



SIKKERHETSDATABLAD Lubricating Oil (401482)

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORETAKET

Handelsnavn	Lubricating Oil (401482)
Varenr.	401482
Leverandør	ITW Construction Products AS Billingstadsletta 14 1396 Billingstad Tel: 67173600 Fax: 67173601 www.itw.no
Kontaktperson	Olav Henden, produkt@itw.no
Nødnummer	Giftinformasjonen, telefon: (+47) 22 59 13 00 WEB: http://www.helsedirektoratet.no/giftinfo

2. FAREIDENTIFIKASJON

Ikke klassifisert som helse-, brann- eller miljøfarlig iht. gjeldende regelverk.

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Sammensetningskommentar	Produktet inneholder ingen klassifiseringspliktige ingredienser.
-------------------------	--

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Generelt	Vanlig førstehjelp, ro, varme og frisk luft. Ikke gi noe å drikke hvis personen er bevisstløs. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.
Svelging	Ved svelging gi øyeblikkelig rikelig med vann, eventuelt melk å drikke. Gi ikke noe å drikke hvis personen er bevisstløs. Fremkall ikke brekning. Hvis brekning oppstår holdes hodet så lavt at maveinnholdet ikke kommer ned i lungene. Kontakt lege.
Hud	Ved hudirritasjon: Vask huden med såpe og vann.
Øyne	Ikke kjent.

5. BRANNSLOKKINGSTILTAK

Brannslukkingsmidler	Slukningsmiddel velges mht. omgivende brann. Bruk ikke direkte vannstråle, da dette kan spre brannen.
Forbrenningsprodukter	Giftige gasser/damper/røyk.
Vernetiltak ved brann	Brannpersonell som utsettes for forbrenningsgasser/spaltningsprodukter, anbefales å bruke åndedrettsvern.

6. TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

Personbeskyttelse	Benytt nødvendig verneutstyr - se seksjon 8. Gir glatte overflater sammen med vann.
Miljøbeskyttelse	Unngå utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn. Dem opp søl.
Opprenskningsmetoder	Absorber i inert, fuktig, ikke brennbart materiale. Spyl deretter området med vann.

7. HÅNDBETING OG LAGRING

Forholdsregler ved bruk	Benytt nødvendig verneutstyr - se seksjon 8. Vær forsiktig med røyking, åpen ild, gnist og sveising.
Forholdsregler ved lagring	Lagres i original beholder.

8. EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

Håndvern	Bruk vernehansker av: Neoprengummi. Nitrilgummi. Gjennombruddstid er ikke kjent, skift hansker ofte.
Øyevern	Bruk øyevern som beskytter mot sprut dersom det er mulighet for direkte øyekontakt.
Hygieniske rutiner	Skift arbeidsklær daglig når det er sannsynlig at de er blitt tilsølt.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form/konsistens	Væske.	
Løselighetsbeskrivelse	Uoppløselig i vann.	
Tetthet (g/cm ³)	< 1	Temperatur (°C):
Flammepunkt (°C)	> 61	Metode:
Selvantennelsestemp. (°C)	250	

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Stabilt under anbefalte vilkår for oppbevaring og håndtering.
Stoffer som skal unngås	Sterkt oksiderende stoffer.
Spaltningsprodukter	Giftige gasser/damper/røyk. Karbonmonoksid (CO), Karbondioksid (CO ₂),

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Helsefare generelt	Ingen spesielle helsefarer angitt.
--------------------	------------------------------------

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Økotoksisitet	Produktet skal ikke merkes som miljøfarlig i henhold til gjeldende regelverk. Dette utelukker ikke at tilfeldige større utslipp eller ofte gjentatte mindre utslipp kan ha en skadelig eller forstyrrende effekt på miljøet.
---------------	--

13. INSTRUKSER VED DISPONERING

Generelt	Farlig avfall etter Forskrift om farlig avfall.
Behandlingsmetoder	Utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn ikke tillatt.
Avfallskode	12 01 06* mineralbaserte bearbeidingsoljer som inneholder halogener (unntatt emulsjoner og løsningsmidler). Den oppgitte EAL-kode er veiledende, og avhengig av hvordan avfallet er oppstått. Sluttbruker må selv vurdere valg av riktig kode.
Forurenset emballasje	Avhend tom emballasje i samsvar med nasjonale og lokale forskrifter.

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER

Generelt	Ikke farlig gods (ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO)
----------	---

15. REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

Sikkerhetssetninger	S-2 Oppbevares utilgjengelig for barn.
Referanselister	Norsk stoffliste. Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære, 2007. Forskrift om farlig avfall. Transport av farlig gods: ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO. EU-direktiv 2008/58/EC (30 ATP), EU-forordning 1907/2006/EC.

16. ANDRE OPPLYSNINGER

* Informasjon som er revidert siden forrige versjon av sikkerhetsdatabladet

Revisjonskommentar	Revisjon 10.03.2010 nr. 1: erstatter sikkerhetsdatabladet av 14.03.2008. Utarbeidet i REACH-format og i hht. ATP 30. Ingen endring av sammensetning eller produktets klassifisering.
Utarbeidet av	Essenticon AS Leif Weldingsvei 14 N-3208 Sandefjord, Norge Tlf.: +47 33 42 34 50 Fax: +47 33 42 34 59 www.essenticon.com
Utstedelsesdato	14.03.2008
Endret dato	10.03.2010
Revisjonsnr.	1
Revisjonsnr. / erstatter datablad av dato	14.03.2008
Databladstatus	30 ATP.
Signatur	BHH
Forbehold om ansvar	Opplysningene i dette datablad anses korrekte i henhold til dagens kunnskaper og erfaring, men det kan ikke gis noen garanti at informasjonen er fullstendig. Det er derfor i brukerens interesse å forsikre seg om at informasjonen er tilstrekkelig for det tiltenkte bruksområde.