



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:** Loctite Chemical metal (Vegyi fém)
A termék kódszáma: PP-00002
Gyártó cég neve: Loctite Svédország AB
cím: Box 8823,
40271 Göteborg,
Svédország
telefon: 46-31-7505400
fax: 46-31-7505391
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:** Általános tömítő, telítetlen poliészter gyanta és szervesetlen töltőanyagok keveréke

Veszélyes összetevők:	CAS / EINECS szám	%	R mondatok	Veszély szimbólum
Sztirol monomer	100-42-5 851-5	20- 5.00 - 20.00	R10, R20, R36/38	Xn

3. **Veszélyesség szerinti besorolás**

Kevésbé tűzveszélyes. Belélegezve ártalmas. Szem- és bőrizgató hatású. A készítmény a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet értelmében jelölésköteles.

4. **Elsősegélynyújtás**

Belélegzés: Rosszullét esetén az érintett személyt vigyük friss levegőre.

Bőrre jutáskor mossuk le a bőrt bő szappanos vízzel. Ha irritáció lép fel, forduljunk orvoshoz.

Szembe jutás esetén mossuk ki a szemet bő vízzel, legalább 15 percig. Ha irritáció lép fel, forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén: a szájüreget öblítsük vízzel, igyunk sok vizet. Hánytatás tilos! Forduljunk orvoshoz.

5. **Tűzveszélyesség, tűzoltás**

A termék nem gyúlékony. Oltóanyag: oltópor, hab, CO₂. A hőbomlás által számos komplex vegyi elem képződhet, amely irritáló és/vagy ártalmas nagyobb mennyiségben történő belélegzéskor.

6. **Óvintézkedés baleset esetén**

Szellőztessünk. Gyújtóforrásoktól távol tartandó. A kiömlés esetén, itassuk fel inert nedvszívó anyaggal, majd azt helyezzük olyan zárt hulladéktartályba, amely csak részben van töltve. Az anyag kiömlése esetén, a szennyeződést vízzel, és szappannal vagy mosószerrel tisztítsuk fel.

7. **Kezelés és tárolás**

Kezelés: Csak jól szellőztetett helyen használjuk. Kerüljük a gőzök belélegzését. Bőrrel és szemmel való érintkezés kerülendő. Gyújtóforrástól távol tartandó - Dohányozni tilos

Tárolás eredeti tartályban 1-21°C-on, hőtől távol, hűvös jól szellőztetett helyen. Közvetlen napsütéstől távol tartandó.



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

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Munkahelyen megengedett érték:

Sztirén monomer ACGIH: TLV 50ppm (213mg/m³) 8 óra TWA.
ACGIH: STEL 100ppm (426mg/m³) 15 perc TWA.
HSA (2002).C.O.P.: OEL 20 ppm,(85 mg/m³) 8 óra TWA HSA
(2002).C.O.P.: OEL 40 ppm,(170 mg/m³) 15 perc expozíciós határ.

Kerüljük az anyag bőrre ill. szembe jutását. Kerüljük az anyag belélegzését. Ha hosszas vagy ismételt lehetőség áll fenn a bőrrel való érintkezésre, eldobható védőkesztyű (polivinil-klorid, polietilén, nitrilgumi vagy egyenértékű oldószer-álló anyag) alkalmazása javasolt. A jó ipari higiéniai gyakorlatok betartandók.

9. Fizikai és kémiai tulajdonsága

Megjelenés: paszta

Szín: szürke

Szag: jellegzetes

pH: N/A

Forráspont (°C):100

Lobbanáspont: 32°C

Sűrűség: 1,8g/mc³

Oldhatóság: vízzel és acetonnal nem elegyedik

Gőznyomás (Hgmm /25°C): <10

Robbanási határok (%): N/A

10. Stabilitás és reakcióképesség

A termék normál feltételek mellett viszonylag stabil. Ne tegyük ki közvetlen nagy hőmérsékletnek.

11. Toxikológiai adatok

Belélegzés: a termék belélegezve ártalmatlan. Belélegezve szédülést és fejfájást okozhat. Irritálhatja a légzőrendszert és a nyálkahártyát ha zárt térben használjuk.

Bőr: A termék bőrirritáló hatású, az oldószer eltávolíthatja az esszenciális olajokat és a bőr más termékek támadására is érzékeny lesz.

Szem: A termék szemirritáló hatású.

Lenyelés: a termék toxicitása alacsony, Emésztőrendszer irritáló hatású. Nagy mennyiségben lenyelve máj- és vesekárosodást okozhat.

12. Ökotoxicitás

Nyílt vizektől tartsuk távol.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A hulladék tárolása, kezelése a 98/2001 (VI. 15.) Kormányrendelet szerint történjen. Elégetés vagy eltemetés javasolt legális hulladéklerakón.

14. Szállításra vonatkozó előírások

UN szám: 3269

Légi szállítás (IATA): Poliészter gyanta, tűzveszélyes folyadék, Osztály 3, Csomagolási csoport. III.

Tengeri szállítás (IMO): Poliészter gyanta n.o.s. Osztály 3, Csomagolási csoport III. EmS F-E, S-D .

Közúti szállítás (ADR)/ vasúti szállítás (RID): Poliészter gyanta, Osztály 3, címke szám. 3.



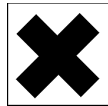
Biztonsági Adatlap a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet alapján

13. Szabályozási előírások

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

Összetevők: Sztirén monomer

Címke: Xn: Ártalmas



R mondatok: R10: Kevésbé tűzveszélyes
R20: Belélegezve ártalmas
R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású

S mondatok: S 2 Gyermek kezébe nem kerülhet
S 16 Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás
S 23 A keletkező gőzt nem szabad belélegezni
S 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
S 28 Ha az anyag a bőrre kerül, szappanos vízzel bőven azonnal le kell mosni

Önkéntes címkézés: N/A

16. Egyéb

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

Dátum: 2005-08-31

Cégszerű aláírás: