

BIZTONSÁGI ADATLAP

LÉGYFOGÓ LAP CHAMELEON elektromos berendezésekhez

1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A GYÁRTÓ AZONOSÍTÁSA

A készítmény azonosítása:

A készítmény típusa: Ragasztós rovarcsapda
A készítmény megnevezése: Légyfogó lap
CHAMELEON elektromos berendezésekhez

Forgalmazó:

Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.

Címe: H-1107 Budapest, Szállás u. 6.

Tel.: (36-1) 432 0400

Fax: (36-1) 432 0401

e-mail: info@babolna-bio.hu

Vészhelyzet információ: Tel: (36-1) 432 0400
Fax: (36-1) 432 0401

2. ÖSSZETÉTEL /INFORMÁCIÓK AZ ÖSSZETEVŐKRE

Hőre lágyuló ragasztós felületű karton

A ragasztó összetétele:

Sztirol/ vinilbenzol kopolimer

Szénhidrogén gyanta

Paraffin olaj

Stabilizátor <1,0 %

Antioxidánsok < 0,5 %

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Nem tekinthető veszélyesnek (67/548/EEC).
Veszélyességi szimbólum:-

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

| | HA FORRÓ/ FELHEVÜLT ÁLLAPOTÚ: |
|----------------|---|
| Szem: | Alaposan mossa ki hideg vízzel. Bánjon vele a viaszhoz vagy a gyantához hasonlóan. Ne kísérelje meg eltávolítani a megszilárdult ragasztót! Azonnal vegye igénybe az orvosi ellátást! |
| Bőr kontaktus: | Alaposan mossa ki hideg vízzel. Bánjon vele a viaszhoz vagy a gyantához hasonlóan. Ne kísérelje meg eltávolítani a megszilárdult ragasztót! Forduljon orvoshoz! |
| Belégzés: | - |
| Lenyelés: | - |

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

| | |
|--------------------------------|--|
| Öngyulladás | N. A. |
| Lobbanás pont | > 250 °C |
| Alkalmas oltóanyagok | CO ₂ |
| Különleges tűzoltási eljárások | Nem szükségesek |
| Veszélyes égéstermékek | Szén-monoxid, szén-dioxid, ismeretlen szénhidrogének |

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

Kiömlés és szivárgás esetén: Hagyjuk kihűlni és megszilárdulni a ragasztót. Kaparjuk össze és gyűjtsük megfelelő tárolóedénybe hulladékkezelésre.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

| | |
|-----------------------|--|
| Tárolási hőmérséklet: | Szobahőmérsékleten. |
| Kezelés/ tárolás: | Tároljuk hűvös, száraz helyen. Óvórenszabály: a terméket csak a kívánt hőmérsékletre melegítsük. A pirolizis termékeinek veszélyessége ismeretlen. |

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKA VÉGZÉS FELTÉTELEI

| | |
|------------------|--|
| Légutak védelme: | Nem szükséges, ha a szellőztetés folyamatos. |
| Kéz védelme: | Esetleg védőkesztyű |
| Óvintézkedések: | Kerüljük a ragasztós felület érintését |

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

| | |
|-------------------------------|---|
| Megjelenés: | ragasztóval bevont kartonlap |
| Szín: | sárga színű ragasztó színes kartonlapon |
| Szag: | nem érzékelhető |
| Forráspont: | > 250 °C |
| Olvadáspont: | 90-100 °C |
| Oldhatóság: | vízben oldhatatlan |
| Illékonyság: | nincs |
| Illékony szerves komponensek: | < 1 g/l (180°C) |

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: szokásos felhasználás esetén stabil.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Toxicitás: n. a.

Egyéb: Az összetevőkről szerzett eddigi tudásunk alapján nem várható semmilyen egészségre káros hatás a termék felhasználása során, amennyiben az útmutatásnak megfelelően történik.

12. ÖKOTOXIKOLÓGIAI ADATOK

| | |
|----------------------------|------------|
| Környezeti hatás: | Nem ismert |
| Mobilitás: | Nem ismert |
| Perzisztenciája: | Nem ismert |
| Bioakkumulációs potenciál: | Nincs |
| Ökotoxicitása: | Nem ismert |
| Vízi-toxicitása: | Nem ismert |

13. HULLADÉKKEZELÉS ÉS ÁRTALMATLANÍTÁS

A hulladékkezelés módszerei: A hulladékkezelésnek összhangban kell lennie a fennálló társadalmi, nemzeti és helyi szabályozással.

Üres tárolóedények figyelmeztető jelzése: Nem szükséges

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem veszélyes áru.

UN szám:-

ADR/RID:

CEFIC:

IMDG-osztályozás:

IATA-osztályozás:

nincs besorolva

nincs besorolva

nincs besorolva

nincs besorolva

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EU címke: -

Kockázati mondatok: -

Biztonsági mondatok: S: 1/2

S 1/2: Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó

16. EGYÉB ADATOK

Ez a biztonsági adatlap megfelel a 33/2004 Egészségügyi Miniszteri rendeletben és a 2000/XXV. törvényben meghatározottaknak.

Forrás:

- Silvandersson Sweden AB Material Safety Data Sheet (2002.08.07.)

2. változat

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.

Budapest, 2004-09-13

P.H.

Szilágyi János
Fejlesztési Főosztályvezető

Ez az adatlap elektronikus formában készült, aláírás és pecsét nélkül is érvényes.