

SIKKERHEDSDATABLAD

SILICONEOLIE SH-50 til SH 60.000

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren:

Produktets navn og/eller nummer.

Pr nr.: Ikke anmeldepligtig

Dato: 21.01.2004.

Revisionsdato: 26.06.2008

SILICONEOLIE SH-50 til SH 60.000

Firmanavn, adresse og telefonnummer:

Kemitura Group A/S

Industrivej 9, Vassingerød

3540 Lyngø

Tlf.: 47 17 18 55

Fax: 47 17 25 11

e-mail: kemitura@kemitura.dk WEB: www.kemitura.com

Varetype og anvendelsesområde:

Smøremiddel, slipmiddel (se også teknisk datablad).

2. Fareidentifikation:

Ikke klassificeret i henhold til gældende regler.

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Polydimethylsiloxan CAS nr.: 63148-62-9.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt: I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper.

Huden: Tør så meget som muligt af med klude, papirservietter eller lign. Vask huden med sæbe og vand.

Øjnene: Skyl øjnene med vand. Ved vedvarende irritation opsøges læge.

Indtagelse: Skyl næse og mund med vand. Kontakt læge ved ubehag.

5. Brandbekæmpelse:

Brandslukningsmidler: CO₂, pulver eller skum.

Personlig beskyttelse: Brug lufttilført åndedrætsværn.

Brand- og eksplosionsrisici: Ikke relevant

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlig beskyttelse: Undgå kontakt med huden og øjnene. Se afsnit 8 for personlige værnemidler.

Opsamling: Spild absorberes med vermiculit, tørt sand eller jord. Spildet opsamles i egnede beholdere for bortskaffelse. Se afsnit 13 for bortskaffelse.

Miljøbeskyttelse: Skyllevand må ikke udledes til vandveje eller kloakker. Undgå forurening af grundvandsystemer.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Undgå kontakt med huden og øjnene.

Opbevaring: Ingen særlige forholdsregler

SIKKERHEDSDATABLAD

SILICONEOLIE 50

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Foranstaltninger: Der skal være adgang til øjenskylleapparat i arbejdsområdet.

Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:

Ingen fastsat.

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: Kun påkrævet ved dannelse af aerosoltåger.
 Beskyttelse af hænder: Ved langvarig og gentagen kontakt anvende egnede beskyttelseshandsker. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads.
 Øjenværn: Beskyttelsesbriller kan behøves.

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand	:	Viskøs farveløs væske, næsten lugtfri.
Frysepunkt	:	ca. -45 °C
Nedbrydningsstemperatur	:	> 200 °C
Flammepunkt	:	300 °C (lukket digel)
Selvantændelsestemperatur	:	>400 °C
Damptryk	:	<0.01 kPa ved 20 °C
Vægtfylde	:	ca. 973 kg/m ³ ved 25 °C
Vandopløselighed	:	Uopløselig
Viskositet	:	som typenummer, ved 25 °C

10. Stabilitet og reaktivitet:

Stabilitet: Ingen særlige stabilitets foranstaltninger.
 Reagerer med: Ingen farlige reaktioner kendes.
 Farlige nedbrydningsprodukter: Kisel, kuldioxid, kulmonoxid.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Hudkontakt: Ingen eller lettere irritation. Langvarig og intensiv kontakt kan forårsage irritation.
 Øjenkontakt: Støv i øjnene kan give irritation, hovedsageligt af mekanisk natur.
 Indånding: Indånding af aerosol/støv kan forårsage overfølsomhed hos visse personer.
 Indtagelse: Kan forårsage ubehag ved indtagelse.

12. Miljøoplysninger:

Nedbrydning: Ikke naturligt bionedbrydeligt.
 Økotoxicitet: Økologiske skader kendes /forventes ikke ved normal anvendelse.
 Information: Produktet bør ikke slippes ud i afløb.

13. Bortskaffelse:

Spild, rester samt tom emballage afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi for bortskaffelse.

14. Transportoplysninger:

Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport og IMDG for søtransport.
 Ikke farligt gods

SIKKERHEDSDATABLAD

SILICONEOLIE 50

15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, er produktet mærket som følger:

Faresymbol: Ingen.
R-sætninger: Ingen
S-sætninger: Ingen.

16. Andre oplysninger:

Anvendelsesbegrænsninger:
Ingen.

Krav til særlig uddannelse:
Ingen udover information om produktets farlige egenskaber.

Opdateret: Juni 2008 Opdateret i afsnit: 1, 2, 3, 8, 15, 16

Informationen i dette Sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger fra producenten, vor nuværende viden, på EU samt national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vort kendskab og kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.