

Utfärdandedatum: 2003-09-30

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: PRF Air Glass

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 glasrengöringsmedel innehållande IPA, vatten och syntetiska tensider. Drivgas: propan-butan blandning.

Ämnen som ger varan

dess ev. hälsofarlighet

	CAS Nr	Halt	Symbol/R-fraser
Isopropanol (IPA)	67-63-0	12-18%	F, Xi, R:11-36-67
Natriumlaurylsulfat	151-21-3	0,3-0,5%	Xn, R:41, 20/22,37/38
Propan	74-98-6	5-10%	F+, R 12
Butan	106-97-8	5-10%	F+, R 12

3. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsorisker: Kan irritera huden. Kontinuerlig och långvarig hudkontakt kan torka ut huden.

Miljörisker: -

Brandrisker: Extremt brandfarligt.

Fysikaliska/kemiska risker: -

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: -

Hudkontakt: Huden tvättas med vatten och tvål.

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

Förtäring: Munnen sköljs med vatten. Uppsök läkare. Framkalla ej kräkning!

Information till läkare: Vård enligt symptom.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Explosionsrisk för aerosolförpackning. För släckning koldioxid, skum, kemikaliepulver.

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

IPA	
200ppm(8h)	250ppm(15min)
500mg/m ³ (8h)	620mg/m ³ (15 min)
Propan	
800 ppm (8h)	1100 ppm (15 min)
1500 mg/m ³ (8h)	2000mg/m ³ (15 min)
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: Hudkontakt bör undvikas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning: Parfymmerat vitt skum.

Densitet: 950 kg/m³

Löslighet i vatten: Löser.

Löslighet i organiska lösningsmedel: -

Fördelningskoefficient oktanol/vatten: Ej kända

Flampunkt: Under 0 °C

Kokpunkt: 82°C (IPA)
-20°C (propan/butan)

Steln,-/smältpunkt: -

Tändtemperatur:	-
pH:	7
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 lindrigt huden. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Ögonkontakt:	Irriterar lindrigt ögonen.
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 vattnet 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 Förp.grupp 2	Class: 2,1 EmS No F-D, S-U	Klass: 2	Class: 2,1

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-fraser

R12 Extremt brandfarligt

S-fraser

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

S16 Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden.

16. ÖVRIG INFORMATION**Förklaring till kemikaliens riskfraser:**

R11 Mycket brandfarligt

R12 Extremt brandfarligt

R20/22 Farligt vid inandning och förtäring

R36 Irriterar ögonen

R37/38 Irriterar andningsorganen och huden.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad

Informationskällor, som har använts vid utformning av varuinformationsbladet:

Information från råvaruleverantörer.