

SVENSKA-

DISKBOLAGET AB

VARUINFORMATION

1. Namnet på produkten och företaget

Handelsnamn: **No Foam** **Datum 2006-02-22**
 (skumdämpare)
 Leverantör: **Sv.Diskbolaget AB** Tel +46 (0)40 151575
 Företagsgatan 6 Fax +46 (0)40 405810
 23351 Svedala Org Nr (VAT No) 556508-8076
 Kontaktperson: Stefan Mosell

2. Farliga egenskaper

Ej märkningspliktigt

3. Sammansättningsuppgifter / klass

| Kemiska namn: | CAS nr | halt % | Symboler; | R-fraser |
|--|------------|--------|-----------|----------|
| Alkylaminopolyetoxipolypropoxipropanol | 68603-58-7 | 5-15% | Xn | R22 R36 |
| Fosfonbutantrikarboxylsyra | 7664-32-2 | 1-5% | C; | R34 |
| IPA | 67-63-0 | 1-5% | Xi | R36 R67 |
| Vatten | | -100% | | |

För R-fraser i klartext - se avsnitt 16.

4. Första hjälpen

INANDNING:

HUDKONTAKT: Skölj med vatten

STÄNK I ÖGON: Skölj genast med mycket vatten

FÖRTÄRING: Ge ett par glas mjölk eller vatten vid besvär kontakta läkare.

5. Åtgärder vid brand

Ej brännbar.

SLÄCKMEDEL: Välj medel beroende på vad som brinner

6. Åtgärder vid spill / oavsiktliga utsläpp

Valla in med sand, jord eller liknande och samla upp. Förhindra större utsläpp i avlopp
 Kontakta branförsvaret vid större spill. Mindre spill >100L spädes ut genom riklig vatten
 begjutning.

7. Hantering och lagring.

Förvaras frostfritt

8. Begränsning av exponeringen / personliga skyddsåtgärder.

Undvik stänk i ögonen.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Varubeskrivning:

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Utseende: | Blå klar vätska |
| Densitet (kg/m ³) | 1030 |
| Flampunkt (oC) | |
| Tändtemperatur (oC) | |
| Explosionsområde (vol%) | |
| Stelningspunkt/smältpunkt (oC) | (-5oC) |
| Kokpunkt/intervall (oC) | ca 100 |
| Ångtryck vid 20 (oC) | |
| pH: | 3,5 |
| Löslighet: | Obegränsad löslighet i vatten. |

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten bör Ej blandas med andra kemikalier.

11. Toxikologisk information

Vid HUDKONTAKT kan kraftig uttorkning uppkomma.

STÄNK I ÖGONEN kan ge sveda.

FÖRTÄRING kan ge magbesvär,diarré.

INANDNING av dimma kan ge nysningar och hosta.

12. Ekotoxikologisk information

Nedbrytbarhet för ingående tensid

Ingåene tensid har en mycket låg giftighet för vattenorganismer men den är inte biologiskt lätt nedbrytbar.

Akvatisk toxicitet:

EC50 (Daphnia magna):660mg/l 48h NOEC 48h: 250mg/l

IC50, bakterieinhibition: >5000mg/l

LC 50, Fathead minnow: 412 mg/l NOEC 96 h: 156mg/l

Nbiologisk nedbrytbarhet: Ej primärt nedbrytbar enligt EEC82/242.BOD20: 34% av ThOD
COD: 1,87

Värdena gäller för mer än 5 gånger så koncentrerad vara.

13. Avfallshantering

Utsläpp till miljön bör om möjligt förhindras.
Omfattas av avfallsförordningen SFS 2001:1063

Sv.Diskbolagets tom emallage återyages enligt separat övrenskommelse.

14. Transportinformation

ADR-S/RID-S(land)

| | | | |
|------------------|----------|--------------------|-------|
| Klass | Ämnesnr: | ADR-etikettnr | UN-Nr |
| Godsbeskrivning: | | Flytande torkmedel | TO-15 |
| FaroNr | | | |

IMDG(sjö)

| | | |
|-------------------|---------|----------------|
| Class | UN-No: | Packing group: |
| EmS | MFAG No | |
| Page No 8147-1 | | |
| Marine pollutant: | | |

Proper Shipping name: 1032

DGR(flyg)

Class:

15. Gälland bestämmelser

KLASSIFICERING

Farobeteckning:

Brandfarlig vara

Farobeteckning: Ej märkningspliktig

MÄRKNING

Innehåll som bidrar till märkningen: Enligt KIFS 2001:3

Farosymboler:

R-och S-fraser:

ANDRA BESTÄMMELSER

16. Övrig information

Uppgifterna i detta varuinformationsblad är hämtade hos våra leverantör MB-Sveda och representerar varje enskild komponent i denna produkt.

Angivna fraser under punkt 2 har följande betydelse

R22 Farlig vid förtäring

R36 Irriterar ögonen

R34 Frätande

R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad

Produkten är endast avsedd för industriellt bruk