

# VARUINFORMATION

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

PRODUKTNAMN: Red Line Shockproof Gear Oil UTFÄRDAD: 1999-12-30

TILLVERKARE/LEVERANTÖR: Lubricare International AB  
Box 4001  
183 04 Täby

KONTAKTPERSON: Bert Jareblom, tel 08-756 65 96

## 2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ämnen	CAS Nr	Halt%	Klass; R-fraser*
Syntetolja			
Olefinsulfid		4-5	

\* *Klassificering och R-fraser för hälsofarlighet som de angivits i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1994:12, 1999:3) och för brandfarlighet enligt Sprängämnesinspektionens föreskrifter (SÅIFS 1989:3 och 1995:5).*

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsorisker

Ej märkningspliktig enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1994:12).

Miljörisker

Brandrisker

Ej brandfarlig.

Fysikaliska/kemiska risker

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning

Frisk luft.

Hudkontakt

Tag av nedstänkta kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.

Ögonkontakt

Spola med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Ge ett par glas mjölk eller vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Kan släckas med pulver, koldioxid eller skum.

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Förhindra utsläpp till avloppet. Vallas in med något absorberande material t ex sand, jord eller liknande. Samlas upp och behandlas som farligt avfall.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Undvik direktkontakt med produkten. Förvaras torrt och svalt.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Personlig skyddsutrustning

Vid långvarig hantering bör skyddshandskar användas.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning: Röd, blå eller gul genomskinlig vätska med lätt frän lukt.

Densitet: 0,94 g/cm<sup>3</sup>  
Löslighet i vatten: Olöslig  
Flampunkt: 232°C

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilt vid normal hantering.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning

Långvarig eller ofta upprepad inandning av dimma kan orsaka sveda i näsa och svalg, hosta samt lindrig irritation i luftvägarna.

Hudkontakt

Långvarig eller ofta upprepad kontakt kan ge uttorkad och sprucken hud samt eksem.

Ögonkontakt

Stänk i ögonen kan orsaka sveda.

Förtäring

Förtäring kan ge illamående, eventuellt kräkningar och diarré.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

## 13. AVFALLSHANTERING

Behandlas som farligt avfall, (EWC-kod 130202), enligt *Förordningen om farligt avfall (SFS 1996:971)*

## 14. TRANSPORTINFORMATION

FN	IMDG (sjö)	ADR/RID	DGR (flyg)
FN nr - Förp. grupp -	Class - Page EmS No MFAG No	Klass - Ämnesnr	Class -

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Ej märkningspliktig.

Hygieniska gränsvärden enligt Arbetarskyddsstyrelsens Författningssamling (AFS) 1996:2

Oljedimma: 1 mg/m<sup>3</sup> (NGV)

## 16. ÖVRIG INFORMATION

Information om produkten har huvudsakligen hämtats från tillverkarens varuinformationsblad.