

EU-BIZTONSÁGI ADATLAP

Módosított dátum: 2002/07/30
A nyomtatás dátuma: 12.10.2007
EU-SDB30470A
Oldal 1. pontjába 3

SHERADECALON

Borító folyadék

1. Anyag / készítmény és a cég megnevezése
A termék neve:

SHERADECALON

Szállító:

SHERA Werkstoff-Technologie
GmbH & Co. KG
Espohlstr. 53
49448 Lemförde
Németország
Tel.: +495443 -99 33 -0
Fax: +49 54 43 -9933 -100

2. Összetétel / Adatok az alkatrészek
Kémiai tulajdonságok

Folyékony keverék tisztított, telített, alifás szénhidrogének.

Információ

Nem vonatkoznak veszélyes anyagok szabályzata 26.10.93 és a megfelelő EU Irányelvek.

3. Lehetséges veszélyek
Egyik sem

4. Elsősegély
Bőrrel való érintkezés után

Ha a termék érintkezik a bőrrel, öblítse le vízzel és szappannal.

Belégzése után

Abban az esetben, zavarok, kérjük, forduljon orvoshoz.

Bőrrel való érintkezés után

Ha a termék érintkezésbe kerül szembe, öblítse ki alaposan és orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés

Nem okoz hányást. Nyelje szén tablettát. Azonnal forduljunk orvoshoz.

Információ orvos

Lenyelés esetén vagy hányás: veszély behatolását a tüdőbe.

5. Tűzoltás

Megfelelő tűzoltó szerek

Hab, CO₂, köd, vízpermet patak, por-típusú oltóanyaggal, homok.

Különös veszélyek készítése révén is, égéstermékei vagy a alkotó gázok

A nitrogén-oxid (NO_x), szén-monoxid (CO), kén-dioxid (SO₂), a korom.

Különleges védőfelszerelés tűzoltó készülékek

Használjon önálló légzőkészüléket.

6. Fellépés esetén a véletlenszerű kibocsátás

Személyekre vonatkozó óvintézkedések

Viseljen egyéni védőruhát. Abban az esetben, gőzök \ köd \ aerosoles használata belélegezve védelmet.

Környezetvédelem és tisztítás

Ne engedje a csatornahálózatba, talajvízbe vagy a talajba. Akadályozza surfacial bővítése (pl. az duzzasztás vagy olajjal gát).

További információk

Vedd fel folyékony ragasztó anyaggal (pl. elsöprő vegyület). Az anyagot szerint a helyi hatóságok.

EU-BIZTONSÁGI ADATLAP

Módosított dátum: 2002/07/30

A nyomtatás dátuma: 12.10.2007

EU-SDB30470A

Oldal 2of 3

SHERADECALON

Borító folyadék

7. Kezelés és tárolás

Tippek a biztonságos kezeléshez

Kialakulásának elkerülése olajos köd.

Információ szembeni védelemről szóló, tűz és robbanás

Ne dohányozzon. Osztály a tűz B DIN EN2.

Tárolás információk

Ne tároljuk együtt oxidáló szerekkel.

További részletek a tárolási körülmények

Elleni védelem felmelegedés / túlmelegedés.

8. Expozíciós határértékek és személyes biztonsági berendezések

Védelmi és higiéniai intézkedések

Ne lélegezzük be a gőzt. Tartsa távol ételek és italok. Ellenőrizze, alapos bőr tisztítására.

Légzésvédelem

Abban az esetben, kialakulásának aeroszol vagy köd.

A kéz védelme

Műanyag kesztyű.

A szemek védelme

Védő szemüveg, ha veszélyben a permetezés létezik.

Személyi védelem

Viseljen védőruházatot elleni olaj esetén permetezés veszély.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés

Form:

Szín:

folyadék

színtelen
Szag: szagtalan
Biztonsági részletek
Forráspont / forrási tartomány
Olvadáspont / olvadási tartomány
Flashpoint
Explosure határok (Vol.%) alsó
nagyobb
Termikus bomlás (° C)
További információk
kb. -9 ° C
kb. 180 ° C
0,45 vol%
4,5 vol%
Sűrűség
Oldhatóság vízben
Gőznyomás
Viszkozitás
0,86 g/cm³ 15 ° C
oldhatatlan
<01 hPa, 20 ° C
70mm² / s 40 ° C
10. Stabilitás és reakciókészség
Kerülendő anyagok
Erős oxidánsok
Veszélyes reakciók
Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

Veszélyes bomlástermékek

Nincs, ha a terméket megfelelő módon használjuk.

További információk

Magasabb hőmérsékleten (> 350 ° C)-kezdődő bomlás.

EU-BIZTONSÁGI ADATLAP

Módosított dátum: 2002/07/30
A nyomtatás dátuma: 12.10.2007
EU-SDB30470A
Oldal 3of 3

SHERADECALON

Borító folyadék

11. Toxikológiai információk

Akut toxicitás

Belélegzése, LC50 patkány, inhalatív (mg/1/4h) > 5000 mg / kg

Bőrrel való érintkezés, LD50 patkány, bőrön át (mg / kg) > 3000 mg / kg

12. Ökológiai információk

Részletek megszüntetéséről (perzisztencia és lebonthatóság)

Biológiailag nem könnyen lebontható.

Reakció a szennyvíztisztító telepeken

A termék nem könnyen oldódik vízben. Miatt abiotikus folyamatok e. g. mechanikai leválasztó, hogy nagymértékben eliminálható vízből.

13. Ártalmatlanítási utasítások

A termék még

Égési saját növényeket figyelembe véve a törvényt és a hivatalos irányelveket.

Szennyezett csomagolás

Kell kezelni, mint a nyersanyag.

Hulladék kód:

54100

14. Szállítási információk

Nem veszélyes jó értelemben vett általános közlekedési szabályok.

15. Előírások

Azonosító követelmény szerint a veszélyes anyagok rendeletek / EU irányelvek

Nem követelmény.

Nemzeti előírások

Műszaki útmutató levegővel organikus áruk osztály III

Hulladék kód: 54100 Megnevezés: Ásványi olaj

Vízszennyezés osztály

WPC: 1 önértékelés

16. Egyéb információk

Ez az információ alapján az állam a tudás és tapasztalat vonatkozó napján probléma. Az információt nem lehet figyelembe venni a garancia általános tulajdonságok. Meg sem kell változott, sem át más termékekre. Párhuzamos változatlan állapotban megengedett.