemikaali märgistusel ja ohutuskardil sihtriigi või ettenähtud kasutuspiirkonna ametlikes keeltes või ühes või mitmes peamises keeles.

*Artikkel 18***Liikmesriikide asutuste kohustused seoses impordi ja ekspordi kontrollimisega**

1. Iga liikmesriik määrab tolli- või muud asutused, kes vastutavad I lisas loetletud kemikaalide impordi ja ekspordi kontrollimise eest, välja arvatud juhul, kui ta on seda juba enne käesoleva määruse jõustumist teinud.

Eksportijate poolt käesoleva määruse järgimise kontrollimisel tegutsevad komisjon, keda abistab amet, ja liikmesriigid eesmärgipäraselt ja kooskõlastatult.

2. Määrusega (EÜ) nr 1907/2006 jõustamisalase teabe vahetamiseks loodud foorumit kasutatakse selleks, et koordineerida liikmesriikides käesoleva määruse rakendamise eest vastutavate asutuste võrgustiku tegevust.

3. Iga liikmesriik esitab oma määratud riigiasutuste asjaomase tegevuse üksikasjaliku ülevaate artikli 22 lõikele 1 vastavates menetluste toimimise korralistes aruannetes.

*Artikkel 19***Eksportijate täiendavad kohustused**

1. Artikli 8 lõigetes 2 ja 4 sätestatud kohustusi täitev kemikaalide eksportija esitab oma ekspordideklaratsioonis (ühtse haldusdokumendi lahtris 44 või elektroonilise ekspordideklaratsiooni vastaval andmeväljal) kohaldatava viitenumbri, nagu osutatud nõukogu määruse (EMÜ) nr 2913/92 artikli 161 lõikes 5.

2. Kemikaalide eksportija, kes on artikli 8 lõikega 5 kõnealuse artikli lõigetes 2 ja 4 sätestatud kohustustest vabastatud, või selliste kemikaalide eksportija, millega seotud kohustused on kaotanud kehtivuse kooskõlas artikli 8 lõikega 6, saab spetsiaalse viitenumbri, kasutades andmebaasi ja esitab osutatud viitenumbri oma ekspordideklaratsioonis.

**▼B**

3. Käesoleva määrusega eksportijate jaoks kehtestatud kohustuste täitmiseks vajaliku teabe esitamiseks kasutavad eksportijad ameti nõudmise korral andmebaasi.

*Artikkel 20***Teabevahetus**

1. Komisjon, keda abistab amet, ja liikmesriigid hõlbustavad vajaduse korral käesoleva määrusega reguleeritavate kemikaalide kohta teadusliku, tehnilise, majandus- ja õigusteabe, sealhulgas toksikoloogilise, ökotoksikoloogilise ja ohutusteabe esitamist.

Komisjon tagab (vajaduse korral liikmesriikide ja ameti abil) järgmise:

a) avaliku teabe andmise konventsiooni eesmärkidele vastavate regulatiivmeetmete kohta;

b) otse või sekretariaadi vahendusel konventsiooniosalistele ja muudele riikidele teabe andmise meetmete kohta, millega oluliselt piiratakse mõne kemikaali ühte või mitut kasutusala.

2. Komisjon, liikmesriigid ja amet kaitsevad teiselt konventsiooniosaliselt või muult riigilt saadud konfidentsiaalset teavet vastavalt vastastikusele kokkuleppele.

3. Käesoleva määruse kohasel teabe edastamisel, ilma et see piiraks Euroopa Parlamendi ja nõukogu 28. jaanuari 2003. aasta direktiivi 2003/4/EÜ keskkonnateabele avaliku juurdepääsu kohta, <sup>(1)</sup> ei käsitleta konfidentsiaalsena vähemalt järgmist teavet:

a) II ja IV lisas kirjeldatud teave;

b) artikli 17 lõikes 3 osutatud kemikaali ohutuskartidel olev teave;

c) kemikaali aegumiskuupäev;

d) kemikaali tootmiskuupäev;

e) teave ettevaatusabinõude kohta, sealhulgas teave ohu klassi, laadi ja vastavate ohutusmeetmete kohta;

<sup>(1)</sup> ELT L 41, 14.2.2003, lk 26.

**▼B**

f) toksikoloogiliste ja ökotoksikoloogiliste katsete koondtulemused;

g) teave pakendite käitlemise kohta pärast kemikaalide eemaldamist.

4. Amet koostab iga kahe aasta tagant esitatud andmete kokkuvõtteid.

*Artikkel 21***Tehniline abi**

Võttes arvesse eriti arengumaade ja üleminekujärgus majandusega riikide vajadusi, teevad komisjon, liikmesriikide määratud riigiasutused ja amet koostööd tehnilise abi, sealhulgas koolituse andmisel, et arendada infrastruktuuri, suutlikkust ja asjatundlikkust, mida on vaja kemikaalide õigeks käitlemiseks kogu nende olulusringi vältel.

Konventsiooni rakendamise hõlbustamiseks kõnealustes riikides pakutakse neile tehnilise abina eelkõige tehnilist teavet kemikaalide kohta, ekspertide vahetust, toetust määratud riigiasutuste loomiseks või alahoidmiseks ja ekspertide tehnilist abi ohtlike pestitsiidiformalatsioonide kindlakstegemisel ja sekretariaadile saadetavate teatiste ettevalmistamisel.

Komisjon ja liikmesriigid osalevad aktiivselt kemikaalihalduse suutlikkuse suurendamise rahvusvahelistes meetmetes, andes teavet projektide kohta, mida nad toetavad või rahastavad, et parandada kemikaalide kasutamist arengumaades ja üleminekumajandusega riikides. Komisjon ja liikmesriigid kaaluvad toetuse andmist ka valitsusvälistele organisatsioonidele.

*Artikkel 22***Järelevalve ja aruandlus**

1. Liikmesriigid ja amet edastavad komisjonile iga kolme aasta tagant teavet käesolevas määruses sätestatud menetluste toimimise kohta, sealhulgas vajaduse korral tollikontrolli, rikkumiste, karistuste ja heastusmeetmete kohta. Komisjon võtab vastu rakendusakti, milles sätestatakse eelnevalt aruandluse ühine vorm. Nimetatud rakendusakt võetakse vastu kooskõlas artikli 27 lõikes 2 osutatud nõuandemenetlusega.

2. Komisjon koostab iga kolme aasta tagant aruandeid käesolevas määruses sätestatud ülesannete täitmise kohta, mille eest ta vastutab, ja lisab need koondaruandesse, milles võetakse kokku ka liikmesriikidelt ja ametilt vastavalt lõikele 1 saadud teave. Aruande kokkuvõtte avaldatakse Internetis ja saadetakse Euroopa Parlamendile ja nõukogule.

**▼B**

3. Teabe edastamisel vastavalt lõigetele 1 ja 2 täidavad komisjon, liikmesriigid ja amet asjakohaseid andmete konfidentsiaalsuse ja omandiõiguse kaitse kohustusi.

*Artikkel 23***Lisade ajakohastamine**

1. I lisa kemikaalide loetelu vaatab komisjon liidu õigusaktides tehtud ja konventsiooniga seotud muutusi arvestades läbi vähemalt igal aastal.

2. Kui otsustatakse, kas liidu tasandil kehtestada lõpliku regulatiivmeetmena keeld või range piirang, hinnatakse meetme mõju kategooriate „pestitsiidid” ja „tööstuskemikaalid” alakategooriate tasandil. Kui lõplik regulatiivmeede keelustab või piirab rangelt kemikaali mis tahes alakategooria raames, lisatakse see kemikaal I lisa 1. ossa.

Kui otsustatakse, kas liidu tasandil kehtestada lõpliku regulatiivmeetmena selline keeld või range piirang, et asjaomase kemikaali puhul tuleb esitada PIC-teatis artikli 11 kohaselt, hinnatakse meetme mõju kategooriate „pestitsiidid” ja „tööstuskemikaalid” tasandil. Kui lõplik regulatiivmeede keelustab või piirab rangelt kemikaali ühe kategooria raames, lisatakse see kemikaal ka I lisa 2. ossa.

3. Otsus kemikaalide lisamiseks I lissasse või vastava kande muutmiseks tehakse võimalikult kiiresti.

4. Selleks et kohendada käesolevat määrust tehnika arenguga, antakse komisjonile õigus võtta vastu delegeeritud õigusakte kooskõlas artikliga 26 järgmiste meetmete kohta:

- a) kemikaali lisamine I lisa 1. või 2. ossa käesoleva artikli lõike 2 ja liidu tasandi lõplike regulatiivmeetmete alusel ja I lisa muud muudatused, sealhulgas olemasolevate kannete muutmine;
- b) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 29. aprilli 2004. aasta määrusega (EÜ) nr 850/2004 püsivate orgaaniliste saasteainete kohta <sup>(1)</sup> reguleeritava kemikaali lisamine V lisa 1. ossa;
- c) V lisa 2. ossa sellise kemikaali lisamine, millele on juba kehtestatud ekspordikeeld liidu tasandil;
- d) V lisa olemasolevate kannete muutmine;
- e) II, III, IV ja VI lisa muutmine.

<sup>(1)</sup> ELT L 158, 30.4.2004, lk 7.

**▼B***Artikkel 24***Ameti eelarve**

1. Käesoleva määruse kohaldamisel koosnevad ameti tulud järgmisest:

a) liidu toetus, mis on kirjendatud liidu üldeelarves (komisjoni jagu);

b) liikmesriikide vabatahtlikud panused.

2. Käesoleva määruse kohaseid tegevustulusid ja -kulusid ning muude määruste kohaseid tegevustulusid ja -kulusid käsitletakse eraldi, ameti eelarve eri osade kaudu.

Amet kasutab lõikes 1 osutatud tulusid käesoleva määrusega seotud ülesannete täitmiseks.

3. Komisjon uurib viie aasta jooksul alates 1. märtsist 2014, kas ametil on kohane nõuda teenustasu eksportijatele osutatud teenuste eest, ja esitab vajaduse korral sellekohase ettepaneku.

*Artikkel 25***Ametile teabe esitamiseks kasutatavad vormid ja tarkvara**

Amet määrab kindlaks temale teabe esitamiseks kasutatavad vormid ja tarkvarapaketid ning teeb need tasuta kättesaadavaks oma veebisaidil. Liikmesriigid ja muud isikud, kellele laieneb käesolev määrus, kasutavad ametile käesoleva määrusega nõutud andmete esitamisel osutatud vorme ja pakette.

*Artikkel 26***Delegeerimine**

1. Komisjonile antakse õigus võtta vastu delegeeritud õigusakte käesolevas artiklis sätestatud tingimustel.

2. Artikli 23 lõikes 4 osutatud õigus võtta vastu delegeeritud õigusakte antakse komisjonile viieks aastaks alates 1. märtsist 2014. Komisjon esitab delegeeritud volituste kohta aruande hiljemalt 9 kuud enne viieaastase tähtaja möödumist. Volituste delegeerimist uuendatakse automaatselt samaks ajavahemikuks, välja arvatud juhul, kui Euroopa Parlament või nõukogu esitab selle suhtes vastuväite hiljemalt kolm kuud enne iga ajavahemiku lõppemist.

3. Euroopa Parlament ja nõukogu võivad artikli 23 lõikes 4 osutatud volituste delegeerimise igal ajal tagasi võtta. Tagasivõtmise otsusega lõpetatakse otsuses nimetatud volituste delegeerimine. Otsus jõustub järgmisel päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas* või otsuses nimetatud hilisemal kuupäeval. See ei mõjuta juba jõustunud delegeeritud õigusaktide kehtivust.



