

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kiállítás kelte: 2009.01.05.

- 1.1 Készítmény neve: **PROBY PARKETTAFUGÁZÓ**
1.2. A termékfelhasználása: Diszperziós tömítőanyag.

- 1.3 Gyártó cég neve: **Den Braven Sealants BV**
címe: 4900. Oosterhout, Hollandia
Posbus 194.
telefon: 31(0)1620-91000
fax: 31(0)1620-51217
sürgősségi tel.: 31(0)4132-69716 (munkaidő után)

Importáló/forgalmazó cég

- neve: **DEN BRAVEN Magyarország Kft**
személy neve: ifj. Strahl István
címe: 2051. Biatorbágy
Rozália park 2.
telefon: +36-06-23-312-800
fax: +36-06-23-312-801

- 1.4. Vészhelyzetben: **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat**
címe: 1096. Budapest, IX.
Nagyvárad tér 2.
telefon: 36-06-80-20-11-99
36-06-1-476-64-64 (munkaidőben)

2. Veszély azonosítása

Információ az emberre és környezetre vonatkozó veszélyekről: A terméket veszélyesség szerint nem kell be sorolni az EU készítményekre vonatkozó "Általános besorolási irányelv" legutolsó érvényes változat számítási eljárása szerint.

3. Összetéti információ

Vegyijellemzés

A termék akril kopolimer-emulzió, szerves töltőanyagok és adalékanyagok keveréke.

Veszélyes anyagok:

0,1%-nál több mérgező, 1,0 %-nál több veszélyjelzésű vegyi anyagot nem tartalmaz.

4. Elsősegély és intézkedések

4.1. Lenyelés esetén: Forduljunk orvoshoz és mutassuk meg ezt a biztonsági adatlapot

4.2. Bőrszennyezésnél: Az anyagot távolítsuk el száraz ruhával vagy papírtörülkövel, majd mossuk az érintett bőrfelületet vízzel és mosószerrel. Forduljunk orvoshoz, ha panaszok jelentkeznek.

4.3. Belélegzésnél: Permet vagy gőz belélegzése esetén friss levegőt biztosítsunk. Panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

4.4. Szemszennyezésnél: Azonnal öblögetni a nyitott szemet bőséges mennyiségű folyó vízzel (15 percig), miközben a szemhéjak nyitottak Szemész orvost keressük fel, ha panaszok jelentkeznek..

4.5. Egyéb ajánlás: A beszennyeződött ruházatot azonnal távolítsuk el.

5. Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Megfelelő tűzoltóanyag: Minden szabályozott tűzoltóanyag alkalmas.

5.2. Biztonsági okokból tűzoltásra nem alkalmazható tűzoltóanyag: Nincs meghatározott.

5.3. Különleges veszélyeztetés a termékből, tűz esetén az égéstermékből vagy a keletkező gázokból: Tűz esetén avíz elpárolgása után termék égéséből CO, CO₂ NO_x, tartalmú gáz keletkezhet.

5.4. Tűzoltók speciális védőfelszerelése: Védőruhát és légzőkészüléket javasolt viselni.

6. Intézkedés véletlen szabadba jutás esetén

6.1 Személyi óvintézkedés: Viseljünk a megfelelő védőfelszerelést a 8. pont „személyi védelem” részében leírtak szerint.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedés: Nem üríthető csatornarendszerbe, talajra vagy felszíni vízbe.

6.3. Szennyezés mentesítés módszerei: Itassuk fel vagy töröljük le semleges anyaggal, majd a szennyezett anyagot távolítsuk el és mint veszélyes hulladékot kezeljük a 13. pontban leírtak szerint.

7. Kezelés és tárolás

7.1 Kezelés: Jól szellőztetett helyen használjuk. Szemmel és bőrrel való érintkezést előzzük meg. Tilos lenyelni.

7.2. Tárolás: Tároljuk száraz helyen, zárt csomagolásban. Gyújtóforrástól tároljuk távol. Védjük közvetlen napsugárzástól.

7.3. Ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-25 °C között

8. Az expozíció ellenőrzése—egyéni védelem

8.1. Az expozíciós határértékek:

A termékre és az összetevőkre vonatkozó határértékek nem állnak rendelkezésre.

8.2. Külföldi munkahelyi határértékek:Nem áll rendelkezésre.

8.3. Kiegészítő tájékoztatás a technikai rendszerrel kapcsolatban. : Nincs további adat, lásd. 7. fejezetet.

8.4. Személyi védelem:

Szemvédelem: Védőszemüveg.

Kézvédelem: Szövet kesztyű. Kerüljük a bőrrel való érintkezést.

Légzésvédelem: Kerüljük a termék belélegzését, csak jól szellőzött helyen használjuk.

