



Biztonsági Adatlap a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet alapján

BIZTONSÁGI ADATLAP

- 1. Vegyi anyag neve:** **Terokal 5045 panelragasztó**
Gyártó cég Teroson GmbH,
Hans-Bunte Str. 4,
D-69123 Heidelberg
Tel.: +4962217040
Fax: +496221705242

Forgalmazó cég Henkel Magyarország Kft. Henkel Technológiák
1113 Budapest, Dávid Ferenc utca 6
Tel.: 372-5677
Fax.: 372-5678

Vészhelyzetben: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
telefon: 36-06-80-201-199
- 2. Összetétel:** Megnevezés: 1-komponensű, epoxigyanta alapú panelragasztó
Veszélyes komponens:
epoxigyanta <80%
Xi, N
R36/38, R43, R51/53
CAS szám: 25068-38-6
- 3. Veszélyesség szerinti besorolás**
Szem- és bőrizgató hatású. Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet). Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. A készítmény a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet értelmében jelölésköteles.
- 4. Elsősegélynyújtás:**
Belégzés esetén: friss levegő, forduljunk orvoshoz ha irritáció lép fel.
Bőrre jutás esetén: bő vízzel, szappannal le kell mosni.
Szembejutás esetén: bő vízzel azonnal ki kell mosni nyitott szemhéj mellett 10 percen keresztül. Orvoshoz kell fordulni.
Lenyelés esetén: orvosi segítséget kell kérni, és megmutatni ezt az információt.
- 5. Tűzveszélyesség:**
Nem gyúlékony. Nagy hőmérsékleten felbomlik. Minden közönséges tűzoltóanyag használható. Használjunk légzésvédőt. Veszélyes oxidáló termékek. CO₂, SO₂,
- 6. Óvintézkedések baleset esetén:**
Kerüljük a bőrrel és a szemmel való érintkezést. Használjunk védőruhát. Mechanikailag távolítsuk el. Nyílt vizektől tartsuk távol.
- 7. Kezelés és tárolás:**
Kezelés: Gondoskodjunk a megfelelő szellőzésről/elszívásról.
Tárolás: hűvös fagymentes helyen tárolandó.
Ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-25°C



Biztonsági Adatlap a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet alapján

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Légzésvédelem: ha a szellőzés nem megfelelő, viseljünk védőmaszkot. A1-A3 szűrő

Bőrvédelem: Védőkesztyű viselése szükséges (EN 374),

Rövid bőrrel való érintkezéskor vagy fröcsköléskor (EN 374 szabvány alapján min. 30 perc áteresztőképességgel rendelkező és 2-es védelmi fokozatú kesztyű) ha nagyobb mennyiséget használunk (IIR \geq 0,7 mm vastagság)

Hosszú és közvetlen bőrrel való érintkezéskor. (EN 374 szabvány alapján min. 480 perc áteresztőképességgel rendelkező és 6-os védelmi fokozatú kesztyű. Izobutilén-izoprén gumi (IIR \geq 0,7 mm vastagság). Ezen információk a védőkesztyűgyártó cégek által adott referenciákon és információkon alapulnak. A védőkesztyűk élettartama a gyakorlatban rövidebb lehet mint az áteresztőképességi ideje, (amelyet az EN 374-es szabvány határoz meg) számos külső befolyásoló tényező eredményeképpen. (hőmérséklet, stb.) Ha kopás vagy szakadás jelei mutatkoznak a kesztyűt ki kellcserélni.

Szemvédelem: Oldalainál zárt védőszemüveg viselése szükséges.

Testvédelem: Használjunk megfelelő védőruhát.

Általános védelmi és higiénés információk: Kerüljük a bőrrel és a szemmel való érintkezést. A használat során enni, inni, dohányozni nem szabad. A munka végeztével és szünetekben vízzel és szappannal alapos kézmosást kell végezni. Megfelelő elszívásról vagy szellőzésről gondoskodni kell.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságai

Megjelenés: fekete paszta

Száranyag tartalom: 100%

Oldhatóság 20°C-on: vízben nem oldódik

Sűrűség: 1,2g/cm³

10. Stabilitás és reakcióképesség

Veszélyes reakció: Rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.

11. Toxikológiai adatok

Rendeltetésszerű használat és kezelés esetén nincs ártalmas hatás. Bőrrel érintkezve irritációt okozhat.

12. Ökotoxicitás

Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. A termék élővízbe, közcsatornába és talajba nem kerülhet.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A hulladék tárolása, kezelése a 98/2001 (VI. 15.) Kormányrendelet szerint történjen. EWC kód: 080409 A B komponenssel való kikeményedés után 080410. Kis mennyiségeket keverjen össze (max. 5 kg, egyébként hő fejlődik) Kis mennyiségű kikeményedett anyagot a háztartási hulladékhhoz hasonlóan kell kezelni. A teljesen kiürült csomagolás újrafeldolgozható.

Biztonsági Adatlap a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet alapján

14. Szállításra vonatkozó előírások:

ADR, RID, ADN

| | |
|------------------------|--|
| Osztály: | 9 |
| Csomagolási osztály: | III |
| Osztályozási kód: | M7 |
| Veszély azonosító szám | 90 |
| UN szám: | 3077 |
| Címke: | 9 |
| Műszaki név: | Környezeti veszélyes anyag (epoxigyanta) |

IMDG

| | |
|----------------------|--|
| Osztály: | 9 |
| Csomagolási osztály: | III |
| UN szám: | 3077 |
| Címke: | 9 |
| Ems: | F-A, S-F |
| Tengeri szennyező | - |
| Műszaki név: | Környezeti veszélyes anyag (epoxigyanta) |

IATA

| | |
|--------------------------------|--|
| Osztály: | 9 |
| Csomagolási osztály: | III |
| Csomagolási utasítás (személy) | 911 |
| Csomagolási utasítás (teher) | 911 |
| UN szám: | 3077 |
| Címke: | 9 |
| Műszaki név: | Környezeti veszélyes anyag (epoxigyanta) |

15. Szabályozási információk:

A készítmény a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet értelmében jelölésköteles.

Epoxigyantát tartalmaz.

Címke:

Xi

N



Irritatív



Környezeti veszély

| | |
|-------------|--|
| R mondatok: | R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású |
| | R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet) |
| | R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat |



Biztonsági Adatlap a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet alapján

S mondatok

S 28 Ha az anyag a bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni

S37/39 Megfelelő védőkesztyűt és arc-/szemvédőt kell viselni

S61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap

- 16. Egyéb:** Mivel a felhasználó munkakörülményeit nem ismerjük, a jelen biztonsági adatlapon szereplő információink az aktuális ismeretszintünkön, valamint a nemzeti és közösségi előírásokon alapulnak. Mindenkor a felhasználó felelősségi körébe tartozik a szükséges intézkedések megtétele a jogszabályi követelmények és helyi előírások betartásához. A jelen biztonsági adatlapon szereplő információkat a termékünkre vonatkozó biztonsági követelmények leírásának, nem pedig a terméktulajdonságok garanciájának kell tekinteni. A Biztonsági adatlap a 44/2000. (XII. 27.)EüM rendelet követelményeinek alapján készült. Ez a biztonsági adatlap helyettesít minden korábbi kiadást.

Dátum: 2006-08-31

Cégszerű aláírás