**▼B**

4. Niipea kui komisjon on delegeeritud õigusakti vastu võtnud, teeb ta selle samal ajal teatavaks Euroopa Parlamendile ja nõukogule.

5. Artikli 23 lõike 4 alusel vastu võetud delegeeritud õigusakt jõustub üksnes juhul, kui Euroopa Parlament ega nõukogu ei ole kahe kuu jooksul pärast õigusakti teatavastegemist Euroopa Parlamendile ja nõukogule esitanud selle suhtes vastuväiteid või kui Euroopa Parlament ja nõukogu on enne selle tähtaja möödumist komisjonile teatanud, et nad ei esita vastuväiteid. Euroopa Parlamendi või nõukogu algatusel pikendatakse seda tähtaega kahe kuu võrra.

*Artikkel 27***Komiteemenetlus**

1. Komisjoni abistab määruse (EÜ) nr 1907/2006 artikli 133 kohaselt asutatud komitee. Osutatud komitee on määrusega (EL) nr 182/2011 kindlaks määratud komitee.

2. Käesolevale lõikele viitamisel kohaldatakse määruse (EL) nr 182/2011 artiklit 4.

*Artikkel 28***Karistused**

Liikmesriigid kehtestavad eeskirjad käesoleva määruse sätete rikkumise korral kohaldatavate karistuste kohta ja võtavad kõik vajalikud meetmed kõnealuste sätete nõuetekohase rakendamise tagamiseks. Ettenähtud karistused peavad olema tõhusad, proportsionaalsed ja hoiatavad. Kui nad ei ole seda juba teinud enne käesoleva määruse jõustumist, teatavad liikmesriigid kõnealustest sätetest komisjonile hiljemalt 1. märtsiks 2014 ja teatavad komisjonile viivitamatult ka igasugustest edaspidistest neid sätteid mõjutavatest muudatustest.

*Artikkel 29***Ülemineku periood kemikaalide klassifitseerimisel, märgistamisel ja pakendamisel**

Käesolevas määruses esinevaid viiteid määrusele (EÜ) nr 1272/2008 tõlgendatakse vajaduse korral viidetena liidu õigusaktidele, mida kohaldatakse nimetatud määruse artikli 61 alusel ning selles sätestatud ajakava kohaselt.

*Artikkel 30***Kehtetuks tunnistamine**

Määrus (EÜ) nr 689/2008 tunnistatakse kehtetuks alates 1. märtsist 2014.

Viiteid määrusele (EÜ) nr 689/2008 tõlgendatakse viidetena käesolevale määrusele ja loetakse vastavalt VII lisas esitatud vastavustabelile.

**▼B**

*Artikkel 31*

**Jõustumine**

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 1. märtsist 2014.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

▼B

## I LISA

## KEMIKAALIDE LOETELU

(osutatud artiklis 7)

## 1. OSA

## Kemikaalid, mille suhtes kehtib ekspordist teatamise nõue

(osutatud artiklis 8)

Tuleb märkida, et kui käesoleva lisa käesolevas osas loetletud kemikaalide suhtes kehtib PIC-protseduuri nõue, siis artikli 8 lõigetes 2, 3 ja 4 sätestatud ekspordist teatamise kohustust ei kohaldata, kui on täidetud artikli 8 lõike 6 esimese lõigu punktides b ja c sätestatud tingimused. Need kemikaalid on tähistatud järgnevas loetelus sümboliga # ja need on loetletud viitamise hõlbustamiseks uuesti käesoleva lisa 3. osas.

Tuleb ka märkida, et kui käesoleva lisa 1. osas loetletud kemikaalide puhul tuleb liidu lõpliku regulatiivmeetme laadi tõttu esitada PIC-teatis, on need kemikaalid loetletud ka käesoleva lisa 2. osas. Sellised kemikaalid on järgnevas loetelus tähistatud sümboliga +.

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
▼ <u>M2</u> 1,1-dikloroeteen	75-35-4	200-864-0	ex 2903 29 00	i(2)	sr	
▼ <u>B</u> 1,1,1-trikloroetaan	71-55-6	200-756-3	2903 19 10	i(2)	b	
▼ <u>M2</u> 1,1,2-trikloroetaan	79-00-5	201-166-9	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
1,1,1,2-tetrakloroetaan	630-20-6	211-135-1	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
1,1,2,2-tetrakloroetaan	79-34-5	201-197-8	ex 2903 19 80	i(2)	sr	

▼B

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
1,2-dibromoetaan (etüleendibromiid) (#)	106-93-4	203-444-5	2903 31 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
1,2-dikloroetaan (etüleendikloriid) (#)	107-06-2	203-458-1	2903 15 00	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
cis-1,3-dikloropropeen ((1Z)-1,3-dikloroprop-1-een)	10061-01-5	233-195-8	2903 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
1,3-dikloropropeen (1) (+)	542-75-6	208-826-5	2903 29 00	p(1)	b	
2-aminobutaan	13952-84-6	237-732-7	2921 19 80	p(1)-p(2)	b-b	
2-naftüülamiin (naftaleen-2-amiin) ja selle soolad (+)	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 ja muud	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 ja muud	2921 45 00	i(1) i(2)	b b	
2-naftüüloksüüädikhape	120-23-0	204-380-0	2918 99 90	p(1)	b	
2,4,5-T ning selle soolad ja estrid (#)	93-76-5 ja muud	202-273-3 ja muud	2918 91 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
▼ <u>M3</u>						
3-detseen-2-oon (+)	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p(1)	b	
▼ <u>B</u>						
4-aminobifenüül (bifenüül-4-amiin) ja selle soolad (+)	92-67-1, 2113-61-3 ja muud	202-177-1 ja muud	2921 49 80	i(1) i(2)	b b	
4-nitrobifenüül (+)	92-93-3	202-204-7	2904 20 00	i(1) i(2)	b b	
▼ <u>M3</u>						
5-tert-butüül-2,4,6-trinitro-mksüleen (+)	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i(1) - i(2)	sr	
▼ <u>B</u>						
atsefaat (+)	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M5</u>						
atsetokloor (+)	34256-82-1	251-899-3	ex 2924 29 70	p(1)	b	
▼ <u>B</u>						
atsifluorfeen	50594-66-6	256-634-5	2916 39 00	p(1)-p(2)	b-b	

<b>▼B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSI nr	►M2 CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
<b>▼M5</b>	alakloor (#)	15972-60-8	240-110-8	ex 2924 25 00	p(1)	b	
	aldikarb (#)	116-06-3	204-123-2	ex 2930 80 00	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼B</b>	ametrüün	834-12-8	212-634-7	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	
	amitraas (+)	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼M4</b>	amitrool (+)	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p(1)	b	
<b>▼B</b>	antrakinoon (+)	84-65-1	201-549-0	2914 61 00	p(1)-p(2)	b-b	
	arseniühendid				p(2)	sr	
	asbestkiud (+)	1332-21-4 ja muud					Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
<b>▼M5</b>	asulaam (+)	3337-71-1 2302-17-2	222-077-1 218-953-8	ex 2935 90 90	p(1)	b	
<b>▼B</b>	kroküdoliit (#)	12001-28-4		2524 10 00	i	b	
	amosiit (#)	12172-73-5		2524 90 00	i	b	
	antofülliid (#)	77536-67-5		2524 90 00	i	b	
	aktinoliit (#)	77536-66-4		2524 90 00	i	b	
	tremoliit (#)	77536-68-6		2524 90 00	i	b	
	krüsotiil (+)	12001-29-5 132207-32-0	või	2524 90 00	i	b	
	atrasiin (+)	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p(1)	b	
	etüülasiinifoss	2642-71-9	220-147-6	2933 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼M1</b>	Metüülasiinifoss (#)	86-50-0	201-676-1	2933 99 80	p(1)	b	
	Asotsüklotiin (+)	41083-11-8	255-209-1	2933 99 80	p(1)	b	

▼ **B**

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
benfurakarb (+)	82560-54-1		2932 99 00	p(1)	b	
bensultaap	17606-31-4		2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
benseen (2)	71-43-2	200-753-7	2902 20 00	i(2)	sr	
bensidiin ja selle soolad (+) bensidiini derivaadid (+)	92-87-5, 36341-27-2 ja muud	202-199-1, 252-984-8 ja muud	2921 59 90	i(1)-i(2) i(2)	sr-b b	
▼ <b>M3</b>						
bensüülbutüülftalaat (+)	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i(1) - i(2)	sr	
▼ <b>M4</b>						
β-tsüpermetriin (+)	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p(1)	b	
▼ <b>M5</b>						
▼ <b>B</b>						
binapakrüül (#)	485-31-4	207-612-9	2916 19 50	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
▼ <b>M1</b>						
Bitertanool (+)	55179-31-2	259-513-5	2933 99 80	p(1)	b	
▼ <b>B</b>						
butraliin (+)	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00	p(1)	b	
kaadmium ja selle ühendid	7440-43-9 ja muud	231-152-8 ja muud	8107 3206 49 30 ja muud	i(1)	sr	
kadusafoss (+)	95465-99-9	ei kohaldata	2930 90 85	p(1)	b	
kaltsiferool	50-14-6	200-014-9	2936 29 90	p(1)	b	
kaptafool (#)	2425-06-1	219-363-3	2930 50 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>

<b>▼ B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	karbarüül (+)	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼ M3</b>	karbendasiim	10605-21-7	234-232-0	ex 2933 99 80	p(1)	b	
<b>▼ M4</b>	karbofuraan (#)	1563-66-2	216-353-0	ex 2932 99 00	p(1)	b	
<b>▼ B</b>	süsiniktetrakloriid	56-23-5	200-262-8	2903 14 00	i(2)	b	
	karbosulfaan (+)	55285-14-8	259-565-9	2932 99 85	p(1)	b	
	kartaap	15263-53-3		2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
	kinometionaat	2439-01-2	219-455-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼ M1</b>	Kloraat (+)	7775-09-9 10137-74-3 7783-92-8 ja muud	231-887-4 233-378-2 232-034-9	2829 11 00 2829 19 00 2843 29 00	p(1)	b	
<b>▼ B</b>	kloordimeform (#)	6164-98-3	228-200-5	2925 21 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	kloorfenapüür (+)	122453-73-0		2933 99 90	p(1)	b	
	kloorfenvinofoss	470-90-6	207-432-0	2919 90 90	p(1)-p(2)	b-b	
	kloormefoss	24934-91-6	246-538-1	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
	klorobensilaat (#)	510-15-6	208-110-2	2918 18 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>

<b>▼B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	►M2 CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	kloroform	67-66-3	200-663-8	2903 13 00	i(2)	b	
<b>▼M5</b>	kloropikriin (+)	76-06-2	200-930-9	ex 2904 91 00	p(1)	b	
<b>▼M6</b>	kloroprofaam (+)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p(1)	b	
	klorotaloniil (+)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p(1)	b	
<b>▼B</b>	dimetüülklorotaal (+)	1861-32-1	217-464-7	2917 39 95	p(1)	b	
	klosolinaat (+)	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼M6</b>	klotianidiin (+)	210880-92-5	ei kohaldata	ex 2934 10 00	p(1)	b	
<b>▼B</b>	kolekaltsiferool	67-97-0	200-673-2	2936 29 90	p(1)	b	
<b>▼M1</b>	Etüültsinidoon (+)	142891-20-1	Ei kohaldata	2925 19 95	p(1)	b	
<b>▼B</b>	kumafurüül	117-52-2	204-195-5	2932 29 85	p(1)-p(2)	b-b	
	kreosoot ja kreosoodilaadsed ained	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	
	krimidiin	535-89-7	208-622-6	2933 59 95	p(1)	b	
	tsüaanamiid (+)	420-04-2	206-992-3	2853 00 90	p(1)	b	



