

Carlofon Chemie Kft.

Biztonsági adatlap

Az EU 91/155/EWG irányelveinek és az EüM 44/2000. (XII.27.) jogszabályainak megfelelően

Üregvédő viasz bázisú, literes

Cikkszám:200(barna)

Kiállítás dátum: 2007.03.28.

Felülvizsgálva: 2007.03.28.

OKBI -szám: 414/2003.

1. Vegyianyag neve

- 1.1 A termék megnevezése: Üregvédő viasz bázisú, 1 literes barna
- 1.2 Gyártó és forgalmazó cég neve: Carlofon Chemie Kft, 1173 Budapest, Pesti út 28/A.
Tel: 06-1-363-3744, Fax: 06-1-220-5180
- 1.3 Importáló cég neve: Carlofon Chemie Kft, 1173 Budapest, Pesti út 28/A.
Tel: 06-1-363-3744, Fax: 06-1-220-5180
- 1.4 Egészségügyi információ: /ETTSZ/ Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
1096 Budapest, Nagyvárad-tér 2. Tel.: 476-6464
Zöldsám: 06-80/201-109 (éjjel-nappal)

2. Összetétel

- 2.1 Kémiai összetétel: Viaszok, adalékok és oldószerek keveréke.
- 2.2 Hajtógáz: Nincs

2.3 Veszélyes anyag tartalom:

Megnevezés:	CAS- szám:	Tartalom:	Szimbólum:	R- mondatok:
Nafta, nehéz hidrodeszulfátozott	64742-82-1	25-50 %	Xn, N	10, 51/53, 65, 66, 67

2.4 R- mondatok:

- R10:** Kevésbé tűzveszélyes.
- R51/53:** Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.
- R65:** Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyag a légutakba) esetén tüdőkárosodást okozhat.
- R66:** Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.
- R67:** Gőzök álomságot vagy szédülést okozhatnak.

3. Veszélyesség szerinti besorolás

Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

3.1 Veszélyességi megjelölések:



Környezetre veszélyes

3.2 A termék megjelölésre kötelezett, az „EU Készítményekre vonatkozó Általános Besorolási Irányelveinek” számítási eljárásainak utolsó változata alapján. Hosszabb vagy ismételt bőrrel történő érintkezésekor Dermatitis (bőrgyulladás) keletkezhet, az oldószerek zsírtalanító hatása által. Narkotizáló (kábitó) hatású.

4. Elsősegélynyújtás

- 4.1 **Belélegzése esetén:** Gondoskodjunk friss levegőről és nyugalomról. Eszméletvesztés esetén, stabil oldalfekvésbe helyezzük és mesterséges lélegeztetésben részesítjük.
- 4.2 **Bőrre kerülése esetén:** A terméknek általában nincs bőringerlő hatása.
- 4.3 **Szembe kerülésekor:** A szemet pár percig bő folyóvíz alatt, nyitott szemhéjaknál alaposan öblítsük ki, majd hívjunk orvost.
- 4.4 **Lenyelése esetén:** A hányást ne erőltessük és ne indítsuk meg. Azonnal hívjunk orvost, és mutassuk meg neki az edényzet címkéjét. Semmi esetre sem itassuk a beteggel tejet vagy olajt.

5. Tűzvesélyesség

- 5.1 **Oltóanyagok:** CO₂ (széndioxid), haboltó vagy száraz oltóanyag.
- 5.2 **Alkalmatlan anyagok:** Teljes vízszugár.
- 5.3 **Védőfelszerelés:** A lélegzésvédő készüléket vegyük fel.

6. Óvintézkedés baleset esetén

6.1 Környezetvédelmi előírások:

Nem juthat csatornahálózatba, élővízbe és talajvízbe és meg kell akadályozni azt is, hogy ivóvízbe kerüljön. Amennyiben mégis csatornahálózatba, élővízbe, talajvízbe, ivóvízbe jut, az illetékes hatóságokat haladéktalanul értesíteni kell. A nem teljesen ép palackokat ki kell válogatni és a vonatkozó törvényi előírásoknak megfelelően, kell megsemmisíteni.

6.2 Tisztítási/felvételi eljárás:

Folyadékmegkötő anyaggal (homok, lúgkötők, univerzális megkötők) fel lehet venni. A megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell. A szennyezett anyagot a 13. pont szerint kell megsemmisíteni.

7. Kezelés és tárolás

7.1 **Elővigyázatossági intézkedések, használatok:**

A tárolóedényt szorosan zárjuk le. Csak jól szellőztetett helyen használjuk. Tilos nyílt lángra vagy bármilyen izzó anyagra permetezni! Tűzforrástól távol tartandó és használata közben tilos a dohányzás.

7.2 **Elővigyázatossági intézkedések tárolásakor:**

A tárolási hőmérséklet ne emelkedjen 50 °C fölé, személyautó zárt csomagterében nem szállítható. Csak jól szellőző helyen tárolható és szállítható.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

A termék nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyeknek a munkahelyre vonatkozó ellenőrizendő határértékeik fontosak lennének.

