

U-POL™

SÄKERHETSATABLAD

UPOL BODYFILLER RANGE

Sida 1

Utfärdat: 12/12/2007

Revisionsnr: 3

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn: UPOL BODYFILLER RANGE

Produktkod: 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.

Användning / beskr. av prod: POLYESTER-REPARATIONSSPACKEL MED STYREN

Namnet på företag: 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. Nödsituation: +44-(0)-1933 230310

Email: technical@u-pol.com

2. FARLIGA EGENSKAPER

Huvudsakliga faror: Brandfarligt. Farligt vid inandning. Irriterar ögonen och huden.

Andra faror: Brandfarligt. Farligt vid inandning. Irriterar ögonen. Irriterar huden.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Beståndsdelar: STYREN 10-30%

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

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

4. FÖRSTA HJÄLPEN (SYMPTOM)

Hudkontakt: Irritation och hudrodnad kan uppträda där huden varit i kontakt med ämnet.

Ögonkontakt: Irritation och rodnad kan uppträda.

[inneh...]

Förtäring: Illamående och magsmärtor kan uppträda.

Inandning: Halsen kan kännas irriterad och bröstet kan kännas trångt.

4. FÖRSTA HJÄLPEN (ÅTGÄRDER)

Hudkontakt: Tvätta genast med mycket tvål och vatten.

Ögonkontakt: Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter. Konsultera en läkare.

Förtäring: Framkalla inte kräkning. Skölj munnen med vatten. Konsultera en läkare.

Inandning: Avlägsna den skadade från ytterligare exponering under iakttagande av egen säkerhet.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Släckmedel: Koldioxid. Torrt kemiskt pulver. Alkohol eller polymerskum.

Särskilda faror vid exponering: Brandfarligt. Vid förbränning avges giftig rök som består av koldioxid / koloxid.

Särskild skyddsutrustning: Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder: Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för personliga skyddsåtgärder.

Miljöskyddsåtgärder: Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Omhändertag spill genom inneslutning.

Saneringsmetoder: Absorberas i torr jord eller sand.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Se till att området har tillräcklig god ventilation.

Lagringsbetingelser: Förvaras svalt och väl ventilerat Förvaras åtskilt från antändningskällor. Förpackningen förvaras väl tillsluten.

Lämplig förpackning: Förvara endast i originalförpackningen.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering

TWA (Exponering: 8 h): 100 ppm

STEL (Exponering: 15 min): 250 ppm

Damm som kan inandas

TWA (Exponering: 8 h): 1 mg/m³

Beståndsdelar: STYREN

TWA (Exponering: 8 h): 430 mg/m³ STEL (Exponering: 15 min): 1080 mg/m³

Tekniska åtgärder: Se till att området har tillräcklig god ventilation.

Andningsskydd: Andningsskyddapparat med partikelfilter.

Handskydd: Nitril engångshandskar.

Ögonskydd: Skyddsglasögon med sidoskydd.

Hudskydd: Skyddskläder.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Tillstånd: | Pasta |
| Lukt: | Aromatisk |
| Evaporationshastighet: | Långsam |
| Löslighet i vatten: | Olöslig |
| Även löslig i: | De flesta organiska lösningsmedel. |
| Viskositet: | Mycket viskös |
| Viskositetsvärde: | 500,000 CP |
| Brännbarhetsgräns %: nedre: | 1.1 |
| övre: | 6.1 |
| Flampunkt°C: | 32 |
| Självantändlighet°C: | 490 |
| Relativ densitet: | 1.5 |
| VOC g/l: | 300 |

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Stabilitet: | Stabil under normala förhållanden. |
| Förhållanden att undvika: | Direkt solljus. Värme. Antändningskällor. |
| Material att undvika: | Oxiderande ämnen. |
| Farliga omvandlingsprodukter: | Vid förbränning avges giftig rök som består av koldioxid / koloxid. |

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

| | |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Beståndsdelar: | STYREN |
| | IVN MUS LD50 90 mg/kg |
| | ORL MUS LD50 316 mg/kg |
| | ORL RAT LD50 2650 mg/kg |
| Exponeringsvägar: | Vi hänvisar till avsnitt 4 i säkerhetsdatabladet för exponeringsvägar och motsvarande symptom. |

12. EKOLOGISK INFORMATION

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Rörlighet: | Olöslig i vatten. Tyngre än vatten. |
| Persistens och nedbrytbarhet: | Ej biologiskt nedbrytbar. |
| Bioackumuleringsförmåga: | Data saknas. |
| Andra skadliga effekter: | Giftigt för vattenlevande organismer. |

13. AVFALLSHANTERING

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Metoder för omhändertagande: | D1 Deponering på eller under markytan (t.ex. på avfallsupplag etc.). |
| Omhändertagande förpackningar: | Frakta avfallet till godkänd deponeringsanläggning eller omhändertag avfallet enligt annan metod för hantering av farligt och giftigt avfall. |
| OBS: | Observera eventuell förekomst av ytterligare lokala eller nationella bestämmelser angående avfallshantering. |

14. TRANSPORTINFORMATION**ADR / RID**

UN-nr: 3269 **ADR-klass:** 3
Förpackningsgrupp: III **Klass. code:** F1
Transportbenämning: POLYESTER RESIN KIT
Märkning: 3

**IMDG / IMO**

UN-nr: 3269 **Faroklass:** 3
Förpackningsgrupp: III **EmS:** F-E,S-D
Havsförorenande ämne: .
Märkning: 3

IATA / ICAO

UN-nr: 3269 **Faroklass:** 3
Förpackningsgrupp: III
Förpackningsinstruktioner: 312
Märkning: 3

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Farosymboler: Hälsoskadlig.



Riskfraser: R10: Brandfarligt.
R20: Farligt vid inandning.
R36/38: Irriterar ögonen och huden.

Skyddsfraser: S2: Förvaras oåtkomligt för barn.
S3: Förvaras svalt.
S46: Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
S51: Sörj för god ventilation.

Observera: Ovanstående information framhäver endast de viktigaste bestämmelserna som specifikt tillämpas på produkten som beskrivs i säkerhetsdatabladet. Observera eventuell förekomst av ytterligare bestämmelser som bör tillämpas. Vi hänvisar till alla tillämpliga nationella,

SÄKERHETSATABLAD

UPOL BODYFILLER RANGE

internationella och lokala föreskrifter och bestämmelser. VOC CONVERSION FACTOR 250 g/l
= 2.1 lb/gal

16. ANNAN INFORMATION

Ytterligare information: Säkerhetsdatablad enligt EG-Direktiv 2001/58/EG.

Riskfraser i avsnitt 3: R10: Brandfarligt.

R20: Farligt vid inandning.

R36/38: Irriterar ögonen och huden.

Friskrivningsklausul: Ovanstående information bör vara korrekt men utger sig inte för att vara allomfattande och bör därför endast användas som vägledning. Företaget kan inte hållas ansvarig för eventuella skador som uppstår som följd av hantering av eller kontakt med ovanstående produkt.