

Scheda di dati di sicurezza (SDS)

GENLUB SDX

Pagina: 1 / 5

Revisione n.: 3

Data: 28/08/2007

Sostituisce la scheda: 04/10/05

Produttore

WOLF OIL CORPORATION N.V.

Georges Gilliotstraat, 52

2620 Hemiksem België

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

info@wolfoil.com

N. di chiamata d'urgenza: Centro Antiveneni MILANO 02 66101029

01 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ

Identificazione del prodotto: Liquido oleoso.
Utilizzo: Industria automobilistica.
Identificazione della società: Vedere produttore o distributore.

02 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Sintomi connessi all'utilizzo:
Inalazione: Non è da considerarsi pericoloso se inalato in condizioni normali di utilizzo.
Contatto con la pelle: Non è da considerarsi particolarmente pericoloso in caso di contatto con la pelle in condizioni normali di utilizzo.
Contatto con gli occhi: Non è da considerarsi particolarmente pericoloso per gli occhi in condizioni normali di utilizzo.
Ingestione: Non è da considerarsi particolarmente pericoloso se ingerito in condizioni normali di utilizzo.

03 INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

Questo prodotto non viene considerato pericoloso, ma contiene componenti pericolosi in base alla direttiva 1999/45/EG.

Nome della sostanza	Valore(i)	n° CAS / n°EINECS / Indice CE	Simbolo(i)	Frase(i) R
Zinc dialkyl dithiophosphate:	0.5 à 1.5 %	68649-42-3 /----/----	Xi	36/38

04 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Pronto soccorso:
- Inalazione: Non sono necessarie misure di primo soccorso.
- Contatto con la pelle: Lavare abbondantemente la pelle con acqua e sapone.
- Contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con acqua pulita per 10-15 minuti.
- Ingestione: **NON INDURRE A VOMITARE.**
Sciacquare la bocca.
Consultare immediatamente un medico.

05 MISURE ANTINCENDIO

Mezzi per l'estinzione:
- Adeguati: Schiuma.
Prodotto chimico secco.
Biossido di carbonio (Anidride carbonica).
- Controindicato: Non utilizzare un getto d'acqua potente.
Incendi nelle vicinanze: Raffreddare i contenitori esposti tramite vaporizzazione o acqua nebulizzata.
Rischi particolari: In caso di fuoco, presenza di fumi pericolosi.
Protezione contro l'incendio: Nelle immediate vicinanze di un fuoco, utilizzare protezioni respiratorie indipendenti.

Scheda di dati di sicurezza (SDS)

GENLUB SDX

Pagina: 2 / 5

Revisione n.: 3

Data: 28/08/2007

Sostituisce la scheda: 04/10/05

Procedure speciali: Siate prudenti nel contrastare qualsiasi incendio di prodotti chimici.

06 MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone: Non applicabile.
Precauzioni per l'ambiente: Evitare la penetrazione all'interno della rete fognaria o nella rete dell'acqua potabile.
Misure a seguito di perdita / dispersione: Le dispersioni possono essere scivolose. Arginare il prodotto al fine di recuperarlo o assorbirlo con un materiale appropriato.
- a terra: Può essere necessario evacuare il suolo contaminato.
- in acqua: Avvertire le autorità nel caso in cui il liquido penetri nella rete fognaria o all'interno di acque del pubblico demanio.

07 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Generale: Evitare fiamme libere. Non fumare.
Stoccaggio: Conservare in luogo secco e ben ventilato.
Conservare a una temperatura non superiore a 40°C.
Manipolazione: Lavarsi le mani e tutte le altre zone esposte con un sapone delicato e con acqua, prima di mangiare, bere, fumare e prima di lasciare il lavoro.

08 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE DELLA PERSONA

Protezione della persona
- Protezione delle vie respiratorie: Non è richiesta alcuna attrezzatura di protezione delle vie respiratorie in normali condizioni d'utilizzo che prevedano una ventilazione adeguata.
- Protezione della pelle: Non si raccomandano indumenti speciali o protezioni della pelle in normali condizioni di utilizzo.
- Protezione degli occhi: Occhiali.
- Ingestione: Non mangiare, bere o fumare durante l'utilizzo.
Igiene industriale: Non è richiesta nessuna protezione particolare se si mantiene una ventilazione sufficiente.
Limiti di esposizione professionale: Secondo i dati dell'ACGIH TLV, una concentrazione pari a 5 mg/m³ d'olio (nebbia d'olio) (8 ore lavorative al giorno) non crea particolari problemi.

