

A BIZOTTSÁG AJÁNLÁSA

(2008. május 30.)

a következő anyagok kockázatcsökkentési intézkedéseivel kapcsolatban: benzil-butil-ftalát (BBP),
furfurol, perbórsav, nátriumsó

(az értesítés a C(2008) 2328. számú dokumentummal történt)

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2008/447/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

nyeket közzétették a tudományos bizottságok weboldalán.

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésére,

(3) A kockázatértékelés eredményei és a kockázatcsökkentésre irányuló stratégiák további eredményei a vonatkozó bizottsági közleményben ⁽⁵⁾ található.tekintettel a létező anyagok kockázatainak értékeléséről és ellenőrzéséről szóló, 1993. március 23-i 793/93/EGK tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 11. cikke (2) bekezdésére,

(4) Az értékelés alapján egyes anyagokra vonatkozóan indokolt bizonyos kockázatcsökkentő intézkedések ajánlása.

mivel:

(5) A munkavállalók számára ajánlott kockázatcsökkentő intézkedéseket a munkavállalók védelmére vonatkozó jogszabályok keretében kell figyelembe venni, amelyek megfelelő keretet nyújtanak az adott anyagok kockázatainak szükséges mértékű csökkentéséhez.

(1) A 793/93/EGK rendelet értelmében az alábbi anyagok értékelendő elsőbbségi anyagoknak minősülnek, a 793/93/EGK rendeletben megállapított elsőbbségi anyagok második és harmadik listájáról rendelkező 2268/95/EK ⁽²⁾, illetve 143/97/EK ⁽³⁾ bizottsági rendelettel összhangban:

(6) Az ebben az ajánlásban megfogalmazott kockázatcsökkentő intézkedések összhangban vannak a 793/93/EGK rendelet 15. cikke (1) bekezdésének megfelelően felállított bizottsági véleményével,

— benzil-butil-ftalát (BBP),

— furfurol,

— perbórsav, nátriumsó.

AJÁNLJA:

1. SZAKASZ

BENZIL-BUTIL-FTALÁT (BBP)

(CAS-szám: 85-68-7; EINECS-szám: 201-622-7)

A környezetet érintő kockázatot csökkentő intézkedések
(1, 2)

1. A környezeti kockázat elkerülésére indokolt adott esetben nemzeti szabályozással korlátozni a BBP helyi kibocsátását a környezetbe.

2. Az érintett tagállamok környezetminőségi szabványokat hoznak létre (a továbbiakban: szabványok) a folyók vízgyűjtő területeire vonatkozóan, ahol a BBP-kibocsátás kockázatot jelenthet, e szabványok 2015-ig történő elérésre irányuló nemzeti környezetszennyezés-csökkentő intézkedéseket bele kell foglalni a 2000/60/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv (vízpolitikai keretirányelv) ⁽⁶⁾ előírásai szerint kialakított vízgyűjtő-gazdálkodási tervekbe.Az említett rendeleteknek megfelelően kijelölt referens tagállamok a létező anyagok embert és környezetet érintő kockázatainak becslésére vonatkozó elvek megállapításáról szóló, 1994. június 28-i 1488/94/EK bizottsági rendelete ⁽⁴⁾ a 793/93/EGK rendelettel összhangban befejezték az említett anyagokkal kapcsolatos, az embert és a környezetet érintő kockázatok értékelését és stratégiát javasoltak a kockázatok csökkentésére.

(2) A toxicitási, ökotoxicitási és környezetvédelmi tudományos bizottság (SCTEE) és az egészségügyi és környezeti kockázatok tudományos bizottsága (EKKTB) konzultációt követően véleményeket bocsátott ki az előadók által elvégzett kockázatértékelésekre vonatkozóan. A vélemé-

⁽¹⁾ HL L 84., 1993.4.5., 1. o.⁽²⁾ HL L 231., 1995.9.28., 18. o.⁽³⁾ HL L 25., 1997.1.28., 13. o.⁽⁴⁾ HL L 161., 1994.6.29., 3. o.⁽⁵⁾ HL C 149., 2008.6.14. 14 o.⁽⁶⁾ HL L 327., 2000.12.22., 1. o. A legutóbb a 2008/32/EK irányelvvel (HL L 81., 2008.3.20., 60. o.) módosított irányelv.

2. SZAKASZ

2-FURALDEHID (FURFUROL)

(CAS-szám: 1998-01-1; EINECS-szám: 202-627-7)

A környezetet érintő kockázatot csökkentő intézkedések (3, 4, 5, 6)

3. A kockázatértékelés megállapította, hogy a helyben gyártott vagy importált mennyiségeken felül a furfurolkibocsátásnak egyéb forrásai is vannak (nagy szennyezőhatás származik például a cellulóz és papírgyártásban a szulfitcellulóz feldolgozásának folyamatából eredően). Legjobban a 2008/1/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv⁽¹⁾ és a 2000/60/EK irányelv alapján az átfogó kockázatértékelési jelentés adatainak felhasználásával lehet megfontolni, hogy van-e szükség további kockázatkezelésre.
4. Az érintett tagállamok illetékes hatóságainak a 2008/1/EK irányelv értelmében kibocsátott engedélyekben feltételeket, kibocsátási határértékeket vagy ekvivalens paramétereket, illetve technikai intézkedéseket kell meghatározniuk a furfurolra vonatkozóan annak érdekében, hogy a létesítmények a rendelkezésre álló legjobb technológiák szerint működjenek, figyelembe véve ezen létesítmények műszaki jellemzőit, földrajzi elhelyezkedését és a helyi környezeti tényezőket.
5. A tagállamok körültekintően ellenőrizték a rendelkezésre álló legjobb technológiák furfurol tekintetében történő alkalmazását, és minden fontos fejleményről tegyenek jelentést a Bizottságnak a rendelkezésre álló legjobb technológiákról való információcsere keretében.

6. A környezeti kockázat elkerülésére indokolt adott esetben nemzeti szabályozással korlátozni a furfurol helyi kibocsátását a környezetbe.

3. SZAKASZ

PERBÓRSAV, NÁTRIUMSÓ

(CAS-szám: 11138-47-9; EINECS-szám: 234-390-0)

A munkavállalókat érintő kockázatot csökkentő intézkedések (7)

7. A nátrium-perborátokat használó munkavállalók legyenek figyelemmel a kifejezetten az adott ágazatra vonatkozó, nemzeti szinten kidolgozott valamennyi iránymutatásra, amelyet a Bizottság által a 98/24/EK tanácsi irányelv⁽²⁾ 12. cikkének (2) bekezdése szerint kidolgozott nem kötelező gyakorlati iránymutatások alapján hoztak létre.

4. SZAKASZ

CÍMZETTEK

8. Ennek az ajánlásnak az anyagokat importáló, előállító, szállító, tároló, készítménnyé összeállító vagy más módon feldolgozó, felhasználó, ártalmatlanító vagy visszanyerő valamennyi ágazat és a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2008. május 30-án.

a Bizottság részéről

Stavros DIMAS

a Bizottság tagja

⁽¹⁾ HL L 24., 2008.1.29., 8. o.

⁽²⁾ HL L 131., 1998.5.5., 11. o. A 2007/30/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvvel (HL L 165., 2007.6.27., 21. o.) módosított irányelv.