▼ <b>B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	tsüanasiin	21725-46-2	244-544-9	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M3</b>	tsübutriin (+)	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p(2)	b	
▼ <b>M1</b>	Tsüklaniliid (+)	113136-77-9	419-150-7	2924 29 98	p(1)	b	
	Tsüflutriin	68359-37-5	269-855-7	2926 90 95	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	tsühalotriin	68085-85-8	268-450-2	2926 90 95	p(1)	b	
▼ <b>M1</b>	Tsüheksatiin (+)	13121-70-5	236-049-1	2931 90 90	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	DBB (di-μ-okso-di-n-butüülstannio- hüdrosüboraan/dioksastannoboretaan- 4-ool)	75113-37-0	401-040-5	2931 00 95	i(1)	b	
▼ <b>M6</b>	desmedifaam (+)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p(1)	b	
▼ <b>M3</b>	diarseenpentaoksiid (+)	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i(1) - i(2)	sr	
▼ <b>B</b>	diasinon (+)	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p(1)	b	
▼ <b>M2</b>	dibutüültinaühendid	683-18-1 77-58-7 1067-33-0 ja muud	211-670-0 201-039-8 213-928-8 ja muud	ex 2931 90 80	i(2)	sr	
▼ <b>B</b>	diklobeniil (+)	1194-65-6	214-787-5	2926 90 95	p(1)	b	
	dikloraan (+)	99-30-9	202-746-4	2921 42 00	p(1)	b	
▼ <b>M5</b>	diklorofoss (+)	62-73-7	200-547-7	ex 2919 90 00	p(1)-p(2)	b-b	

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	►M2 CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
dikofool (+)	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
dikofool, mis sisaldab alla 78 % p, p'-dikofooli või 1 g/kg DDT-d või DDT-laadseid ühendeid (+)	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼M1 Didetsüüldimetüülammooniumkloriid	7173-51-5	230-525-2	2923 90 00	p(1)	b	
▼M3 diisobutüülftalaat (+)	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i(1) - i(2)	sr	
▼B dimetenamiid (+)	87674-68-8	ei kohaldata	2934 99 90	p(1)	b	
▼M6 dimetoaat (+)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p(1)	b	
▼B dinikonasool-M (+)	83657-18-5	ei kohaldata	2933 99 80	p(1)	b	
dinitro-orto-kresool (DNOC) ja selle soolad (näiteks ammooniumsool, kaaliumsool ja naatriumsool) (#)	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	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
dinobutoon	973-21-7	213-546-1	2920 90 10	p(1)-p(2)	b-b	
dinoseeb, selle soolad ja estrid (+)	88-85-7 ja muud	201-861-7 ja muud	2908 91 00 2915 36 00	p(1)-p(2) i(2)	b-b b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
dinoterb (+)	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼M2 dioktütüülnaühendid	3542-36-7 870-08-6 16091-18-2 ja muud	222-583-2 212-791-1 240-253-6 ja muud	ex 2931 90 80	i(2)	sr	
▼B difentüülamiin	122-39-4	204-539-4	2921 44 00	p(1)	b	

▼ <u>B</u>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
▼ <u>M6</u>	Dikvaat, kaasa arvatud dikvaatdibromiid (+)	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p(1)	b	
▼ <u>M4</u>	DPX KE 459 (metüülflupüürsulfuroon) (+)	150315-10-9 144740-54-5	ei kohaldata	ex 2935 90 90	p(1)	b	
▼ <u>B</u>	pulbrilised pestitsiidiformulatsioonid, mis sisaldavad korraga:  benomüüli 7 % või rohkem,  karbofuraani 10 % või rohkem ja  tiraami 15 % või rohkem (#)	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	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
▼ <u>M2</u>	_____						
▼ <u>B</u>	etaalfluraliin (+)	55283-68-6	259-564-3	2921 43 00	p(1)	b	
	etioon	563-12-2	209-242-3	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M6</u>	etoprofoss (+)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p(1)	b	
▼ <u>M1</u>	Etoksüsulfuroon (+)	126801-58-9	Ei kohaldata	2933 59 95	p(1)	b	
▼ <u>B</u>	etoksükin (+)	91-53-2	202-075-7	2933 49 90	p(1)	b	

▼ <b>B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	etüleenoksiid (oksiraan) (#)	75-21-8	200-849-9	2910 10 00	p(1)	b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
▼ <b>M6</b>	fenamidoon (+)	161326-34-7	ei kohaldata	ex 2933 29 90	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	fenarimool (+)	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95	p(1)	b	
▼ <b>M2</b>	fenbutatinaoksiid	13356-08-6	236-407-7	ex 2931 90 80	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	fenitrotioon (+)	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p(1)	b	
	fenpropatriin	39515-41-8	254-485-0	2926 90 95	p(1)-p(2)	b-b	
	fentioon (+)	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p(1)	sr	
	fentiinatsetaat (+)	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p(1)-p(2)	b-b	
	fentiinhüdroksiid (+)	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p(1)-p(2)	b-b	
	fenvaleraat	51630-58-1	257-326-3	2926 90 95	p(1)	b	
	ferbaam	14484-64-1	238-484-2	2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M4</b>	fiproniil (+)	120068-37-3	ei kohaldata	ex 2933 19 90	p(1)	b	
▼ <b>M5</b>	flufenoksuroon (+)	101463-69-8	417-680-3	ex 2924 21 00	p(1)-p(2)	b-sr	
▼ <b>B</b>	fluorootsetamiid (*)	640-19-7	211-363-1	2924 12 00	p(1)	b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	flurenool	467-69-6	207-397-1	2918 19 85	p(1)-p(2)	b-b	
	flurprimidool (+)	56425-91-3	ei kohaldata	2933 59 95	p(1)	b	
▼ <b>M6</b>	flurtamoon (+)	96525-23-4	ei kohaldata	ex 2932 19 00	p(1)	b	

<b>▼<u>B</u></b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	furatiokarb	65907-30-4	265-974-3	2932 99 85	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼<u>M6</u></b>	glufosinaat, kaasa arvatud ammoniumglufosinaat (+)	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p(1)	b	
<b>▼<u>B</u></b>	kvasatiin (+)	108173-90-6 115044-19-4	236-855-3	3808 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
	heksakloroetaan	67-72-1	200-666-4	2903 19 80	i(1)	sr	
	heksasinoon	51235-04-2	257-074-4	2933 69 80	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼<u>M6</u></b>	imidaklopriid	138261-41-3	ei kohaldata	ex 2933 39 99	p(1)	sr	
<b>▼<u>B</u></b>	iminoktadiin	13516-27-3	236-855-3	2925 29 00	p(1)-p(2)	b-b	
	indooläädikhape (+)	87-51-4	201-748-2	2933 99 80	p(1)	b	

▼ <b>B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
▼ <b>M4</b>	iprodiioon (+)	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p(1)	b	
	isoproturoon (+)	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	isoksatioon	18854-01-8	242-624-8	2934 99 90	p(1)	b	
▼ <b>M4</b>	linuroon (+)	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	malatioon	121-75-5	204-497-7	2930 90 99	p(2)	b	
	a) maleiinhüdrasiid ja selle soolad, v.a koliin-, kaalium- ja naatriumsool	123-33-1	204-619-9	2933 99 90	p(1)	b	
	b) maleiinhüdrasiidi koliin-, kaalium- ja naatriumsool, mis sisaldavad rohkem kui 1 mg/kg vaba hüdrasiini, väljendatult happekvivalendina	61167-10-0, .51542-52-0, 28330-26-9	257-261-0, 248-972-7	2933 99 90			
	elavhõbeda ühendid, kaasa arvatud elavhõbeda anorgaanilised ühendid, elavhõbeda alküül-, alkoksüalküül- ja arüülühendid, välja arvatud V lisas loetletud elavhõbeda ühendid (#)	62-38-4, 26545-49-3 ja muud	200-532-5, 247-783-7 ja muud	2852 00 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
▼ <b>M5</b>	_____						
▼ <b>M4</b>	maneeb (+)	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M3</b>	metamidofoss (#)	10265-92-6	233-606-0	ex 2930 80 00	p(1)	b	
	_____						
▼ <b>B</b>	metidatioon	950-37-8	213-449-4	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	

▼ **B**

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
metomüül	16752-77-5	240-815-0	2930 90 99	p(2)	b	
metüülbromiid (+)	74-83-9	200-813-2	2903 39 11	p(1)-p(2)	b-b	
metüülparatioon (+) (#)	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
metoksuroon	19937-59-8	243-433-2	2924 21 90	p(1)-p(2)	b-b	
monokrotofoss (#)	6923-22-4	230-042-7	2924 12 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
monolinuroon	1746-81-2	217-129-5	2928 00 90	p(1)	b	
monometüüldibromodifenüülmetaan, kaubanimi: DBBT (+)	99688-47-8	402-210-1	2903 69 90	i(1)	b	
monometüüldiklorodifenüülmetaan, kaubanimi: Ugilec 121 või Ugilec 21 (+)	—	400-140-6	2903 69 90	i(1)-i(2)	b-b	
monometüültetraklorodifenüülmetaan, kaubanimi: Ugilec 141 (+)	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i(1)-i(2)	b-b	
monuroon	150-68-5	205-766-1	2924 21 90	p(1)	b	
▼ <b>M5</b>						
naleed (+)	300-76-5	206-098-3	ex 2919 90 00	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>B</b>						
nikotiin (+)	54-11-5	200-193-3	2939 99 00	p(1)	b	
nitrofeen (+)	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p(1)-p(2)	b-b	

▼ **B**

Kemikaal	CASI nr	EINECSI nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
nonüülfenoolid $C_6H_4(OH)C_9H_{19}$ (+)	25154-52-3 (nonüülfenool), 84852-15-3 (hargahelaga 4-nonüülfenool), 11066-49-2 (isononüülfenool), 90481-04-2 (hargahelaga nonüülfenool), 104-40-5 (p-nonüülfenool) ja muud	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 ja muud	2907 13 00	i(1)	sr	
nonüülfenooletoksülaadid $(C_2H_4O)_nC_{15}H_{24}O$ (+)	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 ja muud		3402 13 00	i(1) p(1)-p(2)	sr b-b	
oktabromodifenüüleeter (+)	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i(1)	sr	
ometoaat	1113-02-6	214-197-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M1</b>						
Oksadiargüül (+)	39807-15-3	254-637-6	2934 99 90	p(1)	b	
▼ <b>M6</b>						
oksaalfooroon (+)	144651-06-9	ei kohaldata	ex 2935 90 90	p(1)	b	
▼ <b>M4</b>						
ortosulfamuroon (+)	213464-77-8	ei kohaldata	ex 2933 59 95	p(1)	b	
▼ <b>B</b>						
metüüloksüdemetoon (+)	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p(1)	b	
parakvaat (+)	4685-14-7 1910-42-5 2074-50-2	225-141-7 217-615-7 218-196-3	2933 39 99	p(1)	b	
paratioon (#)	56-38-2	200-271-7	2920 11 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>



