

REKOMENDACIJOS

KOMISIJA

KOMISIJOS REKOMENDACIJA

2008 m. gegužės 30 d.

dėl trichloretileno, benzeno ir 2-metoksi-2-metilbutano (TAME) keliamos rizikos mažinimo priemonių

(pranešta dokumentu Nr. C(2008) 2271)

(Tekstas svarbus EEE)

(2008/471/EB)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1993 m. kovo 23 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93 dėl esančių medžiagų rizikos įvertinimo ir kontrolės ⁽¹⁾, ypač į jo 11 straipsnio 2 dalį,

kadangi:

(1) Toliau išvardytos medžiagos pagal Reglamento (EEB) Nr. 793/93 nuostatas buvo atrinktos kaip prioritetinės medžiagos, kurias reikia įvertinti pagal Komisijos reglamentus (EB) Nr. 1179/94 ⁽²⁾ ir (EB) Nr. 2364/2000 ⁽³⁾ dėl atitinkamai pirmojo ir ketvirtojo prioritetinių medžiagų sąrašo, kaip numatyta Reglamente (EEB) Nr. 793/93:

— trichloretilenas,

— benzinas,

— 2-metoksi-2-metilbutanas (TAME).

(2) Pagal tuos reglamentus paskirtos valstybės narės pranešėjos, vadovaudamosi 1994 m. birželio 28 d. Komisijos reglamentu (EB) Nr. 1488/94, nustatančiu esamų medžiagų keliamos rizikos žmonėms ir aplinkai įvertinimo principus ⁽⁴⁾, įvertino tų medžiagų keliamą riziką žmonėms bei aplinkai ir pasiūlė rizikos mažinimo strategiją, kaip numatyta Reglamente (EEB) Nr. 793/93.

(3) Konsultuotasi su Toksiškumo, ekotoksiškumo ir aplinkos moksliniu komitetu (TEAMK) ir Pavojų sveikatai ir aplinkai moksliniu komitetu (PSAMK); jie pateikė nuomones apie pranešėjų atliktą rizikos vertinimą. Šios nuomonės paskelbtos tų mokslinių komitetų interneto svetainėse.

(4) Rizikos vertinimo rezultatai ir rizikos mažinimo strategijos rezultatai yra išdėstyti atitinkamame Komisijos komunikate ⁽⁵⁾.

(5) Remiantis minėtu vertinimu yra tikslinga rekomenduoti taikyti tam tikras kai kurių šių medžiagų keliamos rizikos mažinimo priemones.

⁽¹⁾ OL L 84, 1993 4 5, p. 1. Reglamentas su pakeitimais, padarytais Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 1882/2003 (OL L 284, 2003 10 31, p. 1).

⁽²⁾ OL L 131, 1994 5 26, p. 3.

⁽³⁾ OL L 273, 2000 10 26, p. 5.

⁽⁴⁾ OL L 161, 1994 6 29, p. 3.

⁽⁵⁾ OL C 157, 2008 6 21, p. 1.

- (6) Rekomenduojamas rizikos darbuotojams mažinimo priemonės reikėtų svarstyti atsižvelgiant į darbuotojų apsaugą reglamentuojančius teisės aktus, kurie laikomi tinkama sistema, leidžiančia tiek, kiek reikia, sumažinti atitinkamų medžiagų keliamą riziką.
- (7) Šioje rekomendacijoje numatytos rizikos mažinimo priemonės atitinka Reglamento (EEB) Nr. 793/93 15 straipsnio 1 dalimi įsteigto Komiteto nuomonę,
4. Siekiant palengvinti leidimų išdavimą ir stebėseną pagal Direktyvą 2008/1/EB (Integruotoji taršos prevencija ir kontrolė), benzeną reikėtų įtraukti į GET gairių rengimo procesą.
5. Poveikis mikroorganizmams pramoniniuose nuotekų valymo įrenginiuose prireikus turėtų būti kontroliuojamas taikant nacionalines taisykles, kurios užtikrintų, kad nekils jokios rizikos mikroorganizmams ir aplinkai.

