

# HMS-datablad

## GENLUB SDX

Side: 1 / 3

Revidering nr.: 3

Dato: 28.08.2007

Erstatter bladet datert: 04.10.05

### Produsent

**WOLF OIL CORPORATION N.V.**

Georges Gilliotstraat 52

2620 Hemiksem Belgia

Tlf. 0032 (0)3 870 00 00 / 0476/23 33 14

[info@wolfoil.com](mailto:info@wolfoil.com)

Nødtelefon: Giftinformasjonssentralen, tlf: 22 59 13 00

### 01 IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Identifikasjon av produktet:	Oljeaktig væske.
Anvendelse:	Bilindustrien.
Ansvarlig firma:	Se produsenten eller distributøren.

### 02 VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Symptomer som forbindes med bruk av kjemikaliet:

Innånding:	Regnes ikke som farlig ved innånding under normale bruksforhold.
Hudkontakt:	Regnes ikke som spesielt farlig ved hudkontakt under normale bruksforhold.
Øyekontakt:	Regnes ikke som spesielt farlig ved øyekontakt under normale bruksforhold.
Svelging:	Regnes ikke som spesielt farlig ved svelging under normale bruksforhold.

### 03 OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Dette produktet regnes ikke som farlig, men inneholder bestanddeler som er farlige i henhold til EU-direktivet 1999/45/EG.

Stoffets navn	Innhold	CAS-/EINECS-nr. / EU-indeks	EU-symbol	R-setninger
Sinkdialkyl ditiofosfat:	0,5 à 1,5 %	68649-42-3 /----/----	Xi	36/38

### 04 FØRSTEHJELPSTILTAK

Førstehjelp:	
- Innånding:	Førstehjelp ikke aktuelt.
- Kontakt med hud:	Vask huden med rikelig såpevann.
- Kontakt med øye:	Skyll straks med rent vann og fortsett i 10-15 minutter
- Svelging:	IKKE FRAMKALL BREKNINGER. Skyll munnen. Søk lege straks.

### 05 BRANNSLOKKINGSTILTAK

Brannsløkkingsmidler:	
- Egnede:	Skum. Tørrkemisk. Karbondioksid.
- Ikke egnet:	Ikke bruk vannstråle.
Brann i nærheten:	Avkjøl beholdere i faresonen ved spraykjøling eller med vanntåke.
Spesielle faremomenter:	Farlige dunster ved brann.
Brannvern:	Bruk selvstendig pusteutstyr i umiddelbar nærhet av en brann.
Spesielle tiltak:	Vær alltid forsiktig ved slokking av kjemikaliebranner.

### 06 TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personelltiltak:	Ikke aktuelt.
Miljøtiltak:	Unngå spredning til kloakk og drikkevann.
Tiltak ved lekkasje/utslipp:	Spilt produkt kan gjøre underlaget glatt. Dem opp for produktet slik at det kan samles opp eller absorberes med et passende middel.
- til jord:	Det kan bli nødvendig å fjerne den forurensede jorda.
- til vann:	Varsle myndighetene hvis væsken sprer seg til kloakk eller offentlig vann.

### 07 SIKKER HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Allment:	Unngå åpen ild. Røyking forbudt.
Lagring:	Oppbevares på et tørt sted med god ventilasjon. Må ikke oppbevares ved temperatur som overstiger 40°C.
Håndtering:	Vask hendene og alle andre steder som har vært i kontakt med produktet før du spiser, drikker, røyker eller forlater arbeidsstedet.

### 08 EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Personlig verneutstyr	
- Åndedrettsvern:	Det er ikke behov for åndedrettsvern ved normale bruksforhold hvis det er tilstrekkelig ventilasjon.
- Hudbeskyttelse:	Det anbefales ikke spesielt vernetøy eller hudbeskyttelse under normale bruksforhold.
- Øyevern:	Vernebriller.
- Svelging:	Ikke spis, drikk eller røyk mens du bruker produktet.
Arbeidshygiene:	Det er ikke behov for spesiell beskyttelse hvis det er god ventilasjon.
Yrkeshygiene eksponeringsgrenser:	Ifølge grenseverdiene fra ACGIH er en konsentrasjon på 5 mg/m <sup>3</sup> olje (oljetåke) (8 timers arbeidsdag) ikke skadelig.

