

Utfärdandedatum: 2004-08-25

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Electrosol PRF 2-22

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

Ämne eller beredning: Aerosol, parfymert skumrengöringsmedel innehållande kolväteblandning (aromathalt <0,5 %), syntetiska tensider.

Ämnen som ger varan

dess ev. hälsofarlighet

	CAS Nr	Halt	Symbol/R-fraser
Kolväteblandning	64741-65-7	30-40%	Xn, R:65-66
Natriumlaurylsulfat	151-21-3	0,3-0,5%	Xn, R:41, 20/22, 37/38
Propan	74-98-6	5-15%	F+, R:12
Butan	106-97-8	5-15%	F+, R:12

3. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsorisker:	Kontinuerlig och långvarig hudkontakt kan torka huden.
Miljörisker:	-
Brandrisker:	Extremt brandfarligt.
Övriga risker:	Klassificering R65 (Farligt! Kan ge lungskador vid förtäring) gäller ej för aerosoler (enligt EU-direktiv 67/548 Bilaga VI 9.4)

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	-
Hudkontakt:	Huden tvättas med vatten och tvål.
Ögonkontakt:	Ögonen sköljs rikligt med vatten. Vid fortsatt irritation, uppsök läkare.
Förtäring:	Uppsök läkare. FÅR INTE KRÄKAS!
Information till läkare:	Vård enligt symptom. Förtäring av ämnet kan påverka lungskador.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Explosionsrisk för aerosolförpackning. För släckning koldioxid, skum, pulver och sand. Vid släckningsarbete använd tryckluftmask.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Utomstående personer bör evakueras. Utsläpp indränks i sand eller i annat lämpligt jordstoft. Indränkingsstoffet 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

Kolväteblandning (arom. <0,5 %)

900mg/m³ (8h) 1200mg/m³ (15 min)

Propan

800 ppm (8h) 1100 ppm (15 min)

1500 mg/m³ (8h) 2000 mg/m³ (15min)

Butan

800 ppm (8h) 1000 ppm (15 min)

1900 mg/m³ (8h) 2350 mg/m³ (15 min)

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

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning:	Parfumerat, vitt skum
Densitet:	880 kg/m ³
Löslighet i vatten:	Löser
Löslighet i organiska lösningsmedel:	-
Fördelningskoefficient oktanol/vatten:	Ej kända
Flampunkt:	Under 0 °C
Kokpunkt:	190-210°C (Kolväteblandning), -20°C (Propan/Butan)
Steln,-/smältpunkt:	-
Tändtemperatur:	-
pH:	-
Explosionsområde:	2,3-9,5 vol% (Propan)
Relativ avdunstningshastighet (eter=1):	-
Sönderdelningstemperatur:	-
Ångtryck:	-
Rel. gasdensitet (luft=1):	-

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

-

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning:	-
Hudkontakt:	Irriterar lindrigt huden. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Ögonkontakt:	Irriterar lindrigt ögonen.
Förtäring:	Farligt! Kan ge lungskador vid förtäring.
Specifika effekter:	-
Toxikologiska data:	-

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

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

13. AVFALLSHANTERING

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 F-D, S-U		

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**Förklaring till kemikaliens riskfraser:**

R 12 Extremt brandfarligt
 R 20/22 Farligt vid inandning och förtäring
 R 37/38 Irriterar andningsorganen och huden
 R 41 Risk för allvarliga ögonskador
 R 65 Farligt! Kan ge lungskador vid förtäring
 R 66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor