

Leverandør:

Gottfred Petersen A/S

Langelandsvej 15
5500 Middelfart
Tlf.: 64 41 12 66
Fax.: 64 41 14 19

Sikkerhedsdatablad

efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse 485/16. juni 1995

Konsulent:

CHEMTOX A/S

Miljørådgivning

Pakhustorvet 4
6000 Kolding
Tlf.: 75 50 88 11
Fax.: 75 50 88 10

1. Identifikation af stoffet/materialet. PR-nummer: -

Hanefedt

2. Sammensætning/- Oplysning om indholdsstoffer <i>Stof, koncentration og klassificering for farlige indholdsstoffer</i>	Stoffer	Indhold w/w%	Klassificering
	Silicone olie	90	Ingen
3. Fareidentifikation	Produktet kan virke forbigående irriterende på øjnene.		
4. Førstehjælps- foranstaltninger <i>Indånding</i> <i>Indtagelse</i> <i>Hud</i> <i>Øjne</i>	Ikke relevant. Skyl munden grundigt og giv rigelige mængder vand at drikke. Ved utilpashed, søg læge. Vask huden med vand og sæbe. Fjern fourenet beklædning. Skyl med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Ved vedvarende ubehag, søg læge.		
5. Brandbekæmpelse	Anvend skum, CO ₂ , pulver eller vandtåge ved slukning. Undgå indånding af røggasser.		
6. Forholdsregler over for udslip ved uheld	Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild må ikke udledes til kloak eller vandløb. Opsamles med papir eller klude og overføres til egnede beholdere.		
7. Håndtering og opbevaring <i>Håndtering</i> <i>Opbevaring</i>	Se under punkt 8. Opbevares forsvarligt og utilgængeligt for børn.		
8. Eksponeringskontrol/ Personlige værnemidler <i>Forholdsregler ved brug</i> <i>Personlige værnemidler</i> <i>Åndedrætsværn</i> <i>Handsker og beskyttelsestøj</i> <i>Øjenværn</i> <i>Grænseværdier</i>	Ingen. Ikke relevant. Det anbefales at benytte beskyttelsehandsker af f.eks. Nitril. Brug øjenværn ved risiko for stænk. Produktet indeholder ingen stoffer, som er optaget på Arbejdstilsynets liste over grænseværdier for stoffer og materialer nr. 3.1.0.2, december 1996		

9. Fysiske/kemiske egenskaber	Udseende: Pasta Massefylde: ca. 1 g/cm ³ (v. 20°C) Viskositet: Høj viskøs Farve: Hvid Flammepunkt: - Lugt: ingen
10. Stabilitet og reaktivitet	Stabilt under normale forhold.
11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber) Akut <i>Indånding</i> <i>Indtagelse</i> <i>Hudkontakt</i> <i>Øjenkontakt</i> Langtidsvirkninger	Der er ingen farlige dampe over produktet. Ingen. Ved normal omgang med produktet er der ingen risiko for irritation af huden. Virker forbigående irriterende og kan give en olie-film over øjet. Ingen yderligere kendte virkninger.
12. Miljøoplysninger	Produktet er vurderet til at være let vandforurenende. Større mængder må ikke udledes direkte til miljøet.
13. Bortskaffelse	Spild og affald samles i egnede beholdere og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald eller direkte til Kommunekemi. Kemikalieaffaldsgruppe: Z13 Affaldsfraktion: 05.99 EAK-kode: Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.
14. Transportoplysninger	Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.
15. Oplysninger om regulering <i>Farebetegnelser</i> <i>Faresymboler</i> <i>Indeholder</i> <i>R-sætninger</i> <i>S-Sætninger</i> Anden mærkning	Chemtox A/S har 26/11-97 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres og mærkes efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning. - - - - Nej.
<i>MAL-kode</i> <i>Anvendelsesbegrænsninger</i> <i>Krav om uddannelse</i>	00-1 (1993) Ingen. Ingen, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger	
<i>Anvendelse</i>	Anvendes ved pakning af vandhaner.
<i>Branche</i>	VVS branchen.
<i>Emballage</i>	Tuber af 23 g.
<i>Anvendte kilder</i>	Ved vurderingen er blandt andet anvendt følgende bekendtgørelser: Miljøstyrelsens bekendtgørelse af listen over farlige stoffer nr. 69/1996.
<i>Konsulent</i>	CHEMTOX A/S, Pakhustorvet 4, 6000 Kolding, tlf.: 75 50 88 11
<i>Sagsbehandler</i>	Lars Wassmann
<i>Kvalitetskontrol</i>	Jens Haugaard
<i>Øvrige oplysninger</i>	Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på de oplysninger, der var til rådighed for CHEMTOX ved udarbejdelsen. Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet i henhold til gældende EU- og national lovgivning.