### 09 FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Utseende:	Oljeaktig væske.
Farge:	Gulbrun.
Lukt:	Oljeaktig.
pH:	Ikke aktuelt.
Tetthet[g/dm <sup>3</sup> ]:	882
Viskositet ved 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]:	110
Løselighet i vann:	Neglisjerbar
Flammepunkt[°C]:	>200
Selvantennelsestemperatur [°C]:	Ikke kjent
Eksplodivt intervall (vol-% i luft):	LEL: 1,0 UEL: 6,0
Log P oktanol / vann ved 20 °C:	Ikke kjent

### 10 STABILITET OG REAKTIVITET

Farlige nedbrytningsprodukter:	Ingen ved normale forhold.
Farlige reaksjoner:	Ingen ved normale forhold.
Farlige egenskaper:	Ingen ved normale forhold.
Uforenlighet med andre stoffer:	Sterke oksidasjonsmidler Syrer Baser

# HMS-datablad

## GENLUB SDX

Side: 3 /3

Revidering nr.: 3

Dato: 28.08.2007

Erstatter bladet datert: 04.10.05

### 11 OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Oral giftighet (rotte) DL50 [mg/kg]:	Ikke kjent.
Innånding:	Ikke nevneverdig fare ved romtemperatur eller normal håndteringstemperatur. Ved mekanisk påvirkning eller høy temperatur kan det danne seg damp, tåke eller røyk som irriterer nesene, halsen eller lungene.
Kontakt med huden:	Gjentatt eller langvarig kontakt kan irritere huden.
Kontakt med øynene:	Svakt irriterende; kan ikke skade øyevevet.
Ved oralt inntak:	Svakt forhøyet akutt/systemisk giftighet. Små mengder av produktet kan føre til alvorlig lungesykdom eller død hvis det pustes inn i lungene under svelging eller oppkast av produktet.

### 12 OPPLYSNINGER OM MILJØFARE

CL50 - 96 timer - fisk [mg/l]:	Ikke kjent.
Akkumulering og nedbrytbarhet:	Uløselig i vann og dermed svært lite biologisk nedbrytbar.

### 13 FJERNING AV RESTER OG AVFALL

Ahending av rester:	Destrueres i samsvar med gjeldende lokale/nasjonale sikkerhetsforskrifter.
---------------------	--

### 14 OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Allmenne opplysninger:	Ikke forordnet.
------------------------	-----------------

### 15 OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

EU-symbol(er):	Ingen.
R-setninger:	Ingen.
S-setninger:	Ingen.

### 16 ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR BRUKERNES SIKKERHET OG HELSE

Teksten til R-setningen fra punkt 2:	R36/38 – Irriterer øynene og huden
Andre opplysninger:	Revidering – se: *
Publisert dato:	28/8/2007

Innholdet og formatet til dette HMS-bladet samsvarer med EU-direktivet 2001/58/CE.

**ANSVARSBEGRENSNING** Opplysningene i dette databladet stammer fra kilder vi regner som pålitelige. Likevel tilbyr vi ikke noen garanti, uttrykkelig eller underforstått, for at de er eksakte. Forhold eller framgangsmåter for håndtering, oppbevaring, bruk eller kassering av produktet ligger utenfor vår kontroll og blant annet derfor fraskriver vi oss ethvert ansvar i tilfelle tap, skade eller utgifter som skyldes eller er forbundet med en hvilken som helst måte å håndtere, oppbevare, bruke eller kassere produktet på. Dette databladet er utarbeidet og må brukes utelukkende i forbindelse med dette produktet. Hvis produktet brukes som bestanddel av et annet produkt, kan det være at opplysningene i dette databladet ikke er gyldige.

Slutt