

U-POL™

SIKKERHEDSDATABLAD

UPOL BODYFILLER RANGE

Side 1

Dato: 12/12/2007

Version: 3

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: UPOL BODYFILLER RANGE

Lagernummer: VARIOUS

Synonymer: P38, P40, FIBRAL, QUICSAND, DOLPHIN, EASY, MONARCH, EASYLITE, EXTRA, EXTRA GOLD, FANTASTIC, HOTSHOT, GALVX, SMC, TOPSTOP, FLYWEIGHT, TOPSTOP GOLD, UPOLB, UPOLC, UPOLD, UPOLE.

Anvendelse / beskr. af produktet: POLYESTER-REPARATIONSPASTA MED STYREN

Identifikation af virksomheden: U-Pol Products

Denington Industrial Estate

Denington Road

Wellingborough

Northants

NN8 2QP

United Kingdom

Tel: +44-(0)-1933 230300

Fax: +44-(0)-1933 230351

Tel (i nødstilfælde): +44-(0)-1933 230310

Email: technical@u-pol.com

2. FAREIDENTIFIKATION

Vigtigste farer: Brandfarlig. Farlig ved indånding. Irriterer øjnene og huden.

Andre farer: Brandfarlig. Farlig ved indånding. Irriterer øjnene. Irriterer huden.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNINGER OM INDHOLDSTOFFER

Indholdsstoffer: STYREN 10-30%

EINECS: 202-851-5 CAS: 100-42-5

[-] R10; [Xn] R20; [Xi] R36/38

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Irritation og rødme på kontaktstedet kan forekomme.

Ojenkontakt: Irritation og rødme kan forekomme.

[forts...]

Indtagelse: Kvalme og mavepine kan forekomme.

Indånding: Der kan forekomme irritation af halsen sammen med trykken for brystet.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (FORANSTALTNINGER)

Hudkontakt: Vaskes straks med store mængder sæbe og vand.

Ojenkontakt: Bad øjet i rindende vand i 15 minutter. Søg læge.

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

Indånding: Flyt patienten fra fareområdet. Sørg for selv at være i sikkerhed, medens dette gøres.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Brandslukningsmidler: Kuldioxid. Tørt kemisk pulver. Alkohol eller polymerskum.

Farer ved udsættelse: Brandfarligt. Udsender giftig røg bestående af kuldioxid / kulilte ved forbrænding.

Beskyttelse af brandmænd: 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.

Miljøbeskyttelsesforanstaltning: Må ikke udledes i afløb eller vandløb. Udslippet afgrænses ved hjælp af jordvolde.

Rensning: Absorberes i tør jord eller tørt sand.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Behandling: Sørg for tilstrækkelig ventilation i området.

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

Anbefalet emballage: Må kun opbevares i den oprindelige emballage.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Grænseværdier for eksponering

TWA (8 timers udsættelse): 100 ppm

STEL (15 min. udsættelse): 250 ppm

Støv der kan indåndes

TWA (8 timers udsættelse): 1 mg/m³

Indholdsstoffer: STYREN

TWA (8 timers udsættelse): 430 mg/m³ STEL (15 min. udsættelse): 1080 mg/m³

Tekniske forholdsregler: Sørg for tilstrækkelig udluftning af området.

Åndedrætsværn: Åndedrætsværn med partikelfilter.

Beskyttelse af hænder: Nitril engangshandsker.

Ojenbeskyttelse: Sikkerhedsbriller med sideskærme.

Hudbeskyttelse: Beskyttelsestøj.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstand:	Pasta
Lugt:	Aromatisk
Fordampningsgrad:	Langsom
Oploselighed i vand:	Uopløselig
Også oploselig i:	De fleste organiske opløsningsmidler.
Viskositet:	Meget tyktflydende
Viskositet, value:	500,000 CP
Antændelsepunkter%: nedre:	1.1
ovre:	6.1
Flammepunkt°C:	32
Selvantændelsestemperatur°C	490
Relativ densitet:	1.5
VOC g/l:	300

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabilt under normale forhold.
Betingelser, der skal undgås:	Direkte sollys. Varme. Antændelseskilder.
Materialer, der skal undgås:	Oxiderende præparater.
Farlige nedbrydningsprod:	Udsender giftig røg bestående af kuldioxid / kulilte ved forbrænding.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Indholdsstoffer:	STYREN
	IVN MUS LD50 90 mg/kg
	ORL MUS LD50 316 mg/kg
	ORL RAT LD50 2650 mg/kg
Routes of exposure:	Se SDB, afsnit 4.

12. MILJØOPLYSNINGER

Mobilitet:	Kan ikke opløses i vand. Tungere end vand.
Persistens og nedbrydelighed:	Ikke biologisk nedbrydeligt.
Bioakkumulationspotentiale:	Ingen data tilgængelige.
Andre negative virkninger:	Giftig for organismer, der lever i vand.

13. BORTSKAFFELSE

Bortskaffelsesformer:	D1 Deponering paa eller i jorden (f. eks. paa lossepladser osv.).
Emballagehåndteringen:	Bortskaffes på et godkendt affaldsdepot eller ved hjælp af en anden metode til bortskaffelse af farligt eller giftigt affald.
Bemærk:	Brugerens opmærksomhed henledes på at der muligvis kan findes regionale eller nationale affaldsbestemmelser.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

ADR / RID

UN-nr: 3269 ADR-klasse: 3
Emballagegruppe: III Klass. code: F1
Betegnelse på forsendelsen: POLYESTERHARPIKS FLERKOMPONENTSYSTEMER
Mærkning: 3



IMDG / IMO

UN-nr: 3269 Klasse: 3
Emballagegruppe: III EmS: F-E,S-D
Havforureningsemne: .
Mærkning: 3

IATA / ICAO

UN-nummer: 3269 Klasse: 3
Emballagegruppe: III
Emballeringsvejledning: 312
Betegnelse på forsendelsen: POLYESTER RESIN KIT
Mærkning: 3

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Faresymboler: Sundhedsskadelig.



Risikosætninger: R10: Brandfarlig.
R20: Farlig ved indånding.
R36/38: Irriterer øjnene og huden.

Sikkerhedsætninger: S2: Opbevares utilgængeligt for børn.
S3: Opbevares køligt.
S46: Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.
S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

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. VOC
CONVERSION FACTOR 250 g/l = 2.1 lb/gal

16. ANDRE OPLYSNINGER

Andre informationer: Sikkerhedsdatablad i henhold til EU-Direktiv 2001/58/EF.

Risikosætninger i afsnit 3: R10: Brandfarlig.
R20: Farlig ved indånding.
R36/38: Irriterer øjnene og 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.