<b>▼ B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	pebulaat	1114-71-2	214-215-4	2930 20 00	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼ M2</b>	pentakloroetaan	76-01-7	200-925-1	ex 2903 19 80	i(2)	sr	
<b>▼ B</b>	pentaklorofenool, selle soolad ja estrid (#)	87-86-5 ja muud	201-778-6 ja muud	2908 11 00 2908 19 00 ja muud	p(1)-p(2)	b-sr	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
<b>▼ M1</b>	Perfluorooktaansulfonaadid (PFOS) C8F17SO2X (X = OH, metallisool (O-M+), haloge-niid, amiid ja muud derivaadid, seal-hulgas polümeerid) (+) / (#)	1763-23-1 2795-39-3 70225-14-8 56773-42-3 4151-50-2 57589-85-2 68081-83-4 ja muud	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>	permetriin	52645-53-1	258-067-9	2916 20 00	p(1)	b	
<b>▼ M6</b>	foraat (#)	298-02-2	206-052-2	ex 2930 90 98	p(1)	b	
<b>▼ B</b>	fosaloon (+)	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p(1)	b	

▼ **B**

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
fosfamidoon (lahustuvad vedelvormid toimeaine sisaldusega üle 1 000 g/l) (#)	13171-21-6 (E- ja Z-isomeeride segu) 23783-98-4 (Z-isomeer) 297-99-4 (E-isomeer)	236-116-5	2924 12 00 3808 50 00	p(1)-p(2)	b-b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>

▼ **M2**

pliiühendid	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 ja muud	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 ja muud	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	
-------------	---	--	---	------	----	--

▼ **M4**

pikoksüstrobiin (+)	117428-22-5	ei kohaldata	ex 2933 39 99	p(1)	b	
---------------------	-------------	--------------	---------------	------	---	--

▼ **B**

polübromobifenüülid (PBB), välja arvatud heksabromobifenüül (#)	13654-09-6, 27858-07-7 ja muud	237-137-2, 248-696-7 ja muud	2903 69 90	i(1)	sr	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
polükloroterfenüülid (PCT) (#)	61788-33-8	262-968-2	2903 69 90	i(1)	b	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
protsümidoon (+)	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95	p(1)	b	
propakloor (+)	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98	p(1)	b	
propaniil	709-98-8	211-914-6	2924 29 98	p(1)	b	

▼ <b>B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	profaam	122-42-9	204-542-0	2924 29 95	p(1)	b	
▼ <b>M5</b>	propargiit (+)	2312-35-8	219-006-1	ex 2920 90 70	p(1)	b	
▼ <b>M6</b>	propikonasool	60207-90-1	262-104-4	ex 2934 99 90	p(1)	b	
	Propineeb (+)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	propisokloor (+)	86763-47-5	ei kohaldata	2924 29 98	p(1)	b	
▼ <b>M6</b>	pümetrosiin (+)	123312-89-0	ei kohaldata	ex 2933 69 80	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	pürasofoss (+)	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p(1)-p(2)	b-b	
	kintoseen (+)	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M6</b>	kvinoksüfeen (+)	124495-18-7	ei kohaldata	ex 2933 49 90	p(1)	b	
▼ <b>M1</b>	Rotenoon (+)	83-79-4	201-501-9	2932 99 00	p(1)	b	
▼ <b>B</b>	stillsillirosiid	507-60-8	208-077-4	2938 90 90	p(1)	b	
	simasiin (+)	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p(1)-p(2)	b-b	
	strühniin	57-24-9	200-319-7	2939 99 00	p(1)	b	

<b>▼ B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
	teknaseen (+)	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
<b>▼ M3</b>	tepraloksüdiim (+)	149979-41-9	ei kohaldata	ex 2932 99 00	p(1)	b	
<b>▼ B</b>	terbufoss	13071-79-9	235-963-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
	tetraetüüplii (#)	78-00-2	201-075-4	2931 00 95	i(1)	sr	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	tetrametüüplii (#)	75-74-1	200-897-0	2931 00 95	i(1)	sr	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	talliumsulfaat	7446-18-6	231-201-3	2833 29 90	p(1)	b	
<b>▼ M6</b>	tiametoksaam (+)	153719-23-4	ei kohaldata	ex 2934 10 00	p(1)	b	
<b>▼ B</b>	tiobenkarb (+)	28249-77-6	248-924-5	2930 20 00	p(1)	b	
	tiotsüklaam	31895-22-4	250-859-2	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
▼ <b>B</b> tiodikarb (+)	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p(1)	b	
▼ <b>M6</b> tiraam (+)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p(1)-p(2)	b-sr	
▼ <b>B</b> tolüülfluaniid (+)	731-27-1	211-986-9	2930 90 85	p(1)	b	
▼ <b>M4</b> triasulfuroon (+)	82097-50-5	ei kohaldata	ex 2935 90 90	p(1)	b	
▼ <b>B</b> triasofoss	24017-47-8	245-986-5	2933 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <b>M4</b> kõik tributüültinaühendid, sealhulgas: tribütüültinaoksiid tribütüültinafluoriid tribütüültinametakrülaad tribütüültinabensoaat tribütüültinakloriid tribütüültinalinoleaat tribütüültinanaftenaat (#)	56-35-9 1983-10-4 2155-70-6 4342-36-3 1461-22-9 24124-25-2 85409-17-2	200-268-0 217-847-9 218-452-4 224-399-8 215-958-7 246-024-7 287-083-9	ex 2931 20 00 ex 2931 20 00 ex 2931 20 00 ex 2931 20 00 ex 2931 20 00 ex 2931 20 00 ex 2931 20 00	p(1)-p(2) i(1)-i(2)	b-b sr-sr	
▼ <b>M2</b> triklorobenseen	120-82-1	204-428-0	ex 2903 99 90	i(2)	sr	

▼ <u>B</u>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
▼ <u>M4</u>	triklorofoon (#)	52-68-6	200-149-3	ex 2931 39 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M3</u>	triklosaan (+)	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p(2)	b	
▼ <u>B</u>	tritstiklasool (+)	41814-78-2	255-559-5	2934 99 90	p(1)	b	
	tridemorf	24602-86-6	246-347-3	2934 99 90	p(1)-p(2)	b-b	
▼ <u>M3</u>	triflumuroon	64628-44-0	264-980-3	ex 2924 21 00	p(2)	b	
▼ <u>B</u>	trifluraliin (+)	1582-09-8	216-428-8	2921 43 00	p(1)	b	
	tina triorgaanilised ühendid, v.a tribu- tüültina ühendid (+)	—	—	2931 00 95 ja muud	p(2) i(2)	sr sr	
▼ <u>M3</u>	tris(2-kloroetüül)fosfaat (+)	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i(1) - i(2)	sr.	
▼ <u>B</u>	tris(2,3-dibromopropüül)fosfaat (#)	126-72-7	204-799-9	2919 10 00	i(1)	sr	Vt PIC-ringkiri aadressil <a href="http://www.pic.int/">www.pic.int/</a>
	tris-asiridinüülfosfiin-oksiid (1,1',1''- fosforüültriasiridiin) (+)	545-55-1	208-892-5	2933 99 90	i(1)	sr	

▼ **B**

Kemikaal	CASi nr	EINECSI nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Alakategooria (*)	Kasutuspiirang (**)	Riigid, mille puhul teatamist ei nõuta
vamidotioon	2275-23-2	218-894-8	2930 90 85	p(1)-p(2)	b-b	
vinklosoliin (+)	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p(1)	b	
Varfariin	81-81-2	201-377-6	2932 20 90	p(1)	b	
tsineeb	12122-67-7	235-180-1	2930 20 00 3824 90 97	või p(1)	b	

(\*) Alakategooria: p(1) – taimekaitsevahendite rühma pestitsiidid; p(2) – muu pestitsiidid, k.a biotsiidid; i(1) – kutsealaseks kasutamiseks ettenähtud tööstuskemikaal ja i(2) – üldiseks kasutamiseks ettenähtud tööstuskemikaal.

(\*\*) Kasutuspiirang: sr – rangelt piiratud, b – keelustatud (vastava alakategooria või vastavate alakategooriate puhul) vastavalt liidu õigusaktidele.

(1) Kanne ei mõjuta olemasolevat kannet, milles käsitletakse cis-1,3-dikloropropeeni (CASi nr 10061-01-5).

(2) Välja arvatud mootorikütused vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 13. oktoobri 1998. aasta direktiivile 98/70/EÜ bensiini ja diislikütuse kvaliteedi kohta (EÜT L 350, 28.12.1998, lk 58).

CASi nr - Chemical Abstracts Service'i number.

(<sup>†</sup>) Kemikaal, mille kohta täielikult või osaliselt kehtib PIC-protseduuri nõue.

(<sup>‡</sup>) Kemikaal, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis.

► **M2** (\*\*\*) Koodi ees olev tähis „ex” osutab sellele, et asjaomasesse alamrubriiki võivad peale veerus „Kemikaal” nimetatud ainete kuuluda ka muud kemikaalid. ◀

▼ B

## 2. OSA

**Kemikaalid, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis***(osutatud artiklis 11)*

Käesolev loetelu hõlmab kemikaale, mille puhul tuleb esitada PIC-teatis. Loetelu ei sisalda kemikaale, mille kohta juba kehtib PIC-protseduuri nõue ja mis on loetletud käesoleva lisa 3. osas.

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
1,3-dikloropropeen	542-75-6	208-826-5	2903 29 00	p	b
2-naftüülamiin (naftaleen-2-amiin) ja selle soolad	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 ja muud	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 ja muud	2921 45 00	i	b
▼ <u>M5</u>					
2-naftüüloksüädikhape	120-23-0	204-380-0	ex 2918 99 90	p	b
▼ <u>M3</u>					
3-detseen-2-oon	10519-33-2	234-059-0	ex 2914 19 90	p	b
▼ <u>B</u>					
4-aminobifenüül (bifenüül-4-amiin) ja selle soolad	92-67-1, 2113-61-3 ja muud	202-177-1 ja muud	2921 49 80	i	b
4-nitrobifenüül	92-92-3	202-204-7	2904 20 00	i	b
▼ <u>M3</u>					
5-tert-butüül-2,4,6-trinitro-m-ksüleen	81-15-2	201-329-4	ex 2904 20 00	i	sr
▼ <u>B</u>					
atsefaat	30560-19-1	250-241-2	2930 90 85	p	b
▼ <u>M5</u>					
atsetokloor	34256-82-1	251-899-3	ex 2924 29 70	p	b
▼ <u>B</u>					
amitraas	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00	p	b
▼ <u>M4</u>					
amitrool	61-82-5	200-521-5	ex 2933 99 80	p	b
▼ <u>B</u>					
antrakinoon	84-65-1	201-549-0	2914 61 00	p	b



