

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA 

<b>HANDELSNAVN</b>	LGAF 3 E
<b>PRODUKTTYPE</b>	SKF smøremiddel mot pasningsrust.

<b>Produsent/importør</b>	SKF Maintenance Products
<b>Adresse</b>	Postbus 1008
<b>Postnr. / sted</b>	NL-3430 BA Nieuwegein
<b>Land</b>	The Netherlands
<b>Telefon</b>	+31 30 6307200
<b>Faks</b>	+31 30 6307205
<b>Kontaktperson</b>	Ebbe Malmstedt, ebbe.malmstedt@skf.com

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING 

Nr.	Ingrediensnavn	EC-nr.	Cas-nr.	Kons.(vekt%)		Merking
1	Mineral olje (Blanding, <0,1% benzen)			10-30		
2	Kalsium hydroksid	215-137-3	1305-62-0	30-60		Xi,36/38
3	Polybutene		9003-29-6	5-10		
4	Hvit mineralolje (Petroleum)		8042-47-5	10-30		
Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende E=Eksplisiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig, Kref=Kreftframkallende, Mut=Arvestoffskadelig, Rep=Reproduksjonsskadelig, Kons.=Konsentrasjon i vektprosent.						

## INGREDIENSKOMMENTARER

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER **HELSE**

Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

**MILJØ**

Ikke ansett for å være miljøfarlig.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK **INNÅNDING**

Flytt straks den eksponerte til frisk luft.

**HUDKONTAKT**

Vask huden med såpe og vann.

**ØYEKONTAKT**

Skyll straks med mye vann. Ta ut ev. kontaktlinser. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer. Vis dette databladet om mulig.

**SVELGING**

Fremkall ikke brekning. Hvis brekning oppstår holdes hodet så lavt at maveinnholdet ikke kommer ned i lungene. Skyll munnen grundig og gi rikelige mengder melk eller vann forutsatt at tilskadekomne ikke er bevisstløs.

5. TILTAK VED BRANNSLOKKING **PASSEND BRANNSLUKNINGSMIDDEL**

Kan slukkes med vann, pulver, skum, sand eller karbondioksid.

**BRANN- OG EKSPLOSJONSFARER**

Ved brann dannes giftige gasser.

**PERSONLIG VERNEUTSTYR VED SLUKKING AV BRANN**

Ta på verneutstyr før man går inn i faresonen. Bruk friskluftsapparat og verneklær.

**6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP** **SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL**

Unngå kontakt med hud, øyne og luftveier.

**SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE MILJØ**

Unngå utslipp til avløp eller omgivende miljø.

**EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRENSNING OG OPPRENSKING**

Samles opp i tette beholdere.

**7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING** **HÅNDRINGSVEILEDNING**

Bruk god allmenntilslutning. Unngå hud- og øyekontakt. Unngå kontakt med oksiderende stoffer.

**LAGRINGSANVISNING**

Unngå kontakt med oksiderende stoffer.

**8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR** 

Ingrediensnavn	Cas nr.	Intervall	ppm	mg/m3	År	Anm.
Kalsium hydroksid	1305-62-0	8 timer		5,0	2001	
Mineral olje (Blanding, <0,1% benzen)		8 timer		5,0	2001	
Polybutene	9003-29-6	8 timer		5,0	2001	
Hvit mineralolje (Petroleum)	8042-47-5	8 timer		5,0	2001	

**ÅNDEDRETTSVERN**

Bruk åndedrettsvern ved større eksponering. Bruk friskluftsmaske i trange eller lukkede rom. Åndedrettsvern skal benyttes dersom luftforurensningen overstiger administrativ norm.

**ØYEVERN**

Bruk øyebeskyttelse.

**ARBEIDSHANSKER**

Ved langvarig eller gjentatt hudkontakt skal det brukes vernehansker. Beskyttelseshansker (neopren, nitrilgummi).

**VERNEKLÆR**

Ingen spesiell bruk av verneklær er angitt, men kan likevel være påkrevet.

**ANNEN INFORMASJON**

Vask hendene grundig etter håndtering og før spising eller røyking.

**9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER** 

Tilstandsform:	Pasta.		
Farge:	Hvit.		
Lukt:	Ingen karakteristisk lukt.		
Løslighet:			
Smelte/Frysepunkt:		Tetthet:	1.1
Ekspløsjonsomr., %-%:		Løslighet i vann:	
Damptrykk:		Metningskons.:	
Dekomponeringstemp.:		Rel. tetth. i m. luft(l=1):	
pH løsning:		Kokepunkt:	
Flammepunkt:	160°C	pH konsentrat:	
Molvekt:		Viskositet:	
Tennetemperatur:		Luktegrense:	
Rel. damptetthet,(l.=1):		Rel. fordampningshast.:	
Luftreaktiv:		Vannreaktiv:	

**10. STABILITET OG REAKTIVITET** **STABILITET**

Stabil under normale temperaturforhold.

**MATERIALER SOM SKAL UNNGÅS**

Unngå kontakt med: Sterkt oksidasjonsmiddel.

**FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER**

Opphetet produkt kan avgis formaldehyd. Sørg for god ventilasjon.

**11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE** **INNÅNDING**

Ingen kjente symptomer, men dette kjemikallet kan likevel ha uheldig innflytelse på helsen, særlig for lett påvirkelige individer.

**HUDKONTAKT**

Kan irritere ved langvarig eller gjentatt eksponering.

**ØYEKONTAKT**

Forbigående symptomer.

**SVELGING**

Ingen kjente symptomer, men dette kjemikallet kan likevel ha uheldig innflytelse på helsen, særlig for lett påvirkelige individer.

**12. OPPLYSNINGER OM MILJØFARE** **MOBILITET**

Produktet er uløselig i vann.

**ØKOTOKSITET**

Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

**13. FJERNING AV RESTER OG AVFALL** **GENERELT**

Bekreft avfallsdisponering med kommuneingeniør/miljøsjef/SFT og lokale forskrifter.

**14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT** 

Kjemikallet er klassifisert som farlig gods:

Ja

Nei

Ikke vurdert

**ANNEN INFORMASJON**

Dette produktet er ikke underlagt internasjonale regler om transport av farlig gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

**15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER** 

EF-Etikett

Ja

Nei

Xxxx15-5 Ikke vurdert

**S-SETNINGER**

Helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning fra yrkesmessige brukere.

**REFERANSER**

Direktiv 67/548/EEC, Direktiv 1999/45/EC, Direktiv 88/379/EEC, Direktiv 75/442/EEC, Direktiv 2001/59/EC (28 ATP), Direktiv 91/155/EEC.

**16. ANDRE OPPLYSNINGER****LEVERANDØRENS ANMERKNINGER**

Opplysningene i dette sikkerhetsdatablاد er basert på de opplysninger PRIDE ASA var i besittelse av på tids punktet for utarbeidelsen og er gitt i god tro under forutsetning av at produktet anvendes under normale forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåten spesifisert på emballasjen eller i relevant teknisk litteratur. Ethvert annet bruk av produktet evt. i kombinasjon med andre produkter eller prosesser, er på brukerens eget ansvar.

**LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSETNINGER**

Nr.	R-Setningstekst
R36/38	Irriterer øynene og huden.

**RÅD OM OPPLÆRING**

Brukeren skal være instruert i arbeidets utførelse og kjenne innholdet av dette sikkerhetsdatablاد.