09 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico: Liquido oleoso.
Colore: Giallo – bruno.
Odore: Olio.
pH: Non applicabile.
Densità [g/dm³]: 882
Viscosità a 40°C [mm²/s]: 110
Solubilità in acqua: Trascurabile
Punto di infiammabilità [°C] : >200
Temp. di autoignizione [°C] : Nessun dato disponibile
Limiti di esplosione (vol% nell'aria): LEL: 1.0
UEL: 6.0
Log P octanol / acqua a 20°C: Nessun dato disponibile

Scheda di dati di sicurezza (SDS)

GENLUB SDX

Pagina: 3 /5

Revisione n.: 3

Data: 28/08/2007

Sostituisce la scheda: 04/10/05

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

Prodotti di decomposizione pericolosi:	Nessuno in condizioni normali.
Reazioni pericolose:	Nessuna in condizioni normali.
Proprietà pericolose:	Nessuna in condizioni normali.
Materiali da evitare:	Ossidanti forti Acidi Basi

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Somministr. orale (ratto) DL50 [mg/kg]:	Nessun dato disponibile.
Inalazione:	Pericolo trascurabile a temperatura ambiente o alle normali temperature di manipolazione. Possono formarsi vapori, nebbie o fumi per azione meccanica o a temperatura elevata, irritanti per naso, gola e polmoni.
Contatto con la pelle:	Il contatto ripetuto o prolungato con la pelle può causare irritazioni.
Contatto con gli occhi:	Leggermente irritante, ma incapace di ledere il tessuto oculare.
In caso di ingestione per via orale:	Basso livello di tossicità acuta/sistematica. L'aspirazione di quantità anche molto piccole all'interno dei polmoni nel corso dell'ingestione o al momento del vomito può provocare un'affezione polmonare grave e portare alla morte.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

CL50-96 Ore – pesce [mg/l]:	Nessun dato disponibile.
Persistenza e degradabilità:	Insolubile in acqua e dunque molto poco biodegradabile.

13 MISURE RELATIVE ALLO SMALTIMENTO

Eliminazione dei residui:	Distruggere i residui in conformità con le leggi di sicurezza locali/nazionali in vigore.
---------------------------	---

14 INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO

Informazioni generali:	Non regolamentato.
------------------------	--------------------

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simbolo(i):	Nessuno.
Frase(i) R:	Nessuna.
Frase(i) S:	Nessuna.

16 ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle Frasi R del § 2:	R36/38 – Irritante per gli occhi e per la pelle.
Altri dati:	Revisione – Vedere: *
Data di stampa:	28/8/2007

Scheda di dati di sicurezza (SDS)

GENLUB SDX

Pagina: 4 /5

Revisione n.: 3

Data: 28/08/2007

Sostituisce la scheda: 04/10/05

Il contenuto e il formato della presente scheda di dati di sicurezza sono conformi alla Direttiva 2001/58/CE della Commissione Europea.

RINUNCIA ALLA RESPONSABILITÀ Le informazioni contenute nella presente scheda provengono da fonti che noi consideriamo attendibili. Ciononostante, esse vengono fornite senza alcuna garanzia, esplicita o implicita, della loro esattezza.

Le condizioni o i sistemi di manutenzione, stoccaggio, utilizzo o eliminazione del prodotto esulano dal nostro controllo e possono non essere di nostra competenza.

Per queste ed altre ragioni, noi decliniamo qualsiasi responsabilità in caso di perdite, danni o spese derivanti o legati in un qualsivoglia modo alla manutenzione, allo stoccaggio, all'utilizzo o allo smaltimento del prodotto. La presente SDS è stata redatta e deve essere utilizzata unicamente per il prodotto in questione. Se il prodotto viene utilizzato come componente di un altro prodotto, le informazioni qui presenti possono non essere valide.

Fine del documento