



SIKKERHEDSDATABLAD GRAFFITI WIPES

Side 1
Dato: 09/11/06
Version: 2

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: GRAFFITI WIPES

Lagernummer: 43128

Identifikation af virksomheden: 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 (i nødstilfælde): +44 (0) 113 232 2600

2. FAREIDENTIFIKATION

Vigtigste farer: Brandfarlig. Irriterer huden. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Indholdsstoffer: D-LIMONENE 10-30%
EINECS: 227-813-5 CAS: 5989-27-5
[-] R10; [Xi] R38; [Sens.] R43; [N] R50/53

- 1-METHOXY-2-PROPANOL 10-30%
EINECS: 203-539-1 CAS: 107-98-2
[-] R10
- CYCLOHEXANON 10-30%
EINECS: 203-631-1 CAS: 108-94-1
[-] R10; [Xn] R20
- BRONOPOL (INN) <1%
EINECS: 200-143-0 CAS: 52-51-7
[Xn] R21/22; [Xi] R37/38; [Xi] R41; [N] R50

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Irritation og rødme på kontaktstedet kan forekomme.

Ojenkontakt: Irritation og rødme kan forekomme. Øjnene kan løbe meget i vand.

Indtagelse: Der kan være ømhed og rødme i mund og hals. Kan medføre dødsighed.

Indånding: Udsættelse for stoffet kan medføre hoste eller hiven efter vejret.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (FORANSTALTNINGER)

Hudkontakt: Vaskes straks med store mængder sæbe og vand. Fjern omgående alt forurenede tøj og fodtøj, med mindre det sidder fast på huden.

Ojenkontakt: Bad øjet i rindende vand i 15 minutter. Skaf lægehjælp, hvis ømhed eller rødme varer ved.

Indtagelse: Skyl munden med vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

Indånding: Flyt patienten fra fareområdet. Sørg for selv at være i sikkerhed, medens dette gøres. Søg lægehjælp, hvis De føler Dem dårlig.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Brandslukningsmidler: Kuldioxid. Tørt kemisk pulver.

Farer ved udsættelse: Udsender giftig røg ved forbrænding.

Beskyttelse af brandmænd: Anvend åndedrætsudstyr af kredsløbstypen. Bær beskyttelsestøj for at forhindre kontakt med hud og øjne.

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

Individuelle forholdsregler: Se afsnit SDB, afsnit 8, vedrørende oplysninger om individuel beskyttelse. Fjern alle antændelseskilder.

Miljøbeskyttelsesforanstaltning: Må ikke udledes i afløb eller vandløb.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Behandling: Sørg for tilstrækkelig ventilation i området.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares på et køligt sted med god ventilation. Hold beholderen forsvarligt lukket.

Anbefalet emballage: Må kun opbevares i den oprindelige emballage.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Indholdsstoffer: 1-METHOXY-2-PROPANOL
TWA (8 timers udsættelse): 375 mg/m³ STEL (15 min. udsættelse): 560 mg/m³

- CYCLOHEXANON

TWA (8 timers udsættelse): 10 ppm STEL (15 min. udsættelse): 20 ppm

Tekniske forholdsregler: Sørg for tilstrækkelig udluftning af området.

Åndedrætsværn: Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.

Beskyttelse af hænder: Beskyttelseshandsker.

Ojenbeskyttelse: Sikkerhedsbriller med sideskærme. Sørg for at der er mulighed for øjenbadning.

Hudbeskyttelse: Beskyttelsestøj.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstand: Flydende

Farve: Grå

Lugt: Karakteristisk lugt

Kogepunkt/-interval°C: 120

Flammepunkt°C: 45

pH: 4.9 - 5.9

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabilt under normale forhold.

Betingelser, der skal undgås: Varme. Varme overflader.

Materialer, der skal undgås: Stærke oxiderende præparater. Stærke syrer.

Farlige nedbrydningsprod: Udsender giftig røg ved forbrænding.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Indholdsstoffer: D-LIMONENE
ORL MUS LD50 5600 mg/kg
ORL RAT LD50 4400 mg/kg
SCU MUS LD50 3170 mg/kg

- 1-METHOXY-2-PROPANOL
IVN RAT LD50 4200 mg/kg
ORL MUS LD50 11700 mg/kg
ORL RAT LD50 3739 mg/kg

- CYCLOHEXANON
ORL MUS LD50 1400 mg/kg
ORL RAT LD50 1620 µl/kg
SCU RAT LD50 2170 mg/kg

- BRONOPOL (INN)
ORL MUS LD50 270 mg/kg
ORL RAT LD50 180 mg/kg
SKN MUS LD50 4750 mg/kg
SKN RAT LD50 1600 mg/kg

Chronic toxicity: Kan give allergi ved kontakt med huden.

Routes of exposure: Se SDB, afsnit 4.

12. MILJØOPLYSNINGER

Persistens og nedbrydelighed: Ingen data tilgængelige.
Andre negative virkninger: Giftig for organismer, der lever i vand.

13. BORTSKAFFELSE

Bemærk: Brugerens opmærksomhed henledes på at der muligvis kan findes regionale eller nationale affaldsbestemmelser.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER**ADR / RID**

UN-nr: 1263 **ADR-klasse:** 3
Emballagegruppe: III **Klass. code:** F1
Betegnelse på forsendelsen: MALING **Fareidentifikationsnummer:** 30
Mærkning: 3

**IMDG / IMO**

UN-nr: 1263 **Klasse:** 3
Emballagegruppe: III **EmS:** F-E,S-E(ul)
Havforureningsemne: .
Mærkning: 3

IATA / ICAO

UN-nummer: 1263 **Klasse:** 3
Emballagegruppe: III
Emballeringsvejledning: 309(P&CA); 310(CAO)
Betegnelse på forsendelsen: PAINT
Mærkning: 3

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Faresymboler: Lokalirriterende.
Miljøfarlig.



Risikosætninger: R10: Brandfarlig.
R38: Irriterer huden.
R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Sikkerhedssætninger: S24: Undgå kontakt med huden.
S37: Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.
S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.
S35: Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.

Bemærk: Lovbestemmelserne i det foregående omfatter kun de vigtigste forskrifter, som specielt finder anvendelse for det produkt, der beskrives på sikkerhedsdatabladet. Brugerens opmærksomhed henledes på at der eventuelt eksisterer bestemmelser, der supplerer disse forskrifter. Der henvises til alle relevante nationale, internationale og lokale forskrifter og bestemmelser.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Andre informationer: EU-direktiv 1999/45/EC omhandlende klassificering, pakning og mærkning af farlige præparater.
EU-direktiv 91/155/EEC definerer anlægning og detaljeret opstilling af systemer med specifik information i forbindelse med farlige præparater.

Risikosætninger i afsnit 3: R10: Brandfarlig.
R38: Irriterer huden.
R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
R20: Farlig ved indånding.
R21/22: Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse.
R37/38: Irriterer åndedrætsorganerne og huden.
R41: Risiko for alvorlig øjenskade.
R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand.

Ansvarsfraskrivelse: Ovenstående oplysninger menes at være korrekte, men foregiver ikke at være altomfattende og må kun betragtes som vejledende. Selskabet hæfter ikke for skader, der opstår på grund af håndtering af eller kontakt med ovennævnte produkt.