▼ <u>B</u>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
	asbestkiud: krüsotiil	12001-29-5 või 132207-32-0		2524 90 00	i	b
▼ <u>M5</u>	asulaam	3337-71 1 2302-17-2	222-077-1 218-953-8	ex 2935 90 90	p	b
▼ <u>B</u>	atrasiin	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10	p	b
▼ <u>M1</u>	_____					
▼ <u>C1</u>	Asotsüklotiin	41083-11-8	255-209-1	2933 99 80	p	b
▼ <u>B</u>	benfurakarb	82560-54-1	ei kohaldata	2932 99 00	p	b
	bensidiin ja selle soolad	92-87-5, 36341-27-2 ja muud	202-199-1, 252-984-8 ja muud	2921 59 90	i	sr
	bensidiini derivaadid	—	—			
▼ <u>M3</u>	bensüülbutüülfalaat	85-68-7	201-622-7	ex 2917 34 00	i	sr
▼ <u>M4</u>	β-tsüpermetriin	65731-84-2	265-898-0	ex 2926 90 70	p	b
▼ <u>M1</u>						
▼ <u>C1</u>	Bitertanool	55179-31-2	259-513-5	2933 99 80	p	b
▼ <u>B</u>	butraliin	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00	p	b
	kadusafoss	95465-99-9	ei kohaldata	2930 90 99	p	b
	karbarüül	63-25-2	200-555-0	2924 29 95	p	b

<b>▼ B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	<b>► M2</b> CN-kood (***) <b>◀</b>	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
<b>▼ M4</b>						
<b>▼ B</b>	karbosulfaan	55285-14-8	259-565-9	2932 99 00	p	b
<b>▼ M1</b>	Kloraat	7775-09-9 10137-74-3 7783-92-8 ja muud	231-887-4 233-378-2 232-034-9	2829 11 00 2829 19 00 2843 29 00	p	b
<b>▼ B</b>	kloorfenapüür	122453-73-0		2933 99 90	p	sr
<b>▼ M5</b>	kloropikriin	76-06-2	200-930-9	ex 2904 91 00	p	b
<b>▼ M6</b>	klorotaloniil	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p	b
	kloroprofaam	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p	b
<b>▼ B</b>	dimetüülklorotaal	1861-32-1	217-464-7	2917 39 95	p	b
	klosolinaat	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90	p	b
<b>▼ M6</b>	klotianidiin	210880-92-5	ei kohaldata	ex 2934 10 00	p	sr
<b>▼ M1</b>						
<b>▼ C1</b>	Etüültsinidoon	142891-20-1	Ei kohaldata	2925 19 95	p	b
<b>▼ M5</b>						
<b>▼ M3</b>	tsübutriin	28159-98-0	248-872-3	ex 2933 69 80	p	b
<b>▼ M1</b>						
<b>▼ C1</b>	Tsüklaniliid	113136-77-9	419-150-7	2924 29 98	p	b
	Tsüheksatiin	13121-70-5	236-049-1	2931 90 90	p	b

<b>▼ B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
<b>▼ M6</b>	desmedifaam	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p	b
<b>▼ M3</b>	diarseenpentaoksiid	1303-28-2	215-116-9	ex 2811 29 90	i	sr
<b>▼ B</b>	diasinon	333-41-5	206-373-8	2933 59 10	p	sr
<b>▼ M5</b>	difenüülamiin	122-39-4	204-539-4	ex 2921 44 00	p	b
<b>▼ B</b>	diklobeniil	1194-65-6	214-787-5	2926 90 95	p	b
	dikloraan	99-30-9	202-746-4	2921 42 00	p	b
<b>▼ M5</b>	diklorofoss	62-73-7	200-547-7	ex 2919 90 00	p	b
<b>▼ B</b>	dikofool	115-32-2	204-082-0	2906 29 00	p	b
	dikofool, mis sisaldab alla 78 % p, p'-dikofooli või 1 g/kg DDT-d ja DDT-laadseid ühendeid	115-32-3	204-082-0	2906 29 00	p	b
<b>▼ M3</b>	diiisobutüülfalaat	84-69-5	201-553-2	ex 2917 34 00	i	sr
<b>▼ M6</b>	dikvaat, kaasa arvatud dikvaatdibromiid	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p	b
<b>▼ B</b>	dimetenamiid	87674-68-8	ei kohaldata	2934 99 90	p	b

<b>▼B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
<b>▼M6</b>	dimetoaat	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p	b
<b>▼B</b>	dinikonasool-M	83657-18-5	ei kohaldata	2933 99 80	p	b
	dinoterb	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90	p	b
<b>▼M4</b>	DPX KE 459 (metüülflupüür-sulfuroon)	150315-10-9 144740-54-5	ei kohaldata	ex 2935 90 90	p	b
<b>▼M5</b>	_____					
<b>▼B</b>	etaalfuraliin	55283-68-6	259-564-3	2921 43 00	p	b
<b>▼M1</b> <b>▼C1</b>	Etoksüsulfuroon	126801-58-9	Ei kohaldata	2933 59 95	p	b

▼ <u>B</u>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
	etoksükün	91-53-2	202-075-7	2933 49 90	p	b
▼ <u>M6</u>	etoprofoss	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p	b
	fenamidoon	161326-34-7	ei kohaldata	ex 2933 29 90	p	b
▼ <u>B</u>	fenarimool	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95	p	b
▼ <u>M2</u>	fenbutatinaoksiid	13356-08-6	236-407-7	ex 2931 90 80	p	b
▼ <u>B</u>	fentrotioon	122-14-5	204-524-2	2920 19 00	p	sr
	fentioon	55-38-9	200-231-9	2930 90 85	p	sr
	fentiinatsetaat	900-95-8	212-984-0	2931 00 95	p	b
	fentiinhüdrosiid	76-87-9	200-990-6	2931 00 95	p	b
▼ <u>M4</u>	fiproniil	120068-37-3	ei kohaldata	ex 2933 19 90	p	sr
▼ <u>M5</u>	flufenoksuroon	101463-69-8	417-680-3	ex 2924 21 00	p	sr
▼ <u>B</u>	flurprimidool	56425-91-3	ei kohaldata	2933 59 95	p	b
▼ <u>M6</u>	flurtamoon	96525-23-4	ei kohaldata	ex 2932 19 00	p	b
	glufosinaat, kaasa arvatud ammooniumglufosinaat	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p	b
▼ <u>B</u>	kvasatiin	108173-90-6 115044-19-4	236-855-3	3808 99 90	p	b

▼B

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
indooläädikhape	87-51-4	201-748-2	2933 99 80	p	b

▼M4

iprodiioon	36734-19-7	253-178-9	ex 2933 21 00	p	b
isoproturoon	34123-59-6	251-835-4	ex 2924 21 00	p	sr
linuroon	330-55-2	206-356-5	ex 2928 00 90	p	b
maneeb	12427-38-2	235-654-8	ex 3824 99 93	p	b

▼M3

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

▼B

metüülbromiid	74-83-9	200-813-2	2903 39 11	p	b
metüülparatioon (#)	298-00-0	206-050-1	2920 11 00	p	b
monometüüldibromodifenüül- metaan, kaubanimi: DBBT	99688-47-8	401-210-1	2903 69 90	i	b
monometüüldiklorodifenüül- metaan, kaubanimi: Ugilec 121 või Ugilec 21	—	400-140-6	2903 69 90	i	b

▼ B

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
monometüültetraklorodifenüülmetaan, kaubanimi: Ugilec141	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90	i	b

▼ M5

naleed	300-76-5	206-098-3	ex 2919 90 00	p	b
--------	----------	-----------	---------------	---	---

▼ B

nikotiin	54-11-5	200-193-3	2939 99 00	p	b
nitrofeen	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90	p	b
nonüülfenoolid $C_6H_4(OH)C_9H_{19}$	25154-52-3 (nonüülfenool), 84852-15-3 (hargahelaga 4-nonüülfenool), 11066-49-2 (isononüülfenool), 90481-04-2 (hargahelaga nonüülfenool), 104-40-5 (p-nonüülfenool) ja muud	246-672-0 284-325-5 234-284-4 291-844-0 203-199-4 ja muud	2907 13 00	i	sr
nonüülfenooletoksuülaadid $(C_2H_4O)_n C_{15}H_{24}O$	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 ja muud		3402 13 00	i p	sr b
oktabromodifenüüleeter	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38	i	sr

<b>▼ B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	<b>► M2</b> CN-kood (***) <b>◄</b>	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
<b>▼ M4</b>	ortosulfamuroon	213464-77-8	ei kohaldata	ex 2933 59 95	p	b
<b>▼ M1</b>						
<b>▼ C1</b>	Oksadiargüül	39807-15-3	254-637-6	2934 99 90	p	b
<b>▼ M6</b>	Oksasulfuroon	144651-06-9	ei kohaldata	ex 2935 90 90	p	b
<b>▼ B</b>	metüüloksüdemetoon	301-12-2	206-110-7	2930 90 85	p	b
	parakvaat	4685-14-7 1910-42-5 2074-50-2	225-141-7 217-615-7 218-196-3	2933 39 99	p	b
<b>▼ M1</b>	Perfluorooktaansulfonaatide derivaadid (sealhulgas polümeerid), mis ei hõlma järgmist:  perfluorooktaansulfoonhape, perfluorooktaansulfonaadid, perfluorooktaansulfoonaamidid, perfluorooktaansulfonüülid	57589-85-2 68081-83-4 ja muud	260-837-4 268-357-7	2924 29 98 3824 90 97	i	sr
<b>▼ B</b>	fosaloon	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	p	b



<b>▼ B</b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
<b>▼ M4</b>	pikoksüstrobiin	117428-22-5	ei kohaldata	ex 2933 39 99	p	b
<b>▼ B</b>	protstimidoon	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95	p	b
	propakloor	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98	p	b
<b>▼ M5</b>	propaniil	709-98-8	211-914-6	ex 2924 29 70	p	b
	propargiit	2312-35-8	219-006-1	ex 2920 90 70	p	b
<b>▼ M6</b>	propineeb	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p	b
<b>▼ B</b>	propisokloor	86763-47-5	ei kohaldata	2924 29 98	p	b
<b>▼ M6</b>	pümetrosiin	123312-89-0	ei kohaldata	ex 2933 69 80	p	b
<b>▼ B</b>	pürafosf	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95	p	b
	kintoseen	82-68-8	201-435-0	2904 90 85	p	b
<b>▼ M6</b>	kvinokstüfeen	124495-18-7	ei kohaldata	ex 2933 49 90	p	b
<b>▼ M1</b>						
<b>▼ C1</b>	Rotenoon	83-79-4	201-501-9	2932 99 00	p	sr

<b>▼<u>B</u></b>	Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <u>M2</u> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
	simasiin	122-34-9	204-535-2	2933 69 10	p	b
	teknaseen	117-18-0	204-178-2	2904 90 85	p	b
<b>▼<u>M3</u></b>	tepraloksüdiim	149979-41-9	ei kohaldada	ex 2932 99 00	p	b
<b>▼<u>M6</u></b>	tiametoksaam	153719-23-4	ei kohaldada	ex 2934 10 00	p	sr
<b>▼<u>B</u></b>	tiobenkarb	28249-77-6	248-924-5	2930 20 00	p	b
	tiodikarb	59669-26-0	261-848-7	2930 90 85	p	b
<b>▼<u>M6</u></b>	tiraam	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p	sr
<b>▼<u>B</u></b>	tolüülfluaniid	731-27-1	211-986-9	2930 90 85	p	sr

▼ **B**

Kemikaal	CASi nr	EINECSi nr	► <b>M2</b> CN-kood (***) ◀	Kategooria (*)	Kasutuspiirang (**)
▼ <b>M4</b> triasulfuroon	82097-50-5	ei kohaldata	ex 2935 90 90	p	b
▼ <b>M3</b> triklosaan	3380-34-5	222-182-2	ex 2909 50 00	p	b
▼ <b>B</b> tritsüklasool	41814-78-2	255-559-5	2934 99 90	p	b
trifluraliin	1582-09-8	216-428-8	2921 43 00	p	b
tina triorgaanilised ühendid, v.a tributüülina ühendid	—	—	2931 00 95 ja muud	p	sr
▼ <b>M3</b> tris(2-kloroetüül)fosfaat	115-96-8	204-118-5	ex 2919 90 00	i	sr
▼ <b>B</b> vinklosoliin	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90	p	b

(\*) Kategooria: p – pestitsiid; i – tööstuskemikaal.

