

BIZTONSÁGI ADATLAP

BIOSTOP légyfogó szalag

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE

Az anyag és készítmény azonosítása:

A készítmény típusa: ragasztós rovarcsapda

Termék neve: **BIOSTOP légyfogó szalag**

Forgalmazó:

Bábolna Bio Környezetbiológiai Kft.

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

Tel.: (36-1) 43-20-400

Fax.: (36-1) 43-20-401

E-mail: info@babolna-bio.hu

Vészhelyzet információ: Tel: (36-1) 43-20-400

OKBI ügyeleti telefon:(06-80) 201-199

2. ÖSSZETÉTEL

Információ az összetevőkről

Veszélyes anyagok: —

Egyéb anyagok: szintetikus ragasztóanyagok

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Veszélyességi szimbólum: —

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Óvintézkedések:

- gyermekektől és háziállatoktól távol tartandó

- élelmiszerektől tartsuk távol

Elsősegélynyújtás:

- belélegzés: nem értelmezhető
- szem: A szembe ragadt ragasztót ne próbáljuk eltávolítani, idegen testként kell kezelni és szükség esetén orvoshoz kell fordulni
- bőr: a termék benzinnel leoldható a bőrről
- lenyelés: nem értelmezhető

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

- Lobbanáspont: > 200 °C
- Óvintézkedések: lehetőség szerint nyílt lángtól távol tartandó
- Alkalmas oltóanyagok: CO₂ és hab
- Kerülendő anyagok: nincsen

Az égés során keletkező veszélyes anyagok: CO, CO₂ és ismeretlen szénhidrogének

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

Személyi védelemre vonatkozó intézkedések:

- bőrrel való érintkezés kerülendő
- kerülni kell a szembejutást

Személyi védőfelszerelés: nem szükséges

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés:

- munka után alaposan kezét kell mosni

Tárolás:

- hűvös, száraz helyen kell tárolni

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKA VÉGZÉS FELTÉTELEI

Személyi védelem: nem szükséges

Óvintézkedések: lehetőleg ne érintsük meg a ragasztót puszta kézzel és óvjuk ruházatunkat a szennyeződésektől

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés: ragasztóval bevont műanyag lap
Szag: szagtalan
Szín: átlátszó műanyag lap, színtelen ragasztóval
Megjelenés: folyékony
Szag: szagtalan
Oldhatóság: vízben nem oldódik

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás szobahőmérsékleten: stabil
Elkerülendő: nincs
Polimerizációs veszélyek: nincs

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Toxicitás: nem megállapítható
Irritáció: nem megállapítható

12. ÖKOTOXICITÁS

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

13. HULLADÉKKEZELÉS ÉS ÁRTALMATLANÍTÁS

Ártalmatlanítás:
- kis mennyiségben a háztartási szemétbe dobható
- kerüljük, hogy a hulladék élővízbe vagy a csatornába juthasson

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem veszélyes áru.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EU címke: —

Kockázati mondatok: —

S mondatok:

S 2: Gyermek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó

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 dokumentációk

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, 2004. június 18.

Felülvizsgálva: 2006-10-13

2007. 05. 24.