

BIZTONSÁGI ADATLAP

BIOSTOP

EGÉRFOGÓ RAGASZTÓ

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE

Az anyag és készítmény azonosítása:

A készítmény típusa: irtószermentes ragasztó

Termék neve: **BIOSTOP egérfogó ragasztó**

Forgalmazó:

Bábolna Bio Környezetbiológiai Kft.

Cím: H-1107 Budapest, Szállás u. 6., Hungary

Tel.: (36-1) 432-0-400

Fax.: (36-1) 432-0-401

Vészhelyzet információ: Tel: (36-1) 432-0-400

OKBI ügyeleti telefon:(06-80) 201-199

2. ÖSSZETÉTEL

Információ az összetevőkről

Veszélyes anyagok: —

Egyéb anyagok: polibutének és poliizobutének

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Nem veszélyes készítmény

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Óvintézkedések:

- gyermekektől és háziállatoktól távol tartandó

- élelmiszerektől és tároló edényzettől tartsuk távol

- kerüljük a szembe és bőrre jutást

Elsősegélynyújtás:

- belélegzés: -
- szem: szükség esetén orvoshoz kell fordulni
- bőr: a termék benzinnel leoldható a bőrről
- lenyelés: nagy mennyiség lenyelése esetén forduljon orvoshoz.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Lobbanáspont: a termék szobahőmérsékleten nem gyúlékony

Óvintézkedések: lehetőség szerint nyílt lángtól távol tartandó

Alkalmas oltóanyagok: vízpermet, CO₂ és hab

Kerülendő anyagok: nincsen

Veszélyek: nincs

Védőfelszerelés: védőruházat, védőszemüveg és önvédő készülék

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

Személyi védelemre vonatkozó intézkedések:

- bőrrel való érintkezés kerülendő
- kerülni kell a szembejutást
- a lerakódott anyag benzinnel feloldható

Személyi védőfelszerelés:

- védőöltözék
- védőkesztyű

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés:

- munka közben tilos enni
- munka után alaposan kezet kell mosni
- használjunk védőkesztyűt
- sugárzó hőtől távol kell tartani

- a helyiség szellőzését biztosítani kell

Tárolás:

- hűvös, száraz helyen kell tárolni (max.: 60 °C, min.: 5 °C)
- a terméket a nedvességtől óvni kell.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKA VÉGZÉS FELTÉTELEI

Expozíciós határértékek: -

Személyi védelem: védőkesztyű

Óvintézkedések: ne érintsük a terméket pusztán kézzel és óvjuk ruházatunkat a szennyeződésektől

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés: ragadós, sűrű folyadék

Szag: szagtalan

Szín: színtelen

Forráspont : nincs adat

Olvadáspont: nincs adat

Oldhatóság vízben: elhanyagolható

Párolgási ráta: nem párolog

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás szobahőmérsékleten: stabil (max. 60 ° C)

Elkerülendő: nedvesség

Polimerizációs veszélyek: nincs

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Toxicitás: n.a.

Irritáció: irritálhatja a bőrt

12. ÖKOTOXICITÁS

Ökotoxicitás:

haltoxicitás: nincs adat

vizek védelme: meg kell akadályozni, hogy a termék az élő vizekbe jusson

13. HULLADÉKKEZELÉS ÉS ÁRTALMATLANÍTÁS

Ártalmatlanítás:

- kis mennyiségben helyben ártalmatlanítható

- kerüljük, hogy a hulladék élővízbe vagy a csatornába juthasson

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem veszélyes áru.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EU címke: —

Kockázati mondatok: —

Biztonsági mondatok: S 2-24/25-26

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást

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

Az adatlap megfelel a Kémiai Biztonságról szóló, 2000/XXV.törvény, a 44/2000. EüM. Rendelet, valamint a 38/2003. (VII.7.) EszCsM-FVM-KvVM együttes rendelete vonatkozó előírásainak.

16. EGYÉB ADATOK

Forrás:

Bábolna Bio termékdokumentáció

Az adatok ismereteink mai állásán alapulnak és a termék biztonságával kapcsolatos információkat tartalmazzák, nem képezik a termék műszaki tulajdonságainak garanciáját. A felhasználó felelős a megfelelő munka, környezetvédelmi és egyéb jogszabályi előírások maradéktalan betartásáért, illetve a vegyi anyagokkal történő megfelelő bánásmódért.

Ez az adatlap aláírás és pecsét nélkül is érvényes.

Budapest, 2003. május 06.

Felülvizsgálva: 2006-08-14

2007. 05.15.