(\*\*) Kasutuspiirang: sr – rangelt piiratud, b – keelustatud (vastava alakategooria või vastavate alakategooriate puhul). CASi nr - Chemical Abstracts Service'i number.

(<sup>†</sup>) Kemikaal, mille suhtes kehtib täielikult või osaliselt PIC-protseduuri nõue.

► **M2** (\*\*\*) Koodi ees olev tähis „ex” osutab sellele, et asjaomasesse alamrubriiki võivad peale veerus „Kemikaal” nimetatud ainete kuuluda ka muud kemikaalid. ◀

▼ B

## 3. OSA

**Kemikaalid, mille kohta kehtib PIC-protseduuri nõue***(osutatud artiklites 13 ja 14)*

(Esitatud kategooriad on samad, millele on osutatud konventsioonis)

Kemikaal	Asjaomane (asjaomased) CASi number (numbrid)	► <u>M2</u> HS-kood Puhas aine (**)	► <u>M2</u> HS-kood Ainet sisaldavad segud (**)	Kategooria
2,4,5-T ning selle soolad ja estrid	93-76-5 (#)	2918.91	3808.50	pestitsiid
▼ <u>M5</u>				
alakloor	15972-60-8	2924.25	3808.93	pestitsiid
aldikarb	116-06-3	2930.80	3808.91	pestitsiid
▼ <u>B</u>				
aldriin (*)	309-00-2	2903.52	3808.50	pestitsiid
▼ <u>M1</u>				
Metüülasiinfoss	86-50-0	2933.99	3808.10	pestitsiid
▼ <u>B</u>				
binapakrüül	485-31-4	2916.19	3808.50	pestitsiid
▼ <u>M4</u>				
karbofuraan	1563-66-2	ex 2932.99	3808.91 3808.59	pestitsiid
▼ <u>B</u>				
kaptafool	2425-06-1	2930.50	3808.50	pestitsiid
klordaan (*)	57-74-9	2903.52	3808.50	pestitsiid
kloordimeform	6164-98-3	2925.21	3808.50	pestitsiid
klorobensilaat	510-15-6	2918.18	3808.50	pestitsiid
DDT (*)	50-29-3	2903.62	3808.50	pestitsiid
dieldriin (*)	60-57-1	2910.40	3808.50	pestitsiid

▼**B**

Kemikaal	Asjaomane (asjaomased) CASi number (numbrid)	► <b>M2</b> HS-kood Puhas aine (**) ◀	► <b>M2</b> HS-kood Ainet sisaldavad segud (**) ◀	Kategooria
dinitro-orto-kresool (DNOC) ja selle soolad (näiteks ammooniumsool, kaaliumsool ja naatriumsool)	534-52-1, 2980-64-5, 5787-96-2, 2312-76-7	2908.99	3808.91 3808.92 3808.93	pestitsiid
dinoseeb, selle soolad ja estrid	88-85-7 (#)	2908.91	3808.50	pestitsiid
1,2-dibromoetaan (EDB)	106-93-4	2903.31	3808.50	pestitsiid
<b>▼ M5</b>				
endosulfaan	115-29-7	2920.30	3808.91	pestitsiid
<b>▼ B</b>				
etüleendikloriid (1,2-dikloroetaan)	107-06-2	2903.15	3808.50	pestitsiid
etüleenoksiid	75-21-8	2910.10	3808.50 3824.81	pestitsiid
fluorootsetamiid	640-19-7	2924.12	3808.50	pestitsiid
HCH (isomeeride segu) (*)	608-73-1	2903.51	3808.50	pestitsiid
heptakloor (*)	76-44-8	2903.52	3808.50	pestitsiid

<b>▼ B</b>	Kemikaal	Asjaomane (asjaomased) CASi number (numbrid)	► <b>M2</b> HS-kood Puhas aine (**)	► <b>M2</b> HS-kood Ainet sisaldavad segud (**)	Kategooria
<b>▼ M6</b>	heksabromotsüklododekaan	25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 ja muud	2903.89		tööstuskemikaal
<b>▼ B</b>	heksaklorobenseen (*)	118-74-1	2903.62	3808.50	pestitsiid
	lindaan (*)	58-89-9	2903.51	3808.50	pestitsiid
	elavhõbeda ühendid, kaasa arvatud elavhõbeda anorgaanilised ühendid, elavhõbeda alküül-, alkoksüalküül- ja arüülühendid	10112-91-1, 21908-53-2 ja muud Vt ka: www.pic.int/	2852.00	3808.50	pestitsiid
	monokrotofoss	6923-22-4	2924.12	3808.50	pestitsiid
<b>▼ M2</b>	kaubanduslik oktabromodifenüüleeter, sealhulgas: — heksabromodifenüüleeter — heptabromodifenüüleeter	36483-60-0 68928-80-3	ex 3824.90	ex 3824.90	Tööstuskemikaal
<b>▼ M6</b>	foraat	298-02-2	2930.90	3808.50	pestitsiid.
<b>▼ B</b>	paratioon	56-38-2	2920.11	3808.50	pestitsiid

<b>▼ B</b>	Kemikaal	Asjaomane (asjaomased) CASi number (numbrid)	► <b>M2</b> HS-kood Puhas aine (**)	► <b>M2</b> HS-kood Ainet sisaldavad segud (**)	Kategooria
<b>▼ M2</b>	kaubanduslik pentabromodifenüüleeter, sealhulgas: — tetrabromodifenüüleeter — pentabromodifenüüleeter	40088-47-9 32534-81-9	ex 3824.90	ex 3824.90	Tööstuskemikaal
<b>▼ B</b>	pentaklorofenool, selle soolad ja estrid	87-86-5 (#)	2908.11 2908.19	3808.50 3808.91 3808.92 3808.93 3808.94 3808.99	pestitsiid
<b>▼ M1</b>	Perfluorooktaansulfoonhape, perfluorooktaansulfonaadid, perfluorooktaansulfoonamiidid, perfluorooktaansulfonüülid	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 ja muud	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	tööstuskemikaal
<b>▼ B</b>	toksafeen (*)	8001-35-2	—	3808.50	pestitsiid

## ▼B

Kemikaal	Asjaomane (asjaomased) CASi number (numbrid)	►M2 HS-kood Puhas aine (**)	►M2 HS-kood Ainet sisaldavad segud (**)	Kategooria
pulbrilised pestitsiidiformalatsioonid, mis sisaldavad korraga: benomüüli 7 % või rohkem, karbofuraani 10 % või rohkem ja tiraami 15 % või rohkem	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	—	3808.92	eriti ohtlik pestitsiidivorm
▼M3 metamidofoss	10265-92-6	ex 2930.80	ex 3808.59	pestitsiid
▼B metüülparatioon (emulgeeritavad kontsentraadid (EC) toimeaine sisaldusega 19,5 % või rohkem ja pulbrid toimeaine sisaldusega 1,5 % või rohkem)	298-00-0	2920.11	3808.50	eriti ohtlik pestitsiidivorm
fosfamidoon (lahustuvad vedelvormid toimeaine sisaldusega üle 1 000 g/l) E- ja Z-isomeeride segu Z-isomeer E-isomeer	13171-21-6 23783-98-4 297-99-4	2924.12	3808.50	eriti ohtlik pestitsiidivorm
asbestkiud:		2524.10 2524.90	6811.40 6812.80 6812.91 6812.92 6812.93 6812.99 6813.20	tööstuslik
kroküdüliit aktinoliit antofülliid amosiit tremoliit	12001-28-4 77536-66-4 77536-67-5 12172-73-5 77536-68-6	2524.10 2524.90 2524.90 2524.90 2524.90		
polübromobifenüülid (PBB)				
— (heksa-)(*)	36355-01-8	—	3824.82	tööstuslik
— (okta-)	27858-07-7			
— (deka-)	13654-09-6			
polüklorobifenüülid (PCB) (*)	1336-36-3	—	3824.82	tööstuslik



<b>▼ B</b>	Kemikaal	Asjaomane (asjaomased) CASi number (numbrid)	► <b>M2</b> HS-kood Puhas aine (**) ◄	► <b>M2</b> HS-kood Ainet sisaldavad segud (**) ◄	Kategooria
	polükloroterfenüülid (PCT)	61788-33-8	—	3824.82	tööstuslik
<b>▼ M4</b>	lühiahelalised klooritud parafiinid	85535-84-8	ex 3824.99		tööstuskemikaal
<b>▼ B</b>	tetraetüülpüü	78-00-2	2931.00	3811.11	tööstuslik
	tetrametüülpüü	75-74-1	2931.00	3811.11	tööstuslik
<b>▼ M4</b>	kõik tributüültinaühendid, sealhulgas:		ex 2931.20	3808.59	pestitsiid tööstuskemikaal
	tribütüültinaoksiid	56-35-9	ex 2931.20		
	tribütüültinafluoriid	1983-10-4	ex 2931.20		
	tribütüültinametakrülaad	2155-70-6	ex 2931.20		
	tribütüültinabensoaat	4342-36-3	ex 2931.20		
	tribütüültinakloriid	1461-22-9	ex 2931.20		
	tribütüültinalinoleaat	24124-25-2	ex 2931.20		
	tribütüültinanaftenaat (#)	85409-17-2	ex 2931.20		
	triklorofoon	52-68-6	ex 2931.39	3808.91	pestitsiid
<b>▼ B</b>	tris(2,3-dibromopropüül)fosfaat	126-72-7	2919.10	3824.83	tööstuslik

(\*) Nende ainete suhtes kehtib ekspordikeeld vastavalt käesoleva määruse artikli 15 lõikele 2 ja V lisale.

(#) Loetelus on ainult lähteühendite CASi numbrid.

► **M2** (\*\*) Koodi ees olev tähis „ex” osutab sellele, et asjaomasesse alamrubriiki võivad peale veerus „Kemikaal” nimetatud ainete kuuluda ka muud kemikaalid. ◄

**▼B***II LISA***EKSPORDITEATIS**

Artikli 8 kohaselt nõutakse järgmise teabe esitamist.

