

Utfärdandedatum: 2004-03-22

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: PRF TEFLUBE

Leverantör: Stundab
Box 47159
100 74 Stockholm
Tel: 08-549 008 88
Fax: 08-549 008 87

Utfärdare: Thomas Lindberg

I Nödsituation ring 112. Kontakta läkare eller giftinformationscentralen.

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNES KLASSIFICERING

Ämnen som ger varan dess ev. hälsofarlighet	CAS Nr	Halt	Symbol/R-fraser
Smörjolja		50-70%	
Propan	74-98-6	15-25%	F+, R 12
Butan	106-97-8	15-25%	F+, R 12

3. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsorisker:

Miljörisker: -

Brandrisker: Extremt brandfarligt.

Fysikaliska/kemiska risker: -

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Den drabbade flyttas till frisk luft. Vid fortsatta symptom kontakta läkare.

Hudkontakt: Man bör iakta, att de förorenade kläderna kan vara en brandrisk. De förorenade kläderna fuktas före avklädandet och bör tvättas innan de används igen. Huden tvättas med vatten och tvål. Om det framkommer varaktig irritation, uppsök läkare.

Ögonkontakt: Ögonen sköljs rikligt med vatten. Vid fortsatt irritation, uppsök läkare.

Förtäring: .

Information till läkare: Vård enligt symptom..

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Explosionsrisk för aerosolförpackning. För släckning koldioxid, skum, pulver och sand. Vid släckningsarbete används tryckluftsmask.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Utomstående personer bör evakueras. Utsläpp indränks i sand eller i annat lämpligt jordstoff. Indränkningssubstansen samlas för förstöring. Förstöring enligt reglerna från lokala myndigheter.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Inandning av ångorna och kontinuerlig och långvarig hudkontakt bör undvikas. Undvik värme, gnistor och öppen eld.

Lagring: Förvara i rumstemperatur, i väl ventilerat utrymme, som är lämpligt för extremt brandfarliga aerosoler. Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden. Undvik värme, gnistor och öppen eld.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Hygieniska gränsvärden enligt Arbetarskyddsstyrelsens Författningssamling (AFS) 1993:9

Propan	
800 ppm (8h)	1100 ppm (15 min)
1500 mg/m ³ (8h)	2000 mg/m ³ (15min)
Butan	
800 ppm (8h)	1000 ppm (15 min)
1900 mg/m ³ (8h)	2350 mg/m ³ (15 min)

Tekniska skyddsåtgärder: Tillräcklig ventilation rekommenderas.

Personliga skyddsåtgärder: Vid behov bör skyddshandskar (PVC- eller nitrilgummi), andningsskydd och skyddsglasögon användas. Hudkontakt bör undvikas.

Miljöskyddsåtgärder: Låt inte utsläpp komma in i kloaksystem och vattendrag.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning:	Ljusvätska
Densitet:	680 kg/m ³
Löslighet i vatten:	Löser inte
Löslighet i organiska lösningsmedel:	-
Fördelningskoefficient oktanol/vatten:	Ej kända
Flampunkt:	Under 0 °C
Kokpunkt:	-20°C (prop./but.)

Steln,-/smältpunkt:	-
Tändtemperatur:	-
pH:	-
Explosionsområde:	2,3-9,5 vol%
Relativ avdunstningshastighet (eter=1):	-
Sönderdelningstemperatur:	-
Ångtryck:	-
Rel. gasdensitet (luft=1):	-

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

-

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning:	-
Hudkontakt:	Irriterar antagligen inte huden.
Ögonkontakt:	-
Förtäring:	-
Specifika effekter:	-
Toxikologiska data:	-

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Akvatisk toxicitet:	-
Nedbrytbarhet:	Ej kända.
Rörlighet och bioackumulering:	Ej kända.
Övrigt:	Löser sig ej i vatten. Avdunstar delvis från vattnet eller marken, beroende på omständigheter.

13. AVFALLSHANTERING

Avfallet från produkten är problemavfall. Bör förstöras enligt avfallslagstiftningen och enligt reglerna från miljömyndigheter.

14. TRANSPORTINFORMATION

FM	IMDG(sjö)	ADR/RID	DGR(flyg)
FN nr 1950	Class: 2,1	Klass: 2	Class: 2,1
Förp.grupp 2	Page EmS No 2-13 MFAg No 620	Ämnesnr 5F	

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Farosymboler:	Tryckbehållare. Får inte förvaras i solljus eller i temperaturer över 50°C. Får inte punkteras eller brännas ens tom. Förvaras åtskilt
----------------------	--

från antändningskällor. Rökning förbjuden. Förvaras oåtkomligt för barn.

F+ Extremt brandfarligt

R/S-fraser

R12 Extremt brandfarligt

S 2 Förvaras oåtkomligt för barn.

S16 Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden.

16. ÖVRIG INFORMATION
