



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD EASYLINE

Pagina 1
Uitgegeven: 02/04/2004
Revisie nr. 2

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING

Produktnaam: EASYLINE
Codenummer: 46000
Firmanaam: ROCOL Site Safety Systems
ROCOL House
Swillington
Leeds
West Yorkshire
LS26 8BS
ENGLAND
Tel: +44 (0) 113 232 2800
Fax: +44 (0) 113 232 2850
Tel (in geval van nood): +44 (0) 113 232 2600

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Ingrediënten: XYLENE 10-30%
EINECS: 215-535-7 CAS: 1330-20-7
[-] R10; [Xn] R20/21; [Xi] R38

- 1-METHOXY-2-PROPANOL 1-10%
EINECS: 203-539-1 CAS: 107-98-2
[-] R10
- ACETONE 10-30%
EINECS: 200-662-2 CAS: 67-64-1
[F] R11; [Xi] R36; [Xi] R66; [-] R67
- DIMETHYL ETHER 10-30%
EINECS: 204-065-8 CAS: 115-10-6
[F+] R12

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste gevaren: Zeer licht ontvlambaar. Irriterend voor de ogen.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (SYMPTOMEN)

Kontakt met huid: Op de plek waar het contact plaats vond kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.
Kontakt met ogen: Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen. De ogen kunnen overvloedig tranen.
Inslikken: De mond en de keel kunnen pijnlijke en rode plekken vertonen.
Inademen: De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen. Blootstelling kan hoesten of hijgen tot gevolg hebben.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (AKTIE)

Kontakt met huid: Verwijder alle vervuilde kleding en schoeisel onmiddellijk tenzij zij aan de huid vastgeplakt zitten. Onmiddellijk wassen met veel zeep en water.
Kontakt met ogen: Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen. Haal medische hulp indien de pijn aanhoudt en het oog rood blijft.
Inslikken: Mond met water spoelen. Raadpleeg een arts.
Inademen: Verwijder patiënt van blootstelling ervoor zorgend dat uw eigen veiligheid niet in gevaar gebracht wordt. Haal medische hulp indien u zich onwel voelt.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen: Kooldioxide. Droog chemisch poeder. Gebruik waterspray om houders af te koelen.
Blootstellingsgevaren: Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.
Bescherming brandbestrijders: Onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen. Beschermende kleding dragen om aanraking met huid en ogen te vermijden.

[vervolgd..]

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Pers. voorzorgsmaatregelen:** Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming. De verontreinigde plek met waarschuwingstekens markeren en toegang door niet bevoegd personeel voorkomen.
- Milieu voorzorgsmaatregelen:** Produkt niet in riolering of oppervlaktewater lozen.
- Reinigingsprocedures:** Naar een af te sluiten geëtiketteerde afvalhouder overpompen en op een gepaste manier verwijderen.

7. HANTERING EN OPSLAG

- Hanteringsvereisten:** Direct contact met de substantie vermijden. Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Produkt niet in een afgesloten ruimte hanteren.
- Opslagkondities:** Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. Niet aan ontstekingsbronnen blootstellen.
- Geschikte verpakking:** Mag alleen in oorspronkelijke verpakking worden bewaard.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Ingrediënten:** XYLENE
TWA (8 uur blootstelling): 220 mg/m³ KBL (15 min. blootstelling): 441 mg/m³ (OES)
- 1-METHOXY-2-PROPANOL
TWA (8 uur blootstelling): 375 mg/m³ KBL (15 min. blootstelling): 560 mg/m³ (OES)
 - ACETONE
TWA (8 uur blootstelling): 1210 mg/m³ KBL (15 min. blootstelling): 3620 mg/m³ (OES)
 - DIMETHYL ETHER
TWA (8 uur blootstelling): 766 mg/m³ KBL (15 min. blootstelling): 958 mg/m³ (OES)