1. Eksportimiseks ettenähtud aine identifitseerimisandmed:
  - a) nimetus Rahvusvahelise Puhta Keemia ja Rakenduskeemia Liidu nomenklatuuris;
  - b) muud nimetused (ISO-nimi, tavanimetused, kaubanimed, lühendid);
  - c) Euroopa kaubanduslike keemiliste ainete loetelu (Einecs) number ja *Chemical Abstracts Services*'i (CAS) number;
  - d) CUSi (Euroopa keemiliste ainete tolliloetelu) number ja kaupade kombineeritud nomenklatuuri kood;
  - e) peamised lisandid aines, kui neil on eriline tähtsus.
2. Eksportimiseks ettenähtud segu identifitseerimisandmed:
  - a) segu kaubanimi ja/või nimetus;
  - b) iga I lisas loetletud aine sisalduse protsent ja punktis 1 loetletud üksik-  
asjad;
  - c) CUSi (Euroopa keemiliste ainete tolliloetelu) number ja kaupade kombineeritud nomenklatuuri kood.
3. Eksportimiseks ette nähtud toote identifitseerimisandmed:
  - a) toote kaubanimi ja/või nimetus;
  - b) iga I lisas loetletud aine sisalduse protsent ja punktis 1 loetletud üksik-  
asjad.
4. Teave ekspordi kohta:
  - a) sihtriik;
  - b) päritoluriik;
  - c) konkreetse aasta esimese ekspordi oodatav kuupäev;
  - d) kemikaali hinnanguline kogus, mis eksporditakse kõnealusesse riiki sel aastal;
  - e) kui on teada, siis kasutusala sihtriigis, sealhulgas teave selle kasutusala kategooria(te) kohta vastavalt konventsioonile;

**▼B**

- f) importiva füüsilise või juriidilise isiku nimi, aadress ja muud asjakohased üksikasjad;
  - g) eksportija nimi, aadress ja muud asjakohased üksikasjad.
5. Määratud riigiasutus:
- a) liidus asuva määratud riigiasutuse nimi, aadress, telefon ja teleksi- või faksinumber või e-posti aadress täiendava teabe saamiseks;
  - b) importiva riigi määratud riigiasutuse nimi, aadress, telefon ja teleksi- või faksinumber või e-posti aadress.
6. Teave vajalike ettevaatusabinõude kohta, sealhulgas ohu ja riski kategooria ning ohutusteave.
7. Füüsilis-keemiliste, toksikoloogiliste ja ökotoksikoloogiliste omaduste kokkuvõte.
8. Kemikaali kasutamine liidus:
- a) kasutusotstarbed ning kategooria(d) vastavalt konventsioonile ja liidu alakategooria(d), mille suhtes kehtib piirav meede (keeld või range piirang);
  - b) kasutusotstarbed, mille puhul kemikaali ei keelustata ega rakendada rangeid piiranguid (kasutuskategooriad ja alakategooriad on määratletud käesoleva määruse I lisas);
  - c) võimaluse korral hinnang kemikaali toodetud, imporditud, eksporditud ja kasutatud koguste kohta.
9. Teave kemikaaliga kokkupuudet ja kemikaali keskkonda heitmist vähendavate ettevaatusabinõude kohta.
10. Õiguslike piirangute kokkuvõte ja põhjendus.
11. IV lisa punkti 2 alapunktides a, c ja d täpsustatud teabe kokkuvõte.
12. Lisateave, mida eksportiv osaline on esitanud, kuna on pidanud seda oluliseks, või IV lisas täpsustatud lisateave, mida on nõudnud importiv konventsiooniosaline.

**▼B***III LISA***Teave, mille liikmesriikide määratud riigiasutused esitavad komisjonile artikli 10 kohaselt**

1. Eelmisel aastal eksporditud I lisa kemikaalide (puhta aine, segu või tootena) koguste kokkuvõte:

a) ekspordi toimumise aasta;

b) eksporditud kemikaalide (puhta aine, segu või tootena) kogused järgmise tabelina:

Kemikaal	Importiv riik	Aine kogus

2. Selliste juriidiliste või füüsiliste isikute nimekiri, kes impordivad kemikaale konventsiooniosalisele või muusse riiki

Kemikaal	Importiv riik	Importiv isik	Importiva isiku aadress ja muud asjakohased üksikasjad



## IV LISA

**Teatis konventsiooni sekretariaadile keelustatud või rangelt piiratud kasutusega kemikaali kohta**

## ARTIKLI 11 KOHASE TEATISE TEABENÕUDED

Teatised sisaldavad järgmist.

## 1. Omadused, identifitseerimisandmed ja kasutusala:

- a) tavanimetus;
- b) keemiline nimetus vastavalt rahvusvaheliselt tunnustatud nomenklatuurile (näiteks Rahvusvahelise Puhta Keemia ja Rakenduskeemia Liidu (IUPAC) nomenklatuur), kui sellist nomenklatuuri saab kasutada;
- c) kaubanimed ja segude nimed;
- d) koodnumbrid: *Chemical Abstracts Service*'i (CAS) number, kaupade kirjeldamise ja kodeerimise harmoneeritud süsteemi tollikood ja muud numbrid;
- e) teave ohuklassi kohta, kui kemikaali puhul kehtivad klassifitseerimisnõuded;
- f) kemikaali kasutusala või -alad:
  - liidus,
  - mujal (kui on teada);
- g) füüsikaliskemilised, toksikoloogilised ja ökotoksikoloogilised omadused.

## 2. Lõplik regulatiivmeede:

- a) andmed konkreetse lõpliku regulatiivmeete kohta:
  - i) lõpliku regulatiivmeete kokkuvõte;
  - ii) viide õigusaktile;
  - iii) lõpliku regulatiivmeete jõustumise kuupäev;
  - iv) märge selle kohta, kas lõplik regulatiivmeede võeti riski- või ohutegurite hinnangu alusel, ja kui nii, siis teave sellise hindamise kohta, k.a viide asjakohastele dokumentidele;

**▼B**

- v) inimeste, sh tarbijate ja töötajate tervise või keskkonnaga seotud põhjendused lõpliku regulatiivmeetme võtmiseks;
  - vi) kokkuvõtte ohtude ja riskide kohta, mida kemikaal kujutab inimeste, sh tarbijate ja töötajate tervisele ning keskkonnale, ja lõpliku regulatiivmeetme eeldatav mõju;
- b) kategooria või kategooriad, mille suhtes lõplik regulatiivmeede on võetud, ja iga kategooria kohta:
- i) lõpliku regulatiivmeetmega keelustatud kasutusala või -alad;
  - ii) endiselt lubatud kasutusala või -alad;
  - iii) võimaluse korral hinnang kemikaali toodetud, imporditud, eksporditud ja kasutatud koguste kohta;
- c) võimaluste piires hinnang, kuidas lõplik regulatiivmeede võib mõjutada teisi riike ja piirkondi;
- d) muu asjakohane teave, mis võib sisaldada järgmist:
- i) lõpliku regulatiivmeetme sotsiaal-majandusliku mõju hinnang;
  - ii) teave muude võimalike lahenduste ja nendega seotud ohtude kohta, näiteks:
    - integreeritud kahjuritõrje strateegia;
    - tööstuses kasutatavad meetodid ja protsessid, sh puhtam tehnoloogia.

**▼B**

V LISA

**Kemikaalid ja tooted, mille eksportimine on keelustatud**

(osutatud artiklis 15)

## 1. OSA

Püsivate orgaaniliste saasteainete Stockholmi konventsiooni A ja B lisas loetletud püsivad orgaanilised saasteained, <sup>(1)</sup> vastavalt kõnealuses konventsioonis esitatud määratlustele.

Ekspordikeelu alla kuuluvate kemikaalide või toodete kirjeldus	Lisaandmed vajaduse korral (nt kemikaali nimi, EC-number, CASi nr jne)	
	aldriin	EC-nr 206-215-8, CASi nr 309-00-2, CN-kood 2903 52 00
	klordaan	EC-nr 200-349-0, CASi nr 57-74-9, CN-kood 2903 52 00
	kloordekoon	EC-nr 205-601-3 CASi nr 143-50-0 CN-kood 2914 70 00
	dieldriin	EC-nr 200-484-5, CASi nr 60-57-1, CN-kood 2910 40 00
	DDT (1,1,1-trikloro-2,2-bis(p-klorofenüül)etaan	EC-nr 200-024-3, CASi nr 50-29-3, CN-kood 2903 62 00
<b>▼<u>M5</u></b>	endosulfaan	EC-number 204-079-4 CASi nr 115-29-7 CN-kood 2920 30 00
<b>▼<u>B</u></b>	endriin	EC-nr 200-775-7, CASi nr 72-20-8, CN-kood 2910 90 00
	heptabromodifenüüleeter C <sub>12</sub> H <sub>3</sub> Br <sub>7</sub> O	EC-nr 273-031-2 CASi nr 68928-80-3 ja muud CN-kood 2909 30 38
	heptakloor	EC-nr 200-962-3, CASi nr 76-44-8, CN-kood 2903 52 00
	heksabromobifenüül	EC-nr 252-994-2 CASi nr 36355-01-8 CN-kood 2903 69 90
<b>▼<u>M3</u></b>	heksabromotsüklododekaan	EC-nr 247-148-4, 221-695-9 CASi nr 25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 ja muud CN-kood 2903 89 80
<b>▼<u>B</u></b>	heksabromodifenüüleeter C <sub>12</sub> H <sub>4</sub> Br <sub>6</sub> O	EC-nr 253-058-6 CASi nr 36483-60-0 ja muud CN-kood 2909 30 38

<sup>(1)</sup> ELT L 209, 31.7.2006, lk 3.

▼ B

Ekspordikeelu alla kuuluvate kemikaalide või toodete kirjeldus	Lisaandmed vajaduse korral (nt kemikaali nimi, EC-number, CASi nr jne)	
	heksaklorobenseen	EC-nr 200-273-9, CASi nr 118-74-1, CN-kood 2903 62 00
▼ <u>M3</u>	heksaklorobutadien	EC-nr 201-765-5 CASi nr 87-68-3 CN-kood 2903 29 00
▼ <u>B</u>	heksaklorotsükloheksaanid, kaasa arvatud lindaan	EC-nr 200-401-2, 206-270-8, 206-271-3, 210-168-9 CASi nr 58-89-9, 319-84-6, 319-85-7, 608-73-1 CN-kood 2903 51 00
	mireks	EC-nr 219-196-6, CASi nr 2385-85-5, CN-kood 2903 59 80
	pentabromodifenüüleeter C <sub>12</sub> H <sub>5</sub> Br <sub>5</sub> O	EC-nr 251-084-2 ja muud CASi nr 32534-81-9 ja muud CN-kood 2909 30 31
	pentaklorobenseen	EC-nr 210-172-5 CASi nr 608-93-5 CN-kood 2903 69 90
	polüklorobifenüülid (PCBd)	EC-nr 215-648-1 jt, CASi nr 1336-36-3 jt, CN-kood 2903 69 90
▼ <u>M3</u>	polüklooritud naftaleenid	EC-nr 274-864-4 CASi nr 70776-03-3 ja muud CN-kood 3824 99 93
	Tooted, mis on osaliselt või täielikult valmistatud ringlusele võetud materjalist või korduskasutamiseks ette valmistatud jäätmetest saadud materjalist ja milles on tetrabromo-, pentabromo-, heksabromo- või heptabromodifenüüleetri sisaldus 0,1 massiprotsenti või rohkem.	tetrabromodifenüüleeter EC-nr 254-787-2 ja muud CASi nr 40088-47-9 ja muud CN-kood 2909 30 38  pentabromodifenüüleeter EC-nr 251-084-2 ja muud CASi nr 32534-81-9 ja muud CN-kood 2909 30 31  heksabromodifenüüleeter EC-nr 253-058-6 ja muud CASi nr 36483-60-0 ja muud CN-kood 2909 30 38  heptabromodifenüüleeter EC-nr 273-031-2 ja muud CASi nr 68928-80-3 ja muud CN-kood 2909 30 38
▼ <u>M4</u>	lühiahelalised klooritud parafiinid	EC-nr 287-476-5 CASi nr 85535-84-8 CN-kood 3824 99 92
▼ <u>B</u>	tetrabromodifenüüleeter C <sub>12</sub> H <sub>6</sub> Br <sub>4</sub> O	EC-nr 254-787-2 ja muud CASi nr 40088-47-9 ja muud CN-kood 2909 30 38
	toksafeen (kamfekloor)	EC-nr 232-283-3, CASi nr 8001-35-2, CN-kood 3808 50 00



