

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

Csapágyragasztó nagyszilárdságú lassan kötő
EURO-LOCK A 64.00

Felülvizsgálat: 2011.02.10.

Kiállítás dátuma: 2007.05.21.

Verzió: 2

Oldal: 1/7

1. SZAKASZ: Az anyag / keverék és a vállalat / vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi elnevezés: Csapágyragasztó nagyszilárdságú gyorsan kötő

Cikkszám: EURO-LOCK A 64.00

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Felhasználási terület: Ragasztó

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó, szállító cég: EURO-LOCK GmbH

Cím: Nordweststraße 3, D-59387 Ascheberg

Telefon: +49-2593-95-88-70

Fax: +49-2593-95-88-729

Internet, e-mail: www.euro-lock.de, b.grehl@euro-lock.de

Sürgősségi telefon: +49-2593-95-88-70 (H-Cs: 08:00-17:00, P: 08:00-13:00)

Forgalmazó cég: Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Euro-Lock professzionális vegyi anyagok képviselete

9700 Szombathely, Nádasy u. 27.

Cím:

Telefon/Fax: +36-94-789350

Internet, e-mail:

www.eurochrom.hu, info@eurochrom.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Cím: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Telefon:

+36-80-201199 (ingyenes, éjjel-nappal)

+36-1-4766464

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Termék meghatározása: Keverék.

Termék osztályozása: Xi Irritatív

R mondatok: 36/37/38-43

A termék a készítmények általános EK besorolási irányelveinek utolsó érvényes kiadásának számítási módszere szerint jelölésköteles.

Az osztályba sorolás megfelel a jelenleg érvényes EU-listáknak, de kiegészítjük szakirodalmi és vállalati adatokkal is.

Vízveszélyeztetési osztály: (1) enyhén vízveszélyeztető (gyártó adata)

2.2. Címkézési elemek

Veszélyjel:



Xi Irritatív

Vízveszélyeztetési osztály: (1) enyhén vízveszélyeztető (gyártó adata)

R mondatok: R 36/37/38 Sem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

S mondatok: S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

Csapágyragasztó nagyszilárdságú lassan kötő
EURO-LOCK A 64.00

Felülvizsgálat: 2011.02.10.

Kiállítás dátuma: 2007.05.21.

Verzió: 2

Oldal: 2/7

S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

S 28 Ha az anyag a bőrre kerül, bő vízzel és szappannal azonnal le kell mosni.

S 37/39 Megfelelő védőkesztyűt és arc-/szemvédőt kell viselni.

2.3. Egyéb veszélyek

Megelőzés:

A termék porát/ füstjét/ gázát/ ködét/ gőzét/ permetét nem szabad belélegezni. Használat után kezét kell mosni. Csak jól szellőztetett helyen használható. A szennyezett munkaruha a munkahelyen kívül tilos.

Védőkesztyűt/ védőruházatot/ arc-/szemvédőt kell viselni

Reakció:

Bőrre kerülve: A szennyezet bőrt vízzel és szappannal le kell mosni.

Belélegezve: Az egyént friss levegőre kell vinni, és könnyű légzést lehetővé tevő pozícióba kell elhelyezni.

Szembe jutva: A szemet néhány percig óvatosan vízzel ki kell öblíteni a kontakt lencsét el kell távolítani ha ez lehetséges, és az öblítést folytatni kell.

Roszsullét esetén orvost kell hívni. Tüneteknek megfelelő kezelést kell alkalmazni.

Bőrirritáció: Orvosi tanácsot illetve segítséget kell igénybe venni.

Bőrirritáció vagy kiütés: Orvosi tanácsot illetve segítséget kell igénybe venni.

Tartós szemirritáció: Orvosi tanácsot illetve segítséget kell igénybe venni.

A szennyezett ruhát le kell venni és újra használat előtt ki kell tisztítani.

Tárolás:

Jól szellőztetett helyen, az edényzet zárva tartandó. Elzártan kell tárolni.

Ártalmatlanítás:

Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembevételével szabad.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

Kémiai jellemzés: Az alábbi anyagokból és nem veszélyes adalékanyagokból álló keverék.

Veszélyes komponensek:

1 - <20% hidroxipropil-metakrilát	CAS-szám: 27813-02-1 EINECS-szám: 248-666-3	Veszélyjel: Xi R mondat: 36-43
1 – <20% hidroxietil-metakrilát	CAS-szám: 868-77-9 EINECS-szám: 212-782-2 Index-szám: 607-124-00-X	Veszélyjel: Xi R mondat: 36/38-43
>10% metakrilsav-tészter	CAS-szám: 18358-13-9 EINECS-szám: -	Veszélyjel: Xi R mondat: 36/37/38
<2,5% 2-propénsav	CAS-szám: 79-10-7 EINECS-szám: 201-177-9 Index-szám: 607-061-00-8	Veszélyjel: C, N R mondat: 10-20/21/22-35-50
1% α , α -dimetilbenzil-hidroperoxid	CAS-szám: 80-15-9 EINECS-szám: 201-254-7 Index-szám: 617-002-00-8	Veszélyjel: O, T, N R mondat: 7-21/22- 23-34- 48/20/22-51/53

A veszélymondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

Csapágyragasztó nagyszilárdságú lassan kötő
EURO-LOCK A 64.00

Felülvizsgálat: 2011.02.10.