Bőrvédelem: Zárt munkaruha

8.5. Általános védelmi és higiénés intézkedés:

Munkaközben tilos enni, inni és dohányozni. Munkaközi szünetek előtt és munka végén mossunk kezet. Kerüljük a szemmel és bőrrel való érintkezést Szennyezett kézzel ne dörzsöljük a szemet.

9. Fizikai és kémiai tulajdonság

Megjelenés:

fizikai állapot: paszta
szín: különböző
szag: enyhe

Jellemző hőmérsékletek:

forráspont (víz = 100 °C): 100 °C
fagyáspont: 0 °C
gyulladáspont: nem alkalmazható (vizes termék)
Gyulladási hőmérséklet: nem alkalmazható (vizes termék)
gőznyomás: 23 mbar
robbanási határ alsó: nem alkalmazható (vizes termék)
felső: nem alkalmazható (vizes termék)

Egyéb jellemzők:

pH (10 g/l vizes oldat): 7,9 (20 °C)
sűrűség (20 °C): 1,68 g/cm³
oldhatóság (25 °C): vízben oldható

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1. Kerülendő körülmények: Szakszerű felhasználás mellett nem bomlik

10.2. Kerülendő anyagok: Nincs meghatározva.

10.3. Veszélyes bomlástermékek: Tűzben szén-monoxid (CO), szén-dioxid (CO₂), kalcium-oxid (CaO). keletkezhetnek.

11. Toxikológiai információ

11.1. Általános toxikológiai tájékoztatás.

A termék használata során ártalmas hatása nem várható emberre.

11.2. Toxikológiai adatok:

LD₅₀ mg/kg (szájon át): vizsgálati adat nem áll rendelkezésre.

LD₅₀ mg/kg (bőrön keresztül): vizsgálati adat nem áll rendelkezésre.

LD₅₀ mg/l (belélegezve): vizsgálati adat nem áll rendelkezésre.

12. Ökológiai információk

12.1. Ökotoxicitás: vizsgálati adat nem áll rendelkezésre.

12.2. Mobilitás: vizsgálati adat nem áll rendelkezésre. A termék vízben oldható

12.3. Perzisztencia és lebomlási képesség: vizsgálati adat nem áll rendelkezésre.

12.4. Bioakkumulációs képesség: vizsgálati adat nem áll rendelkezésre.

12.5. Egyéb tájékoztatás: a még meg nem kötött termék nem jusson a környezetbe.

Víz veszélyességi osztály. WGK: 1

13. Szempontok az ártalmatlanításhoz

A termék és a szennyezett csomagolás elhelyezése:

Az elhelyezés érdekében forduljunk egy engedéllyel rendelkező hulladékkezelő szervezethez.

Hulladékazonosító EAK kód:

- meg nem kötött termék: 080403
- megkötött termék: 080404

14. Szállításra vonatkozó információ

Nemzetközi szállítási szabályok szerint nem jelölés köteles.

15. Szabályozásra vonatkozó információ

Megjelölés a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv szerint.

A készítményekre vonatkoznak az "Általános besorolási irányelvek" kiadvány legutolsó változata szerinti számítások.

Veszélyességi besorolás:

Veszélyes összetevők: 0,1%-nál több mérgező, 1,0 %-nál több veszélyjelzésű vegyi anyagot nem tartalmaz.

Veszély megjelölése: nincs

Veszélyjel: nincs

Veszélyre utaló mondatok: Nem szükséges

Biztonságra utaló mondatok: Nem szükséges.

Egyéb szabályok:

2000 évi XXV törvény A kémiai biztonságról

25/2000.(IX. 30.) EüM—SZCSM együttes rendelete a munkahelyek kémiai biztonságáról.

44/2000. (XII. 27.) EüM módosítva a 33/2004. (IV. 26.)ESzCsM rendelettel veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól.

164/2003.(X.18.) Korm. rendelet. A hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási, és adatszolgáltatási kötelezettségekről.

16. Egyéb információ

A termékről megadott információk a mai tudományos ismereteinken alapulnak.

A felhasználóknak figyelembe kell venni a lehetséges kockázatot a termék minden más, nem rendeltetésszerű használatánál. Kötelessége a termék kezelésénél minden megelőző óvintézkedés betartása.

Az információ nem teljes körű, a termék biztonsági követelményeinek ismertetésére szolgál, a rendeltetés szerinti használathoz.

A Biztonsági adatlap a 44/2000. (XII. 27.) EüM módosítva a 33/2004. (IV. 26.)ESzCsM és a 26/2007. (VI.7.) EüM rendeletekkel, „a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól” alapján készült.