▼ **M4**

## 2. OSA

Kemikaalid, mis ei ole püsivate orgaaniliste saasteainete Stockholmi konventsiooni sätete kohaselt nimetatud konventsiooni A ja B lisas loetletud püsivad orgaanilised saasteained

Nr	Eksportikeelu alla kuuluvate kemikaalide või toodete kirjeldus	Lisaandmed vajaduse korral (nt kemikaali nimi, EC-number, CASi nr jne)
1	Elavhõbedat sisaldavad kosmeetilised seebid	CN-koodid 3401 11 00, 3401 19 00, 3401 20 10, 3401 20 90, 3401 30 00
2	Metalliline elavhõbe ja metallilise elavhõbeda segud muude ainetega, kaasa arvatud elavhõbedasulamid, milles elavhõbedasisaldus on vähemalt 95 massiprotsenti	CASi nr 7439-97-6 EC-nr 231-106-7 CN-kood 2805 40
3	Järgmised elavhõbedaühendid, v.a kui neid eksporditakse teaduslaborites kasutamiseks või laboratoorsete analüüside jaoks: — kinaverimaak; — elavhõbe(I)kloriid ( $\text{Cl}_2\text{Hg}_2$ ); — elavhõbe(II)oksiid ( $\text{HgO}$ ); — elavhõbesulfiid ( $\text{HgS}$ ). ► <b>M6</b> — elavhõbe(II)sulfaat ( $\text{HgSO}_4$ ); — elavhõbe(II)nitraat ( $\text{Hg}(\text{NO}_3)_2$ ). ◀	CASi numbrid 10112-91-1, 21908-53-2, 1344-48-5 EC-numbrid 233-307-5, 244-654-7, 215-696-3 CN-koodid ex 2852 10 00, ex 2852 90 00 ► <b>M6</b> CASi numbrid 7783-35-9, 10045-94-0 EC numbrid 231-992-5, 233-152-3 ◀
4	Kõik metallilise elavhõbeda segud muude ainetega, kaasa arvatud elavhõbedasulamid, mis ei ole hõlmatud 2. kandega, ja kõik elavhõbedaühendid, mis ei ole hõlmatud 3. kandega, kui kõnealust segu või ühendit eksporditakse metallilise elavhõbeda taaskasutusse võtmise eesmärgil	sealhulgas: elavhõbe(I)sulfaat ( $\text{Hg}_2\text{SO}_4$ , CASi nr 7783-36-0), elavhõbe(II)tiotsüanaat ( $\text{Hg}(\text{SCN})_2$ , CASi nr 592-85-8), elavhõbe(I)jodiid ( $\text{Hg}_2\text{I}_2$ , CASi nr 15385-57-6) CN-koodid ex 2852 10 00, ex 2852 90 00
5	Üldotstarbelised kompaktluminofoorlambid (CFL): a) CFL.i, mille võimsus on $\leq 30$ W ja elavhõbedasisaldus üle 2,5 mg ühe valguselemendi kohta; b) CFL.ni, mille võimsus on $\leq 30$ W ja elavhõbedasisaldus üle 3,5 mg ühe valguselemendi kohta	
6	Järgmised üldotstarbelised sirged luminofoorlambid: a) kolme luminofooriga, võimsusega $< 60$ W, elavhõbedasisaldusega üle 5 mg lambi kohta; b) halofosfaatluminofooriga, võimsusega $\leq 40$ W, elavhõbedasisaldusega üle 10 mg lambi kohta	

▼ **M6**

▼ **M6**

Nr	Eksportikeelu alla kuuluvate kemikaalide või toodete kirjeldus	Lisaandmed vajaduse korral (nt kemikaali nimi, EC-number, CASi nr jne)
7	Üldotstarbelised kõrgrõhuelavhõbelambid	
8	<p>Järgmised elavhõbedat sisaldavad külmkatoodega luminofoorlambid ja välise elektroodiga luminofoorlambid kuvarite jaoks:</p> <p>a) lühikesed (<math>\leq 500</math> mm), elavhõbedasisaldusega üle 3,5 mg lambi kohta;</p> <p>b) keskmise pikkusega (<math>&gt; 500</math> mm ja <math>\leq 1\,500</math> mm), elavhõbedasisaldusega üle 5 mg lambi kohta;</p> <p>c) pikad (<math>&gt; 1\,500</math> mm), elavhõbedasisaldusega üle 13 mg lambi kohta.</p>	

**▼B***VI LISA***PIC-protseduuriga hõlmatud kemikaalide transiitvedude kohta teavet  
nõudvate konventsiooniosaliste loetelu***(osutatud artiklis 16)*

Riik	Nõutav teave



## VII LISA

## Vastavustabel

Määrus (EÜ) nr 689/2008	Käesolev määrus
—	Artikkel 1
Artikli 1 lõige 1	Artikli 1 lõige 1
Artikli 1 lõige 2	Artikli 1 lõige 2
—	Artikkel 2
Artikli 2 lõige 1	Artikli 2 lõige 1
Artikli 2 lõige 2	Artikli 2 lõige 2
—	Artikli 2 lõige 3
Artikkel 3	Artikkel 3
Artikkel 4	Artikkel 4
—	Artikkel 5
Artikli 5 lõige	Artikli 5 lõige 1
Artikli 5 lõige 2	Artikli 5 lõige 2
Artikli 5 lõige 3	Artikli 5 lõige 3
—	Artikkel 6
—	Artikli 6 lõige 1
—	Artikli 6 lõige 2
—	Artikkel 7
Artikli 6 lõige 1	Artikli 7 lõige 1
Artikli 6 lõige 2	Artikli 7 lõige 2
Artikli 6 lõige 3	Artikli 7 lõige 3
—	Artikkel 8
Artikli 7 lõige 1	Artikli 8 lõige 1
Artikli 7 lõige 2	Artikli 8 lõige 2
Artikli 7 lõige 3	Artikli 8 lõige 3
Artikli 7 lõige 4	Artikli 8 lõige 4
Artikli 7 lõige 5	Artikli 8 lõige 5

▼B

Määrus (EÜ) nr 689/2008	Käesolev määrus
Artikli 7 lõige 6	Artikli 8 lõige 6
Artikli 7 lõige 7	Artikli 8 lõige 7
Artikli 7 lõige 8	Artikli 8 lõige 8
—	Artikkel 9
Artikli 8 lõige 1	Artikli 9 lõige 1
Artikli 8 lõige 2	Artikli 9 lõige 2
—	Artikkel 10
Artikli 9 lõige 1	Artikli 10 lõige 1
Artikli 9 lõige 2	Artikli 10 lõige 2
Artikli 9 lõige 3	Artikli 10 lõige 3
—	Artikkel 11
Artikli 10 lõige 1	Artikli 11 lõige 1
Artikli 10 lõige 2	Artikli 11 lõige 2
Artikli 10 lõige 3	Artikli 11 lõige 3
Artikli 10 lõige 4	Artikli 11 lõige 4
Artikli 10 lõige 5	Artikli 11 lõige 5
Artikli 10 lõige 6	Artikli 11 lõige 6
Artikli 10 lõige 7	Artikli 11 lõige 7
Artikli 10 lõige 8	Artikli 11 lõige 8
Artikkel 11	Artikkel 12
—	Artikkel 13
Artikli 12 lõige 1	Artikli 13 lõige 1
Artikli 12 lõige 2	Artikli 13 lõige 2
Artikli 12 lõige 3	Artikli 13 lõige 3
Artikli 12 lõige 4	Artikli 13 lõige 4
Artikli 12 lõige 5	Artikli 13 lõige 5
Artikli 12 lõige 6	Artikli 13 lõige 6
—	Artikkel 14
Artikli 13 lõige 1	Artikli 14 lõige 1

▼B

Määrus (EÜ) nr 689/2008	Käesolev määrus
Artikli 13 lõige 2	Artikli 14 lõige 2
Artikli 13 lõige 3	Artikli 14 lõige 3
Artikli 13 lõige 4	Artikli 14 lõige 4
Artikli 13 lõige 5	Artikli 14 lõige 5
Artikli 13 lõige 6	Artikli 14 lõige 6
Artikli 13 lõige 7	Artikli 14 lõige 7
Artikli 13 lõige 8	Artikli 14 lõige 8
Artikli 13 lõige 9	Artikli 14 lõige 9
Artikli 13 lõige 10	Artikli 14 lõige 10
Artikli 13 lõige 11	Artikli 14 lõige 11
—	Artikkel 15
Artikli 14 lõige 1	Artikli 15 lõige 1
Artikli 14 lõige 2	Artikli 15 lõige 2
—	Artikkel 16
Artikli 15 lõige 1	Artikli 16 lõige 1
Artikli 15 lõige 2	Artikli 16 lõige 2
Artikli 15 lõige 3	Artikli 16 lõige 3
Artikli 15 lõige 4	Artikli 16 lõige 4
—	Artikkel 17
Artikli 16 lõige 1	Artikli 17 lõige 1
Artikli 16 lõige 2	Artikli 17 lõige 2
Artikli 16 lõige 3	Artikli 17 lõige 3
Artikli 16 lõige 4	Artikli 17 lõige 4
—	Artikkel 18
Artikli 17 lõige 1	Artikli 18 lõige 1
—	Artikli 18 lõige 2
Artikli 17 lõige 1	Artikli 18 lõige 3
—	Artikkel 19
Artikli 17 lõige 2	Artikli 19 lõige 1

▼B

Määrus (EÜ) nr 689/2008	Käesolev määrus
—	Artikli 19 lõige 2
—	Artikli 19 lõige 3
—	Artikkel 20
Artikli 19 lõige 1	Artikli 20 lõige 1
Artikli 19 lõige 2	Artikli 20 lõige 2
Artikli 19 lõige 3	Artikli 20 lõige 3
Artikli 19 lõige 3	Artikli 20 lõige 4
Artikkel 20	Artikkel 21
—	Artikkel 22
Artikli 21 lõige 1	Artikli 22 lõige 1
Artikli 21 lõige 2	Artikli 22 lõige 2
Artikli 21 lõige 3	Artikli 22 lõige 3
—	Artikkel 23
Artikli 22 lõige 1	Artikli 23 lõige 1
Artikli 22 lõige 2	Artikli 23 lõige 2
Artikli 22 lõige 3	Artikli 23 lõige 3
Artikli 22 lõige 4	Artikli 23 lõige 4
—	Artikkel 24
—	Artikli 24 lõige 1
—	Artikli 24 lõige 2
—	Artikli 24 lõige 3
—	Artikkel 25
—	Artikkel 26
—	Artikli 26 lõige 1
—	Artikli 26 lõige 2
—	Artikli 26 lõige 3
—	Artikli 26 lõige 4
—	Artikli 26 lõige 5
—	Artikkel 27

**▼B**

Määrus (EÜ) nr 689/2008	Käesolev määrus
Artikli 24 lõige 1	Artikli 27 lõige 1
Artikli 24 lõige 2	Artikli 27 lõige 2
Artikkel 18	Artikkel 28
—	Artikkel 29
Artikkel 25	Artikkel 30
Artikkel 26	Artikkel 31
I lisa	I lisa
II lisa	II lisa
III lisa	III lisa
IV lisa	IV lisa
V lisa	V lisa
VI lisa	VI lisa