Kiállítás dátuma: 2007.05.21.

Verzió: 2

Oldal: 3/7

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Belélegezve:** A sérültet friss levegőre kell vinni, orvos kell hívni. Öntudatlan személyt stabil oldalfekvésbe kell tartani és szállítani.
- Bőrrel érintkezve:** A bőrt alaposan azonnal vízzel és szappannal le kell mosni és utána öblíteni.
- Szemmel érintkezve:** A szemet azonnal folyóvízzel ki kell öblíteni (a szemhéjak széthúzása mellett) percen keresztül. Orvoshoz kell fordulni.
- Lenyelve:** A szájüregét vízzel ki kell mosni, sok vizet kell itatni a sérülttel. Panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Oltóanyag (megfelelő): Szén-dioxid, oltópor vagy vízpermet. Kiterjedt tűz esetén vízpermetet vagy alkoholálló oltóhabot kell alkalmazni.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Védőfelszerelés: Különösebb intézkedés nem szükséges.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Nem szükséges..

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Nem szabad a csatornába, felszíni vizekbe vagy a talajvízbe engedni.

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Nedvszívó anyaggal (pl. homok, fűrészpor, savkötőanyag, univerzális kötőanyag, Kieselgur) fel kell szedni. Megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelés: A munkatérben megfelelő szellőztetésről/ elszívásról gondoskodni kell. A permet képződését meg kell akadályozni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tűz- és robbanásvédelem: Különösebb intézkedés nem szükséges.

Tárolás: Hűvös helyen, szorosan lezárt tartályokban kell tárolni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

Csapágyragasztó nagyszilárdságú lassan kötő
EURO-LOCK A 64.00

Felülvizsgálat: 2011.02.10.

Kiállítás dátuma: 2007.05.21.

Verzió: 2

Oldal: 4/7

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyen megengedett levegő koncentráció határérték:

2-propénsav (79-10-7): AGW: 30 mg/m³, 10 ml/m³

1(I): DFG, Y

Az adatokat az érvényes listák alapján adtuk meg.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Általános intézkedések:

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol kell tartani.
A szennyezett, átitatódott ruházatot azonnal le kell venni.
Munkaszünetek előtt és munkaidő után kezét kell mosni.
Kerülni kell a bőrrel és szemmel való érintkezést.

Egyéni védőfelszerelés:

Légzésvédelem:

Rövid ideig történő használatkor szűrővel ellátott védőálcot kell viselni, EN 405, FFA2 vagy EN 140 A2. Intenzív vagy hosszantartó használatkor környezeti levegőtől független légzőkészüléket kell viselni.

Kézvédelem:

Védőkesztyű.

Át nem eresztő, a terméknek/készítménynek ellenálló védőkesztyűt kell viselni. A védőkesztyű anyaga nincs meghatározva a hiányzó tesztek miatt, megválasztásánál figyelembe kell venni az áthatolási időt, a diffúzió arányát és a lebomlást. Mivel a termék több anyagból álló készítmény, a kesztyű anyagának ellenállását nem lehet előre kiszámolni, ezért használat előtt meg kell vizsgálni. A pontos áthatolási időt a védőkesztyű gyártójától kell megtudni, és meg kell vizsgálni

Butilkaucsuk,

Nitrilkaucsuk

A megfelelő védőkesztyű kiválasztása nem csak az anyagtól függ, hanem más minőségi jellemzőktől is, amely gyártónként különbözik.

Szemvédelem:

Szorosan illeszkedő védőszemüveg.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot:

Folyadék

Szín:

Terméktípustól függ

Szag:

Szúrós, jellegzetes

Dermedéspont:

Nincs meghatározva.

Lobbanáspont:

>100°C

Gyulladás hőmérséklet:

>380°C

Öngyulladás:

A termék nem öngyulladó.

Robbanásveszély:

A termék nem robbanásveszélyes.

Gőznyomás:

<3 hPa (20°C-on)

Sűrűség:

1,1 g/cm³ (20°C-on)

Oldhatóság vízben:

Nem vagy csak csekély mértékben keverhető.

pH-érték:

3,0-5,0 (20°C-on)

Viszkozitás (dinamikus):

10-100000 mPas (20°C-on)

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

Csapágyragasztó nagyszilárdságú lassan kötő
EURO-LOCK A 64.00

Felülvizsgálat: 2011.02.10.