- Technische maatregelen** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is.
- Bescherming van ademhaling:** Onafhankelijk ademhalingsapparaat moet beschikbaar zijn in geval van nood.
- Bescherming van de handen:** Beschermende handschoenen.
- Bescherming van de ogen:** Veiligheidsbril met zijkleppen. Zorg dat er een oogdouché aanwezig is.
- Bescherming van de huid:** Beschermende kleding.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Toestand:** Aërosol
- Kleur:** Various
- Geur:** Karakteristieke geur
- Verdampingssnelheid:** Snel
- Oplosbaarheid in water:** Mengbaar
- Vlampunt °C** -30

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Stabiliteit:** Stabiel onder normale omstandigheden.
- Te vermijden omstandigheden:** Hitte. Ontstekingsbronnen.
- Te vermijden materialen:** Sterke oxideermiddelen. Sterke zuren.
- Gevaarlijke ontledingsprod:** Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- Ingrediënten:** XYLENE
ORL MUS LD50 2119 mg/kg
ORL RAT LD50 4300 mg/kg
SCU RAT LD50 1700 mg/kg
- 1-METHOXY-2-PROPANOL
IVN RAT LD50 4200 mg/kg
ORL MUS LD50 11700 mg/kg
ORL RAT LDLO 3739 mg/kg
 - ACETONE
IVN RAT LD50 5500 mg/kg
ORL MUS LD50 3 gm/kg
ORL RAT LD50 5800 mg/kg

Blootstellingsplaatsen: Raadpleeg paragraaf 4 van VIB.

12. MILIEU-INFORMATIE

Mogelijke bioaccumulatie: Geen gegevens beschikbaar.

Andere schadelijke effecten: Geen gegevens beschikbaar.

13. INSTRUKTIES VOOR VERWIJDERING

Opmerking: De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER

ADR / RID

UN Nr: 1950 **ADR klasse:** 2
Klass. code: 5F
Juiste ladingnaam: AEROSOLS
Labelling: 2.1



IMDG / IMO

UN nr: 1950 **Klasse:** 2
Noodpl. F-D,S-U **Mariene verontreiniging:** .
Labelling: 2.1

IATA / ICAO

UN nr: 1950 **Klasse:** 2
Labelling: 2.1

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Gevarensymbolen: Zeer licht ontvlambaar.
Irriterend.



R-zinnen: R12: Zeer licht ontvlambaar.
R36: Irriterend voor de ogen.

S-zinnen: S16: Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
S23: spray, niet inademen.
S26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S35: Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
S51: Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

P-zinnen: Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Buiten bereik van kinderen bewaren.

WGK: 2

Opmerking: De hierboven vermelde regelgevende informatie geeft alleen de belangrijkste voorschriften aan die specifiek van toepassing zijn op in het veiligheidsinformatieblad beschreven product. De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt over de mogelijkheid dat er nog andere maatregelen zijn die een aanvulling zijn op deze voorschriften. Raadpleeg alle van toepassing zijnde nationale, internationale en plaatselijke voorschriften of bepalingen.

16. OVERIGE INFORMATIE

Overige informatie EG Directief 1999/45/EG heeft betrekking op de classificatie, verpakking en etikettering van gevaarlijke preparaten. EG Directief 91/155/EEG geeft een beschrijving van de bepaling en gedetailleerde opstellingen van de specifieke informatie met betrekking tot gevaarlijke preparaten. EG Directief 94/1/EG adapteert enige technische details van de Directief van de Raad 75/324/EEC aan de approximatie van de wetten van Lidstaten met betrekking tot aërosoldispensers.

R-zinnen van deel 2: R10: Ontvlambaar.
R20/21: Schadelijk bij inademing en bij aanraking met de huid.
R38: Irriterend voor de huid.
R11: Licht ontvlambaar.
R36: Irriterend voor de ogen.
R66: Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
R12: Zeer licht ontvlambaar.

Wettelijke ontkenning: De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde produkt.