

32003L0011

15.2.2003

EUROOPA LIIDU TEATAJA

L 42/45

**EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU DIREKTIIV 2003/11/EÜ,
6. veebruar 2003,**

millega muudetakse 24. korda nõukogu direktiivi 76/769/EMÜ seoses teatavate ohtlike kemikaalide ja preparaatide (pentabromodifenüüleeter, oktabromodifenüüleeter) turustamise ja kasutamise piiramisega

EUROOPA PARLAMENT JA EUROOPA LIIDU NÕUKOGU,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut, eriti selle artiklit 95,

võttes arvesse komisjoni ettepanekuid, ⁽¹⁾

võttes arvesse majandus- ja sotsiaalkomitee arvamust, ⁽²⁾

toimides asutamislepingu artiklis 251 sätestatud korras ⁽³⁾ vastavalt lepituskomisjonis 8. novembril 2002 heakskiidetud ühistekstidele

ning arvestades järgmist:

- (1) Vastavalt asutamislepingu artiklile 14 tuleb rajada sisepiirideta ala, mille ulatuses tagatakse kaupade, isikute, teenuste ja kapitali vaba liikumine.
- (2) Pentabromodifenüüleetri (5-BDE) ja oktabromodifenüüleetri (8-BDE) keskkonnaohtlikkust on hinnatud vastavalt nõukogu 23. märtsi 1993. aasta määrusele (EMÜ) nr 793/93 registreeritud kemikaalide ohtlikkuse hindamise ja kontrolli kohta. ⁽⁴⁾ 5-BDE ja 8-BDE ohtlikkuse hindamisel on selgunud vajadus vähendada nende ainetega keskkonnale põhjustatud ohtu. Toksilisuse, ökotoksilisuse ja keskkonna teaduskomitee (CSTEE) kinnitas oma 4. veebruaril 2000. aasta ja 31. oktoobril 2002. aasta arvamustes kõnealuste hindamiste järeldusi, et keskkonna kaitseks on vaja 5-BDE ja 8-BDE põhjustatud ohtu vähendada. CSTEE kinnitas oma 19. juuni 2000. aasta arvamuses muret selle üle, et rinnapiimatoidul olevad lapsed on eksponeeritud 5-BDEle, ja selle üle, et rinnapiima suurenenud 5-BDE sisaldus võib olla seni kindlaks tegemata kasutuse tagajärg.
- (3) Komisjon on määruse (EMÜ) nr 793/93 raamistikus võtnud vastu soovitusel 5-BDE ⁽⁵⁾ ja 8-BDEga ⁽⁶⁾ seotud ohu

vähendamise strateegia kohta, milles on keskkonnaohu vältimiseks sätestatud turustamise ja kasutamise piirangud. Nendes on soovitatud pöörata mistahes abinõude puhul tähelepanu rinnalastele, kes puutuvad nende ainetega kokku piima kaudu.

- (4) Tervise ja keskkonna kaitseks tuleks keelata 5-BDE ja 8-BDE turustamine ja kasutamine ning ühte või mõlemat neist ainetest sisaldavate tooteartiklite turustamine.

- (5) 5-BDE või 8-BDE üle 0,1 % sisaldust saab kindlaks teha, kasutades standardseid analüüsimeetodeid, näiteks gaasikromatograafia-massispektromeetria (GC-MS).

- (6) Dekabromodifenüüleetri (10-BDE) riskianalüüs lõpetati augustis 2002 ja selgus, et selle aine võimaliku keskkonnamõjuga on seotud mitu ebaselget tegurit. Ühendus peaks viivitamata võtma meetmeid ohu piiramiseks, seetõttu tuleb kohe kehtestada ohu vähendamise strateegia. Komisjon eeldab, et ohu vähendamise strateegia valmib hiljemalt 30. juunil 2003. Seejärel peab komisjon tulemusi viivitamata hindama ja esitama ettepaneku asjakohaste ja rangete meetmete võtmiseks kindlaksmääratud ohtude vastu. Euroopa Parlament ja nõukogu peaksid kõnealust ettepanekut viivitamata arutama. Ühenduse poolt heakskiidetud 10-BDE turustamise ja kasutamise piirangud peavad jõustumata edasiste viivitusteta, kui eespool nimetatud riskianalüüsi käigus tehtavad uuringud ei selgita välja praegu teadmata tegureid, juhtides järeldusele, et 10-BDE ei anna põhjust muretsemiseks.

