



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

**B I Z T O N S Á G I   A D A T L A P**

- 1. A készítmény neve: 3450B**  
Gyártó cég neve: Loctite Ireland Ltd.  
cím: Tallaght Business Park, Whitestown,  
Dublin 24  
telefon: 353-1-4046444  
fax: 353-1-451-0806  
Forgalmazó cég neve: Henkel Magyarország Kft. Business Unit Loctite  
1113 Budapest, Dávid Ferenc utca 6  
Tel.: 372-5677  
Fax.: 372-5678

Vészhelyzetben: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat  
telefon: 06-80-201-199

- 2. Összetétel:**  
Epoxygyanta kikeményítő
- | Megnevezés                       | CAS szám | EINECS szám | %       | R-mondat    | Veszélyjel |
|----------------------------------|----------|-------------|---------|-------------|------------|
| trisz(Dimetil-amino-metil)-fenol |          | 7727-43-7   | 1,0-5,0 | R22, R36/38 | Xn, Xi     |
| Bárium-szulfát                   |          | 7727-43-7   | 5-20    |             |            |

- 3. Veszélyesség szerinti besorolás**  
A termék nem veszélyes. A készítmény a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet értelmében nem jelölésköteles.

**4. Elsősegélynyújtás**

Belégzést követően rosszullet esetén vigyük a sérültet friss levegőre. Ha a rosszullet fennmarad, forduljunk orvoshoz. Bőrre jutáskor mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Ha az irritáció fennmarad, forduljunk orvoshoz. Szembe jutás esetén öblítsük ki a nyitott szemet — legalább 15 percen át — bő folyóvízzel. Lenyelés esetén öblítsük ki a száját vízzel, majd adjunk nagy mennyiségű vizet. Hánytatás tilos!

**5. Tűzveszélyesség, tűzoltás**

A termék nem gyúlékony, lobbanáspontja nagyobb mint 100 °C. Tűzoltáskor légzőkészülék viselése kötelező. Oltóanyag: oltópor, hab, CO<sub>2</sub>. Tűz esetén veszélyes bomlástermékek, mérgező gőzök, pl. szén-oxidok keletkeznek, amelyeket belélegezni tilos.

**6. Óvintézkedés baleset esetén**

Kis mennyiség kiömlése esetén töröljük fel papírkendővel, és azt helyezzük tartályba. Nagy mennyiség kiömlése esetén nyelessük el az anyagot, majd helyezzük zárt tartályba, amelyet megfelelő helyen rakjunk le. Ne engedjük az anyagot a csatornába és a felszíni vizekbe.

**Biztonsági Adatlap a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet alapján****7. Kezelés és tárolás**

Csak jól szellőztetett helyen használható. Védőkesztyű és védőszemüveg használata ajánlott. A helyes ipari gyakorlat szabályait tartasuk be.

Eredeti tartályban tároljuk. Hőtől távol, hűvös szellőztetett helyiségben tároljuk. Közvetlen napfénytől óvjuk.

**8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei**

A helyes ipari gyakorlat higiéniai szabályait tartasuk be. Ha fennáll a bőrrel való tartós vagy ismételt érintkezés lehetősége, eldobható (polietilén, természetes kaucsuk vagy egyenértékű, észterálló) kesztyű viselése kötelező.

**9. Fizikai és kémiai tulajdonságai**

Megjelenés: fehér folyadék

Szag: ammóniaszagú

Forráspont: 200 °C fölött

Lobbanáspont: 100 °C fölött

Sűrűség 25 °C-on: 1,7

Oldhatóság: vízben részlegesen oldódik

**10. Stabilitás és reakcióképesség**

Extrém hőmérsékletnek vagy lángnak ne tegyük ki. Oxidálószerekkel, erős savval, erős bázissal erőteljesen reagál.

**11. Toxikológiai adatok**

A termék alacsony illékonyága miatt normál feltételek mellett belélegzése nem veszélyes. Sérült bőrre kerülve bőrizgató hatású lehet. Szemizgató hatású lehet. Lenyeléskor toxikussága alacsony, akut orális LD50 (patkány) értéke nagyobb mint 2000 mg/kg, a hasonló termékekkel analóg módon.

**12. Ökotoxicitás**

Csatornába vagy felszíni vizekbe juttatni nem szabad.

**13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás**

A hulladék tárolása, kezelése a 98/2001 (VI. 15.) Kormányrendelet szerint történjen. Elégetés vagy letemetés engedélyezett lerakón.

**14. Szállításra vonatkozó előírások**

Nincs besorolva.

**15. Szabályozási előírások**

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

**16. Egyéb**

A fenti adatok a jelenlegi ismereteinkre korlátozódnak, a termék tulajdonságait nem biztosítják, és semmiféle jogviszony alapjául nem szolgálnak.

**Dátum:** 2006. 11. 07.

Bélyegző:

Cégszerű aláírás  
Henkel Magyarország Kft. Technológiák  
1113 Budapest Dávid F. u. 6.