

## BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: 2008.01.15.

Átdolgozva: 2008.01.15.

1. Készítmény neve: MULTIKRIL Akril tömítő

Gyártó cég neve: Illbruck Sealant Systems b.v.  
Vlietskade 1032 4241 WC  
Arkel, Hollandia Tel:00-31-183-568100

Forgalmazó (exportáló) cég neve: ugyanaz  
cím, telefon, fax: ugyanaz

Importáló cég neve: Orbay Kft.  
cím, telefon, fax: 1108 Budapest, Gyömrői út 140. Tel: 401-4020, Fax: 401-4022

Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)  
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.  
Tel: 36/1/476-6464, 36/80/201-199

2. Összetétel:

CAS szám: 107-21-1 Monoetilénglykol  
koncentráció tart: 0,6%  
R-mondat: R-22

3. Veszélyesség szerinti besorolás: -

3.1. Emberre: -

3.2. Környezetre: -

3.3. Más anyagokra nincs

4. Elsősegélynyújtás:

4.1. Belégzés: személyt friss levegőre vinni.

4.2. Bőrre kerülés esetén: letörölni, ezután a bőrt vízzel és szappannal lemosni.

4.3. Szembe kerülés esetén: a szemet azonnal sok vízzel legalább 15 percig öblíteni.

4.4. Lenyelés esetén: orvost hívni, és a biztonsági adatlapot megmutatni.

4.5. Utasítás az orvos részére: -

4.6. Kiegészítő utasítások: a bepiszkolódott ruhát azonnal levetni.

5. Tűzveszélyesség:

5.1. Megfelelő oltóanyagok: minden szabványos oltóanyag.

5.2. Biztonsági okokból nem megfelelő oldószer: -

5.3. Az anyag égéstermékai vagy gázai által okozott különleges veszélyek: -

5.4. Különleges védőfelszerelés: -

## 6. Óvintézkedések:

- 6.1. Személyhez kötött óvó rendszabályok: megfelelő védőruha, ld. 8. pont.
- 6.2. Környezetvédelmi rendszabályok és tisztítás: ne kerüljön a csatornarendszerbe, a kiömlött anyagot mechanikus úton fölszedni, megfelelő konténerbe helyezni, a maradékot homokkal vagy száraz földdel feltakarítani. Közlekedési utakat vízzel lemosni a csúszásveszély csökkentése érdekében.
- 6.3. Egyéb utasítások: -

## 7. Kezelés és raktározás:

### 7.1. Kezelés:

- 7.1.1. A biztonságos kezelés: szemvédelem, bőrvédelem, jó szellőzés.
- 7.1.2. Tűz és robbanásvédelem: -

### 7.2. Raktározás:

- 7.2.1. Követelmény a raktárhelyiség ill. a tárolóval szemben: zárt helyen, száraz körülmények között 5 - 25 C  
A helyiség szellőzéséről gondoskodjunk.

## 8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

- 8.1. Pótlólagos utasítások megfelelő műszaki környezetre vonatkozóan: lásd 7. pont.
- 8.2. Az anyag megjelölése: monoetilén-glikol
- 8.3. Személyvédelem:
  - 8.3.1. Általános védő és higiéniai óvintézkedések a munkahelyen: enni, inni, dohányozni tilos. Szünetek előtt és a munka után kezet mosni. Piszkos kézzel ne nyúljunk a szemünkbe.
  - 8.3.2. Légzésvédelem: megfelelő szellőzés.
  - 8.3.3. Kézvédelem: pamutkesztyű.
  - 8.3.4. Szemvédelem: védőszemüveg.
  - 8.3.5. Testvédelem: zárt öltözék.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

### 9.1. Megjelenés

- 9.1.1. Alak: paszta
- 9.1.2. Szín: különböző
- 9.1.3. Szag: csekély

### 9.2. A biztonságot befolyásoló adatok:

- 9.2.1. Forráspont: 100 C
- 9.2.2. Lobbanáspont: -
- 9.2.3. PH érték higítatlan állapotban: 7-9-ig
- 9.2.4. Gyúlékonyság: -
- 9.2.5. Égési hőmérséklet: -
- 9.2.6. Öngyulladás: -

9.2.7. Tüzet okozó tulajdonságok: -

9.2.8. Robbanásveszély: -

9.3. Egyéb adatok:

9.3.1. Sűrűség (g/ml): 1,6

9.3.2. Oldódás vízben (25 C): oldható, Toluol (25 C): nem oldódó

9.3.3. Gőznyomás: -

9.3.4. Gőzsűrűség (levegő = 1): -

9.3.5. Osztókoeficiens, N-oktanol/víz: -

9.3.6. Viskozitás: -

9.3.7. Oldószer leválasztás: -

9.3.8. Oldószer tartalom (súly %): -

10. Stabilitás és reakciókészség:

10.1. Elkerülendő feltételek: -

10.2. Elkerülendő anyagok: -

10.3. Veszélyes bomlasztó anyagok: HCL, CO, CO<sub>2</sub>, CaO,

11. Toxikológiai adatok: lásd eredeti adatlap.

12. Ökotoxicitás:

12.1. Megsemmisítési utasítások: nem térhálósodó anyag, csatornarendszerbe ne kerüljön.

12.2. Viselkedése az ereszcatornarendszerben: -

12.3. Felszíni vizek: -

12.4. További környezetvédelmi utasítások: -

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:

13.1. Termékmaradványok

13.1.1. Ajánlás: a helyi hatósági előírásokat betartani.

13.1.2. Biztonságos kezelés: lásd 7. és 15. pont.

13.2. Nem tiszta csomagolóanyag

13.2.1. Ajánlás: a helyi hatósági előírásoknak megfelelően.

13.2.2. Biztonságos kezelés : mint a termékmaradványoknál.

14. Szállításra vonatkozó előírások

14.1.1 Veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények szerinti osztály: -

14.1.2. Tartályban történő szállítás esetén: -

14.1.3. Utasítás a kísérőlevélre és a csomagolásra vonatkozóan: -

15. Szabályozási információk

15.1. A veszélyességi osztály szerinti besorolás: ez a termék nem esik a veszélyességi osztályba sorolás hatálya alá.

16. Egyéb

Az adatok az ismeretek jelenlegi állása alapján készültek, azokat se megváltoztatni, se más termékekre vonatkoztatni nem szabad.

A biztonsági adatlapok sokszorosítása változatlan formában megengedett.

Dátum: 2008. 01. 15.

P.H.

Cégszerű aláírás