



HMS-DATABLAD

Rå Linolje

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Handelsnavn	Rå Linolje
Leverandør	Kemetyl AS Postboks 98 N-3070 Sande Tel: +47 33 77 08 50
Kontaktperson	Miljø & kvalitet
Nødtelefon	I nødstilfeller ring Giftinformasjonssentralen tlf: 22 59 13 00.

2. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

Navn	EC-nr.	CAS-nr.	Innhold	Symbol	R-setn.
Linolje	232-278-6	8001-26-1	60-100 %	-	
Se seksjon 16 for forklaring av risikosestninger					
EC-nr.	232-278-6				

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Ikke ansett helse- eller miljøfarlig i ht. gjeldende regelverk.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Spesifikk førstehjelp	Symptomatisk behandling.
Innånding	Frisk luft, varme og ro, helst i behagelig halvsittende stilling. Losse tettsittende klær. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.
Svelging	Ingen anbefaling angitt.
Hud	Vask straks forurenset hud med såpe og vann. Fjern øyeblikkelig gjennomfuktede klær og fortsett å vaske.
Øyne	Skyll straks øyet med mye vann mens øyelokket løftes. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

5. TILTAK VED BRANNSLUKNING

Brannslukningsmidler	Pulver, skum eller CO ₂ , Bruk ikke vann.
Forbrenningsprodukter	Ved brann eller høy temperatur dannes: Let irriterende damper.
Vernetiltak ved brann	Anvend fullstendig verneutstyr for brannslukning og bærbar åndedrettsvern.

6. TILTAK VED UTSLIPP

Personbeskyttelse	Benytt personlig verneutstyr som angitt i pkt.8
Miljøbeskyttelse	Ved større forurensning av sjø, vann eller avløp skal myndighetene informeres i henhold til norsk lovgivning.
Opprenskningsmetoder	Samles opp i passende beholder for gjenbruk eller avhending. Risiko for antennelse. Holdes vekk fra antennelseskilder - Røyking forbudt. Opbevare kontaminert materiale på et brannsikkert sted.

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING

Forholdsregler ved bruk	Små og fine opphetede partikler kan være selvantennende.
Forholdsregler ved lagring	Oppbevares ved temperaturer under 50°C.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Verneutstyr



Åndedrettsvern	Ingen spesielle anbefalinger er gitt, men bruk av åndedrettsvern kan være nødvendig under uvanlige forhold med sterk luftforurensning.
Håndvern	Bruk vernehansker som tåler kjemikalier ved langvarig eller gjentatt kontakt.
Øyevern	Bruk tettsluttende vernebriller. øjevask med sterilt vann.
Verneklær	Bruk hensiktsmessige verneklær for å forhindre at huden blir fuktig eller tilsølt med dette kjemikallet.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form/konsistens	Væske.		
Farge	Brun.		
Lukt	Karakteristisk.		
Løselighetsbeskrivelse	Uopløselig i vann. Oppløselig i: Alkoholer, Heksan,		
Kokepunkt (°C, intervall)	> 250	Trykk:	1 kPa
Smelte/frysepunkt (°C, intervall)	< 0		
Tetthet (g/ml)	0,930	Temperatur (°C):	20
Relativ dampetthet (luft=1)	15-20		
Damptrykk	< 1 kPa	Temperatur (°C):	20
Viskositet (intervall)	ca. 85 mPas	Temperatur (°C):	20
Flammepunkt (°C)	205	Metode:	PM Lukket kopp.
Selvantennelsestemp. (°C)	410		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Normalt stabil.
Risikoforhold	Selvantennelse er mulig. Eksplosiv ved blanding med oksiderende stoffer.
Spaltningsprodukter	Ved brann eller høy temperatur dannes: Let irriterende damper.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Innånding	Kan irritere luftveier/lunger.
Svelging	Kan fremkalle ubehag ved svelging.
Hudkontakt	Væsken kan irritere huden.

Øyne Væske kan forårsake lett forbigående irritasjon.

INGREDIENS: **Linolje**
Toksisk dose, LD 50 > 4790 mg/kg (oral-rotte)

12. MILJØOPPLYSNINGER

Økotoksisitet Produktet er ikke ansett for å være miljøfarlig. Dette utelukker ikke at tilfeldige større utslipp eller ofte gjentatte mindre utslipp kan ha forstyrrende eller skadelig virkning på miljøet.

Persistens og nedbrytbarhet Produktet er biologisk nedbrytbar.

Andre skadevirkninger Det forventes ingen skadelige miljøeffekter.

INGREDIENS: **Linolje**
Økotoksikologiske data Akuttgiftighet. EC 10 Pseudomona Putida 9000 mg/l
LC50, 96 t, Fisk, mg/l 198

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Behandlingsmetoder GENERELLE TILTAK. Destruer i samsvar med regelverk fra lokale myndigheter.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Generelt Ikke farlig gods ifølge ADR/RID/IMDG/IATA

VEITRANSPORT (ADR):

UN-nr. -

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Ingen brannfare

Inneholder Linolje

Risikosestninger VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.

EC-nr. 232-278-6

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Forklaring til R-setninger i seksjon 2 VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.

*** Informasjon som er revidert siden forrige versjon av HMS-databladet**

Brukers anmerkninger Store deler av opplysningene i dette databladet bygger på informasjon fra produsent.

Revisjonsdato 2005-05-31

Revisjonsnr. 1.1.01

Forbehold om ansvar Informasjonen er basert på eksisterende kunnskap om produktet, og den er kun ment brukt til å beskrive produktets egenskap med tanke på helse, miljø og sikkerhet. Informasjonen skal ikke betraktes som en spesifisering på produktet eller som en garanti for noen spesifikk egenskap hos produktet.

Utskriftsdato 2005-12-15