3 SKIRSNIS

2-METOKSI-2-METILBUTANAS (TAME)

(CAS Nr. 994-05-8; EINECS Nr. 213-611-4)

Rizikos aplinkai mažinimo priemonės (6-11)

REKOMENDUOJA:

1 SKIRSNIS

TRICHLORETILENAS

(CAS Nr. 79-01-6; EINECS Nr. 201-167-4)

Darbuotojams keliamos rizikos mažinimo priemonės (1)

1. Europos chlorintų tirpiklių asociacijos, atstovaujančios šios medžiagos Europos gamintojams, ir platintojų bei vartotojų savanorišku susitarimu medžiaga parduodama tik pirkėjams, atitinkantiems metalams valyti naudojamo trichloretileno saugaus naudojimo chartiją. Šioje chartijoje reikalaujama, kad naudotojai trichloretileną naudotų tik metalams valyti sandariose arba uždaroose sistemose, kaip apibrėžta Europos standarto EN 12921 4 dalyje, ir trečioji šalis atliktų atitikties stebėseną.

2 SKIRSNIS

BENZENAS

(CAS Nr. 71-43-2; EINECS Nr. 200-753-7)

Aplinkai keliamos rizikos mažinimo priemonės (2, 3, 4, 5)

2. Siekiant pašalinti galimą riziką pramoniniams nuotekų valymo įrenginiams benzeno gamybos ir (arba) perdirbimo vietose, rekomenduojama, kad pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2008/1/EB⁽¹⁾ (Integruotoji taršos prevencija ir kontrolė) išduotuose leidimuose kompetentingos atitinkamų valstybių narių institucijos nustatytų benzenui taikomas sąlygas, išmetamųjų teršalų ribines vertes arba lygiaverčius parametrus ar technines priemones, kad atitinkami įrenginiai būtų eksploatuojami pagal geriausias esamas technologijas (GET), atsižvelgiant į tų įrenginių technines charakteristikas, jų geografinę padėtį ir vietos aplinkos sąlygas.
3. Valstybės narės turėtų atidžiai stebėti, kaip įgyvendinamos su benzinu susijusios GET, ir Komisijai teikdamos informaciją apie GET, praneštų jai apie visus svarbius pokyčius.

6. Pagrindinis dabartinių Bendrijos teisės aktų tikslas⁽²⁾ yra visų dėl žmogaus veiklos į gruntinius vandenis patenkančių medžiagų, įskaitant TAME, išmetimo prevencija. Todėl rekomenduojama prireikus pradėti vykdyti stebėsenos programas, kad būtų galima anksti nustatyti gruntinio vandens taršą TAME.
7. Be to, rekomenduojama plačiai taikyti geriausias esamas technologijas statant ir eksploatuojant požeminius benzino laikymo ir dozavimo įrenginius degalinėse. Valstybės narės turėtų apsvarstyti, ar reikia nustatyti su tuo susijusius privalomus reikalavimus, visų pirma, visoms toms degalinėms, kurios yra gruntinio vandens papildymo vietose.
8. Pagal Tarybos direktyvą 2008/1/EB išduotuose leidimuose kompetentingos atitinkamų valstybių narių institucijos turėtų nustatyti TAME naudojimo sąlygas, išmetamųjų teršalų ribines vertes arba lygiaverčius parametrus ar technines priemones, kad atitinkami įrenginiai būtų eksploatuojami pagal geriausias esamas technologijas (GET), atsižvelgiant į tų įrenginių technines charakteristikas, jų geografinę padėtį ir vietos aplinkos sąlygas.
9. Valstybės narės turėtų atidžiai stebėti, kaip įgyvendinamos su TAME susijusios GET ir Komisijai teikdamos informaciją apie GET, praneštų jai apie visus svarbius pokyčius.
10. Į vietos paviršinius vandenis išmetami teršalai prireikus turėtų būti kontroliuojami taikant nacionalines taisykles, kuriomis būtų užtikrinama, kad nekils jokios rizikos aplinkai.
11. Manoma, kad rekomenduojamų rizikos mažinimo priemonių gruntiniam vandeniui apsaugoti pakanka per aplinką veikiamiems žmonėms apsaugoti.

⁽¹⁾ OL L 24, 2008 1 29, p. 8.⁽²⁾ 2000 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2000/60/EB, nustatanti Bendrijos veiksmų vandens politikos srityje pagrindus (OL L 327, 2000 12 22, p. 1).

4 SKIRSNIS

ADRESATAI

12. Ši rekomendacija skirta visiems sektoriams, kuriuose šios medžiagos importuojamos, gaminamos, vežamos, saugomos, iš jų ruošiami preparatai arba jos kitaip perdirbamos, naudojamos, šalinamos arba regeneruojamos, ir valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2008 m. gegužės 30 d.

Komisijos vardu

Stavros DIMAS

Komisijos narys