- 8.1 Légzésvédelem:** Rövid idejű vagy csekély terheléskor légzésszűrő eszköz, fokozott illetve hosszabb expozíció (terhelés) esetén használjunk a külső levegőtől független légzésvédő eszközt. Ajánlott szűrő: A
- 8.2 Szem védelme:** Szorosan záró, védőszemüveg.
- 8.3 A test védelme:** Használjunk munkaruhat.
- 8.4 Bőrvédelem:** Védőkesztyűk használata ajánlott.
- 8.5 Munkahigiénia:** Élelmiszerektől, italoktól és takarmánytól tartsuk távol. Munka után és a szünetekben vízzel és szappannal mossunk kezet. Munka közben ne együnk, igyunk és ne dohányozzunk.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

▪ Halmazállapot	Folyékony
▪ Színe	Barnás-sárga
▪ Illata	Jellegzetes
▪ Forráspont/forrási terület:	142 °C
▪ Lobbanáspont	39 °C
▪ Gyulladási hőmérséklet	>200 °C
▪ Robbanási határ	Alsó: 0,6 vol % Felső: 7,0 vol%
▪ Gőznyomása 20 °C– on	3,7 bar
▪ Tömítettsége 20 °C– on	0,865 g/ml.
▪ Oldhatósága vízzel	Nem vagy csak részlegesen oldódik
▪ Organikus oldószer	49,9 %

10. Stabilitás és reakciókészség

- 10.1 Termikus melléktermékek:** előírászerű használat esetén nincs.
- 10.2 Veszélyes melléktermékek:** előírászerű használat esetén nincs.
- 10.3 Veszélyes reakciók:** semmiféle veszélyes reakció nem ismeretes.

11. Toxikológiai adatok

11.1 A koncentrált gőzök, illetve az anyag orális úton történő szervezetbe jutása esetén narkózisszerű állapot, fejfájás / ájulás következhet be. Rendeltetésszerű használat esetén, semmilyen toxikus hatás nem ismert.

12. Ökotoxicitás

12.1 **Vízre való veszélyességi osztály (WGK): 1** (Önbesorolás)

12.2 **Általános utalás:** Vízre gyengén szennyező hatású. Halak, planktonok, vízi organizmusok részére, **nagyobb mennyiségben káros hatással lehet.**
Nem szabad élővizekbe és szennyvizekbe juttatni.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

13.1 **Ajánlás:** A helyi hatósági előírásokat figyelembe kell venni! Ne semmisítsük meg háztartási hulladékkal együtt.

13.2 **Szennyezett edények:**

Anyag / a készítmény / és a maradékra vonatkozó, hulladékfeldolgozási kulcs:

08 02 99

n.a.

08 01 11

Festékek –lakkok maradványai, amelyek organikus oldószert vagy más veszélyes anyagot tartalmaznak.

14. Szállításra vonatkozó előírások

14.1 **GGVSE/ADR/RID:** 3

Megjelölés: 3, Gyúlékony folyékony anyagok

UN - szám: 1139

Kemler szám : 30

Csomagolási osztály: III.

Veszélyességi cédula: 3.

Az árú megnevezése: 1139 SCHUTZANSTRICHLÖSUNG,
640E

14.2 **GGVSee/IMGD:** 3

Helyes megnevezés: COATING SOLUTION

UN - szám: 1139

Osztály: 3.

Csomagolási osztály: III.

EMS-szám: F-E, S-E

Marine pollutant: Igen

14.3 **ICAO/IATA-DGR:** 3

Helyes megnevezés: COATING SOLUTION

UN - szám: 1139

Osztály: 3.

Csomagolási osztály: III.

15. Szabályozási információk

15.1 **Veszélyességi megjelölések:** N,

15.2 **Veszélyességi szimbólumok:** a szimbólumokat, kötelezően fel kell tüntetni!



Környezetre veszélyes

Tűzforrástól távol tartandó. Gyermekek kezébe nem kerülhet.

15.3 **Veszélyességet jelölő mondatok:**

R10: Kevésbé tűzveszélyes.

R51/53: Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

R66: Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

R67: Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

15.4 **Biztonságra utaló mondatok:**

S2: Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S23: A keletkező gázt/ füstöt/ gőzt/ permetet nem szabad belélegezni.

S24: A bőrrel való érintkezés kerülendő.

S29/56: Csatornába engedni nem szabad, az anyagot és az edényzetét a veszélyes vagy speciális hulladékgyűjtő helyre kell vinni.

S43: Tűz esetén haboltót, CO₂ vagy poroltót használjunk. Víz használata tilos!

S46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/ csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

Csak a teljesen kiürített csomagok bocsáthatók újrafelhasználásra.

15.5 VOC– EU: 431,6 gr/l. VOC– CH: 49,90 % Danish MAL Code: 5-3

16. Egyéb

Ezen irat információi a mi ismereteink illetve tapasztalataink mai állapotára alapoz. Csak egészségügyi, környezetvédelmi és biztonsági célokra használhatóak fel. Az információt nem szabad (mint specifikációt) figyelembe venni, a termék egy meghatározott tulajdonságáról. A termék besorolása az érvényben lévő EU jogszabályok szerint történt.

A változtatás jogát fenntartjuk!

Dátum:.....

P.H.

Aláírás: Pitters Richárd
Ügyvezető és Gazdasági Igazgató

Ezek az adatok a mi ismereteink mai állapotára alapoznak, és jogi értelemben nem jelentenek semmiféle biztosítékot. A törvényes előírások betartása saját felelősségünk alá tartozik.