

Fedt T.L 8540 10799

Udstedelsesdato: 14 feb 1998

Retningsdato: 15/05/96

Retningsnr.:

Side 1/3

Sikkerhedsregler

(Fedt)

2. Sammensætningsinformation om ingredienser

Sammensætning: Lithium hidroxystearate sæbe, molybdæn disulfid, paraffinsk mineralsk olie raffineret af opløsningsmidler.

Farlige ingredienser:	Navn	Faresymbol	R-formel	CAS nr.

3. Fareidentifikation

Ingen under normale anvendelsesforhold.

4. Førstehjælp

Øjne: Skyl omgående med rigeligt vand

Hud: Skyl omgående med rigeligt vand og sæbe. Brug derefter fugtighedscreme.

Inhalering: Udluftning til frisk luft

Nedsvælgning: Søg læge.

5. Forholdsregler ved brand

Slukningsapparat: CO₂, skum, tørpulver

Fare:

Særligt beskyttelsesudstyr: Beskyttelsesmaske er nødvendig i små rum med dårlig ventilation.

6. Forholdsregler ved udslip

Personlig beskyttelse: Undgå kontakt med ubeskyttet hud og øjne.

Miljøbeskyttelse: Hæld ikke i afløb. Må ikke efterlades i naturen.

Rensningsprocedure: Kan opsamles med opsugende materiale eller sand. Opsamlet materiale opbevares i lukket container.

7. Behandling og opbevaring

Behandling: Brug de sædvanlige forholdsregler som ved behandling af mineralsk olie samt handsker ved kontakt med olien.

Opbevaring: Undgå kontakt med åben ild.

8. Forholdsregler / Personlig beskyttelse

Maksimumgrænse ved påvirkning: Ikke skadeligt LD 50 > 2000 mg/kg. TLV mineralsk olie 5 mg/MC.

Håndbeskyttelse: Brug handsker som beskyttelse mod olie.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

Karakter: Smørefedt

Form: Pseudoplastisk stof

Farve: Sort

Lugt: Kulbrinte

Smeltepunkt: 180°C

Vægtfylde: 0.95 g/ml

Antændelsestemperatur: Over 230°C

Selvantænding: Ikke muligt

Opløselighed i vand: Ikke muligt

10. Stabilitet og reaktion

Stabilitet: God.

Forhold som bør undgås: Undgå kontakt med ild eller andre varmekilder

Materialer som bør undgås: Stærke oxidante kemikalier

11. Toksikologisk information

Virkning på øjne: Irritation

Virkning på hud: Irritation ved længerevarende kontakt

Virkning ved indånding:

Virkning ved indtagelse: LD 50 > 2000 mg/kg, ikke-skadeligt

12. Miljømæssig information

Fare: Vandforurenende

Biologisk nedbrydelig: Nej

Miljøgiftighed: Nej

13. Hensyn af fage ved bortskaffelse

Må ikke hældes ud i afløb eller naturen. De lovmæssige regler bør overholdes.

14. Transport information

UN Nummer:
IMO: Ikke farligt
IATA/ICAO: Ikke farligt
ADR: Ikke farligt
RID: Ikke farligt
Navn:

15. Lovmæssige krav

Opmærkning: Ingenting
Symbol:
Farebeskrivelse:

16. Anden information

Dette datablad stemmer overens med den 21. tilpasning til EU direktiv 67/548

De oplyste data bygger på nuværende viden og erfaringer. Formålet med dette sikkerhedsdatablad er at beskrive produkterne og deres sikkerhedskrav. Dette datablad tilkendegiver ingen garanti med hensyn til produkttegenskaberne.