- (7) Käesolev direktiiv ei mõjuta ühenduse õigusakte, millega on töötajate kaitseks kehtestatud miinimumnõuded, mis sisalduvad nõukogu 12. juuni 1989. aasta direktiivis 89/391/EMÜ töötajate töötervishoiu ja tööohutuse parandamist soodustavate meetmete kehtestamise kohta ⁽⁷⁾ ja sellel põhinevates üksikdirektiivides, eelkõige nõukogu direktiivis 90/394/EMÜ töötajate kaitsmise kohta tööl kantserogeenidega kokkupuutest tulenevate ohtude eest (kuues üksikdirektiiv direktiivi 89/391/EMÜ artikli 16 lõikes 1 määratletud tähenduses) ⁽⁸⁾ ja nõukogu 7. aprilli 1998. aasta direktiivis 98/24/EÜ töötajate tervise ja ohutuse kaitse kohta keemiliste mõjuritega seotud ohu eest tööl (neljateistkümmes üksikdirektiiv direktiivi 89/391/EMÜ artikli 16 lõikes 1 määratletud tähenduses), ⁽⁹⁾

⁽¹⁾ EÜT C 154 E, 29.5.2001, lk 112 ja EÜT C 25, 29.1.2002, lk 472.

⁽²⁾ EÜT C 193, 10.7.2001, lk 27.

⁽³⁾ Euroopa Parlamendi 6. septembri 2001. aasta aramus (EÜT C 72 E, 21.3.2002, lk 235), nõukogu 6. detsembri 2001. aasta ühine seisukoht (EÜT C 110 E, 7.5.2002, lk 23) ja Euroopa Parlamendi 10. aprilli 2002. aasta otsus (Euroopa Ühenduste Teatajas seni avaldamata).

⁽⁴⁾ EÜT L 84, 5.4.1993, lk 1.

⁽⁵⁾ EÜT L 69, 10.3.2001, lk 30.

⁽⁶⁾ EÜT L 249, 17.9.2002, lk 27.

⁽⁷⁾ EÜT L 183, 29.6.1989, lk 1.

⁽⁸⁾ EÜT L 196, 26.7.1990, lk 1. Direktiivi on viimati muudetud direktiiviga 1999/38/EÜ (EÜT L 138, 1.6.1999, lk 66).

⁽⁹⁾ EÜT L 131, 5.5.1998, lk 11.

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA DIREKTIIVI:

Artikkel 3

Käesolev direktiiv jõustub *Euroopa Liidu Teatajas* avaldamise päeval.

Artikkel 1

Direktiivi 76/769/EMÜ I lisa muudetakse vastavalt käesoleva direktiivi lisale.

Artikkel 4

Käesolev direktiiv on adresseeritud liikmesriikidele.

Artikkel 2

Liikmesriigid võtavad käesoleva direktiivi täitmiseks vajalikud õigus- ja haldusnormid vastu ja avaldavad need hiljemalt 15. veebruaril 2004. Liikmesriigid teatavad neist viivitamata komisjonile.

Brüssel, 6. veebruar 2003

Nad kohaldavad neid meetmeid alates 15. augustist 2004.

Kui liikmesriigid need meetmed vastu võtavad, lisavad nad nendes meetmetesse või nende meetmete ametliku avaldamise korral nende juurde viite käesolevale direktiivile. Sellise viitamise viisi näevad ette liikmesriigid.

Euroopa Parlamendi nimel

Nõukogu nimel

eesistuja

eesistuja

P. COX

P. EFTHYMIOU

LISA

Direktiivi 76/769/EÜ I lisale lisatakse järgmine punkt 44:

- “44. Difenüüleeter, pentabromoderivaat $C_{12}H_3Br_5O$
1. Ainet ei tohi turustada või kasutada iseseisva ainenä ega teiste ainete või valmististe koostisosana, kui selle sisaldus on üle 0,1 massiprotsendi.
 2. Tooteid ei tohi turustada, kui tooted või nende põlemist aeglustavad osad sisaldavad kõnealust ainet üle 0,1 massiprotsendi.”

Direktiivi 76/769/EÜ I lisale lisatakse järgmine punkt 45:

- “45. Difenüüleeter, oktabromoderivaat $C_{12}H_2Br_8O$
1. Ainet ei tohi turustada või kasutada iseseisva ainenä ega teiste ainete või valmististe koostisosana, kui selle sisaldus on üle 0,1 massiprotsendi.
 2. Tooteid ei tohi turustada, kui tooted või nende põlemist aeglustavad osad sisaldavad kõnealust ainet üle 0,1 massiprotsendi.”
-