



SIKKERHEDSDATABLAD

SAFE STEP 500SF - BASE - ALL COLOURS

Side 1
Dato: 19.02.07
Version: 2

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: SAFE STEP 500SF - BASE - ALL COLOURS
Lagernummer: 43323A
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. SAMMENSÆTNING / OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Indholdsstoffer: BISPHENOL F - EPOXY RESIN 10-30%
[Xi] R36/38; [N] R51/53

- BISPHENOL A-(EPICHLORHYDRIN) {REACTION PRODUCT} 70-90%
EINECS: 500-033-5 CAS: 25068-38-6
[Xi] R36/38; [Sens.] R43; [N] R51/53
- OXIRANE, MONO[(C12-14ALKYLOXY)METHYL] DERIVATIVES 10-30%
EINECS: 271-846-8 CAS: 68609-97-2
[Xi] R38; [Sens.] R43

3. FAREIDENTIFIKATION

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

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

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (FORANSTALTNINGER)

Hudkontakt: Fjern omgående alt forurenet tøj og fodtøj, med mindre det sidder fast på huden. Vaskes straks med store mængder sæbe og vand. Skaf lægehjælp, hvis ømhed eller rødme varer ved.
Ojenkontakt: Bad øjet i rindende vand i 15 minutter. Skaf lægehjælp, hvis ømhed eller rødme varer ved.
Indtagelse: Skyl munden med vand. Søg lægehjælp, hvis De føler Dem dårlig.
Indånding: Flyt patienten fra fareområdet. Sørg for selv at være i sikkerhed, medens dette gøres.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Brandslukningsmidler: Vandsprøjt. 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: Forsøg ikke at skride ind uden hensigtsmæssigt beskyttelsestøj - se SDB, afsnit 8. Vend beholder med lækager så lækagesiden vender opad for at forhindre at der slipper væske ud.
Miljøbeskyttelsesforanstaltning: Må ikke udledes i afløb eller vandløb. Udslippet afgrænses ved hjælp af jordvolde.
Rensning: Bland med sand eller vermikulit. Overflyttes til en lukbar, mærket beholder til bortskaffelse på hensigtsmæssig måde. Tag alle forholdsregler for at minimere kontakten med vand.

[forts...]

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

- Behandling:** Undgå direkte kontakt med stoffet. 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

- Tekniske forholdsregler:** Sørg for tilstrækkelig udluftning af området.
- Åndedrætsværn:** Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.
- Beskyttelse af hænder:** Handsker modstandsdygtige overfor opløsningsmidler.
- Ojenbeskyttelse:** Sikkerhedsbriller med sideskærme. Sørg for at der er mulighed for øjenbadning.
- Hudbeskyttelse:** Beskyttelsestøj.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

- Tilstand:** Flydende
- Farve:** Farveløs
- Lugt:** Karakteristisk lugt
- Oploselighed i vand:** Uopløselig
- Viskositet:** Tyktflydende
- Flammepunkt°C:** 130
- VOC g/l:** 0

10. STABILITET OG REAKTIVITET

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

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

- Chronic toxicity:** Kan give allergi ved kontakt med huden.
- Routes of exposure:** Se SDB, afsnit 4.

12. MILJØOPLYSNINGER

- Mobilitet:** Optages let i jorden.
- Bioakkumulationspotentiale:** 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:** 3082 **ADR-klasse:** 9
- Emballagegruppe:** III **Klass. code:** M6
- Betegnelse på forsendelsen:** MILJOFARLIGT FLYDENDE STOF, N.O.S. (BISPHENOL A-(EPICHLORHYDRIN) {REACTION PRODUCT})
- Mærkning:** 9 **Fareidentifikationsnummer:** 90



IMDG / IMO

UN-nr: 3082	Klasse: 9
Emballagegruppe: III	EmS: F-A,S-F
Havforureningsemne: .	Mærkning: 9

IATA / ICAO

UN-nummer: 3082	Klasse: 9
Emballagegruppe: III	Emballeringsvejledning: 914
Betegnelse på forsendelsen: ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (BISPHENOL A-(EPICHLORHYDRIN) (REACTION PRODUCT))	
Mærkning: 9	

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Faresymboler: Lokalirriterende
Miljøfarlig.



Risikosætninger: R36/38: Irriterer øjnene og 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.

S26: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

S37: Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.

S61: Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning / leverandørbrugsanvisning.

Forholdssætninger: Indeholder epoxyforbindelser. Se fabrikantens oplysninger.

WGK: 2

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 2: R36/38: Irriterer øjnene og huden.

R51/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R38: Irriterer huden.

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.