Kiállítás dátuma: 2007.05.21.

Verzió: 2

Oldal: 5/7

Szerves oldószer tartalom: 0,0%

Víz: 0,0%

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.2. Kémiai stabilitás

Normál hőmérsékleten és megfelelő használat mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Reakcióba lép erős savakkal, oxidálószerekkel és különböző fémekkel.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

CO és CO₂. Irritatív gázok/ gőzök.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás:

2-propénsav: LD50 Szájon át: 250 mg/kg (patkány)
LD50 Bőrön keresztül: 280 mg/kg (nyúl)

Elsődleges irritáció:

Bőrrel érintkezve:

Irritálja bőrt és a nyálkahártyát.

Szembe jutva:

Erősen irritálja a szemet, súlyos szemkárosodást okozhat

Szenzibilizáció:

Szenzibilizáló hatása a bőrre.

Egyéb toxikológiai információk:

A termék a készítmények általános EK besorolási irányelveinek utolsó érvényes kiadásának számítási módszere szerint: Irritatív.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Vízveszélyeztetési osztály: (1) enyhén vízveszélyeztető (gyártó adata)

A terméket nagy mennyiségben hígítatlanul nem szabad felszíni vizekbe, csatornába engedni.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Termékkel kapcsolatos javaslat:

Nem szabad hártartási hulladékként kezelni. Ne szabad csatornába engedni. Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembe vételével szabad.

[98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről]

Hulladékulcs meghatározása:

EWC-kód: 08 04 09* Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztók, tömítőanyagok hulladékai

Ennek a terméknek a megfelelő EWC-csoportba, és így megfelelő EWC-kódba való

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

Csapágyragasztó nagyszilárdságú lassan kötő
EURO-LOCK A 64.00

Felülvizsgálat: 2011.02.10.

Kiállítás dátuma: 2007.05.21.

Verzió: 2

Oldal: 6/7

besorolása az anyag felhasználásától függ. Ha az anyagot el kell helyezni, vagy Önöknek szükségük van EWC-kód besorolásra, kérjük, vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. [16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről]

Szennyezett csomagolással kapcsolatos javaslat: Ártalmatlanítani a helyi előírások figyelembevételével szabad. [94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól]

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

A termék szállítás szempontjából nem veszélyes áru.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Érvényes magyar törvények és rendeletek:

Veszélyes anyagok, készítmények: 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról

44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet, illetve módosításai [33/2004. (IV. 26.) EszCsM és 26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH) rendeletek] a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól

Veszélyes hulladékok:

26/2007. (VI. 7.) EüM (1907/2006/EK REACH), illetve módosítása [453/2010/EU rendelet (V. 10.)]

98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

16/2001. (VII. 18.) és 10/2002. (III. 26.) KöM rendeletek a hulladékok jegyzékéről

Tűzvédelem:

94/2002. (V. 5.) Korm. rendelet a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól

Munkavédelem:

9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

25/1996. (VIII. 28.) NM rendelet az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés és munkakörülmények általános egészségügyi követelményeiről

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A fenti információk a jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak és a céljuk a termék egészségügyi és biztonsági követelmények szempontjából való leírása. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi termék rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra.



Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft
Euro-Lock professzionális vegyi anyag képviselő
9700 Szombathely Nádasy F.u.27
Telefon/Fax:00 36 94 789350
Email: info@eurochrom.hu, www.eurochrom.hu
info@euro-lock.hu, www.euro-lock.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült az 1907/2006/EK REACH szerint

Csapágyragasztó nagyszilárdságú lassan kötő
EURO-LOCK A 64.00

Felülvizsgálat: 2011.02.10.

Kiállítás dátuma: 2007.05.21.

Verzió: 2

Oldal: 7/7

A veszélyes összetevők R mondatai:

R 10 Kevésbé tűzveszélyes.

R 20/21/22 Belélegezve és bőrrel érintkezve és lenyelve ártalmas.

R 21/22 Bőrrel érintkezve és lenyelve ártalmas.

R 23 Belélegezve mérgező (toxikus).

R 34 Égési sérülést okoz.

R 35 Súlyos égési sérülést okoz.

R 36 Szemizgató hatású.

R 36/37/38 Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

R 48/20/22 Hosszabb időn át belélegezve és a szájon át a szervezetbe jutva ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat.

R 50 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.

R 51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

R 7 Tűzet okozhat.

Készült az **1907/2006/EK REACH** alapján vegyi készítményhez.

A külföldi biztonsági adatlap (2008.08.05.) alapján készítette az ENVIROBEST Kft. (1073 Budapest, Dob u. 66.)

Nyomtatási dátum: 2011.02.10.