



SIKKERHEDSDATABLAD GRAFFITI WASH

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

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: GRAFFITI WASH

Lagernummer: 43137

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

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Indeholder: IKKE KLASSIFICERET SOM RISIKABEL 1 - 100%

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Der kan være en let irritation på kontaktstedet.

Ojenkontakt: Irritation og rødme kan forekomme.

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

Indånding: Der kan forekomme irritation af halsen sammen med trykken for brystet. Udsættelse for stoffet kan medføre hoste eller hiven efter vejret.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (FORANSTALTNINGER)

Hudkontakt: Vaskes straks med store mængder sæbe og vand.

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

Indtagelse: Skyl munden med vand. 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. Beholderne afkøles ved påsprøjtning af vand.

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. Afmærk det forurenede område med skilte og sørg for at forindre uvedkommendes adgang.

Miljøbeskyttelsesforanstaltning: Må ikke udledes i afløb eller vandløb.

Rensning: Overflyttes til en lukbar, mærket beholder til bortskaffelse på hensigtsmæssig måde.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Behandling: Undgå direkte kontakt med stoffet. Sørg for tilstrækkelig ventilation i området. Må ikke håndteres i et lukket rum.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares på et køligt sted med god ventilation. Må ikke opbevares i nærheden af antændelseskilder.

Anbefalet emballage: Må kun opbevares i den oprindelige emballage.

[forts...]

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

- 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:** Aerosol
Farve: Blå
Lugt: Karakteristisk lugt
Fordampningsgrad: Langsom
Oploselighed i vand: Opløselig

10. STABILITET OG REAKTIVITET

- Stabilitet:** Stabilt under normale forhold.
Betingelser, der skal undgås: Varme. Antændelseskilder.
Materialer, der skal undgås: Stærke oxiderende præparater. Stærke syrer.
Farlige nedbrydningsprod: Udsender giftig røg ved forbrænding.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

- Routes of exposure:** Se SDB, afsnit 4.

12. MILJØOPLYSNINGER

- Bioakkumulationspotentiale:** Ingen data tilgængelige.
Andre negative virkninger: Ingen data tilgængelige.

13. BORTSKAFFELSE

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

14. TRANSPORTOPLYSNINGER**ADR / RID**

- UN-nr:** 1950 **ADR-klasse:** 2
Klass. code: 5A
Betegnelse på forsendelsen: AEROSOLER
Mærkning: 2.2

**IMDG / IMO**

- UN-nr:** 1950 **Klasse:** 2
EmS: F-D,S-U **Havforureningsemne:** .
Mærkning: 2.2

IATA / ICAO

- UN-nummer:** 1950 **Klasse:** 2
Betegnelse på forsendelsen: AEROSOLS
Mærkning: 2.2

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

- Sikkerhedssætninger:** S23: Undgå indånding af spray.

S35: Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.

S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

Forholdssætninger: Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og maa ikke udsættes for temperaturer paa over 50°C. Maa ikke punkteres eller brændes. Heller ikke, naar den er toemt.

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.

EU-direktiv 94/1/EC tilpasning af nogle formaliteter i Europarådsdirektivet 75/324/EEC om tilnærmelse af medlemslandenes lovgivning i forbindelse med spraydåser.

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.