

# Sicherheitsdatenblatt

GENLUB SDX

Seite: 1 / 5

Revision Nr: 3

Datum: 28/08/2007

Ersetzt Version: 04/10/05

## Hersteller

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](mailto:info@wolfoil.com)

Notrufnummer: Giftnotruf Berlin Tel. +49 (0)30 19 240 (24 Stunden erreichbar)

## 01 BEZEICHNUNG DES PRODUKTS UND DER FIRMA

Produktbezeichnung: Ölige Flüssigkeit.  
Anwendung: Automobilindustrie.  
Name der Firma: Siehe Hersteller oder Vertriebsgesellschaft.

## 02 BEZEICHNUNG DER GEFAHREN

Symptome in Verbindung mit der Anwendung:

Einatmen: Nicht als gefährlich betrachtet bei Einatmung unter normalen Bedingungen.  
Hautkontakt: Nicht als besonders gefährlich betrachtet bei Hautkontakt unter normalen Bedingungen.  
Augenkontakt: Nicht als besonders gefährlich betrachtet für die Augen unter normalen Bedingungen.  
Einnahme: Nicht als besonders gefährlich betrachtet bei Einnahme unter normalen Bedingungen.

## 03 ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Dieses Produkt gilt nicht als gefährlich, enthält jedoch gefährliche Bestandteile gem. Richtlinie 1999/45/EG.

Name der Substanz	Gehalt	CAS-Nr. / EINECS-Nr. / Index CE	Symbol(e)	R - Sätze
Zinkdialkyldithiophosphat:	0.5 bis 1.5 %	68649-42-3 /----/----	Xi	36/38

## 04 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Erste Schritte:

- Nach Einatmen: Keine Maßnahmen zur ersten Hilfe erforderlich.
- Nach Hautkontakt: Haut gründlich mit Seifenwasser waschen.
- Nach Augenkontakt: Bei Augenkontakt sofort mit klarem Wasser 10-15 Minuten lang spülen
- Verschlucken: NICHT HERUNTERSCHLUCKEN.  
Den Mund ausspülen.  
Sofort einen Arzt konsultieren.

## 05 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel:

- Geeignet: Schaum.  
Trockene Chemikalien.  
Kohlendioxid.
- Ungeeignet: Keinen starken Wasserstrahl verwenden.

Brände in der Umgebung: Gefährdete Behälter mit Pulver oder Wasserdampf kühlen.

Besondere Risiken: Bei Vorhandensein gefährlicher Dämpfe.  
Brandschutz: In unmittelbarer Nähe des Feuers ist eine Atemmaske zu verwenden

WOLF OIL CORPORATION N.V.

Georges Gilliotstraat, 52 2620 Hemiksen België

Tel. 0032 (0)3 870 00 00 / 04 76/23 3314 – [info@wolfoil.com](mailto:info@wolfoil.com)

Notrufnummer : Giftnotruf Berlin Tel. +49 (0)30 19 240 (24 Stunden erreichbar)

# Sicherheitsdatenblatt

## GENLUB SDX

Seite: 2 / 5

Revision Nr: 3

Datum: 28/08/2007

Ersetzt Version: 04/10/05

Spezielle Verfahren: Vorsicht bei der Bekämpfung von Bränden chemischer Produkte!

### 06 MASSNAHMEN BEI UNERWÜNSCHTEM AUSLAUFEN

Individuelle Vorbeugemaßnahmen:	Entfallen.
Umweltschutz-Maßnahmen:	Eindringen in Kanalisation und Gewässer verhindern.
Maßnahmen bei Leck / Auslaufen:	Ölbedeckte Flächen können glatt sein. Ausbreitung verhindern und wieder aufnehmen oder mit geeignetem Material absorbieren.
- auf dem Boden:	Beseitigung des kontaminierten Bodens kann notwendig werden.
- in Wasser:	Zuständige Behörden benachrichtigen, wenn die Flüssigkeit in die Kanalisation oder in Gewässer gelangt.

### 07 HANDHABUNG UND LAGERUNG

Allgemein:	Keine offenen Flammen. Nicht rauchen.
Lagerung:	In trockenen und gut belüfteten Räumen aufbewahren. Erwärmung über 40°C vermeiden.
Handhabung:	Hände und andere betroffene Partien vor dem Essen, Trinken, Rauchen und Verlassen des Arbeitsplatzes mit Wasser und milder Seife waschen.

### 08 EXPOSITIONSBEGRENZUNG / MASSNAHMEN ZUM PERSONENSCHUTZ

Personenschutz	
- Schutz gegen Einatmen:	Kein Atemschutzgerät erforderlich bei normalen Anwendungsbedingungen und geeigneter Belüftung.
- Schutz der Haut:	Sonderkleidung oder Hautschutz bei normalen Anwendungsbedingungen nicht vorgeschrieben.
- Augenschutz:	Schutzbrille.
- Einnahme:	Bei Handhabung nicht essen, nicht trinken und nicht rauchen.
Industrielle Hygiene:	Keine besondere Schutzmaßnahme bei ausreichender Belüftung erforderlich.
Gewerbliche Belastungsgrenze:	Nach Hygiene-Richtlinien ACGIH TLV ist eine Konzentration von 5 mg/m <sup>3</sup> Öl (Ölnebel) (8 h Arbeitszeit/Tag) nicht schädlich.

### 09 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Äußere Erscheinung:	Ölige Flüssigkeit.
Farbe:	Gelb-braun.
Geruch:	Ölig.
pH:	Nicht zutreffend.
Dichte [g/dm <sup>3</sup> ]:	882
Viskosität bei 40°C [mm <sup>2</sup> /s]:	110
Löslichkeit in Wasser:	Vernachlässigbar
Flammpunkt [°C]:	>200
Selbstentzündlichkeit [°C]:	Keine vorliegenden Daten
Explosivitätsgrenzen (Vol-% in Luft):	LEL: 1.0 UEL: 6.0
Log P Oktanol / Wasser bei 20°C:	Keine vorliegenden Daten

# Sicherheitsdatenblatt

**GENLUB SDX**

Seite: 3 /5

Revision Nr: 3

Datum: 28/08/2007

Ersetzt Version: 04/10/05

## 10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Gefährliche Reaktionen:	Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Gefährliche Eigenschaften:	Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Stoffe zu vermeiden:	Starke Oxidantien Säuren Basen

## 11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Ld50 [mg/kg] – Wert oral:	Angaben liegen nicht vor.
Einatmen:	Keine nennenswerte Gefahr bei Umgebungstemperatur oder normalen Handhabungstemperaturen. Durch mechanische Vorgänge oder bei erhöhter Temperatur können sich Dämpfe oder Nebel bilden und Nase, Rachen und die Lungen reizen.
Hautkontakt:	Wiederholter oder dauerhafter Hautkontakt kann Reizungen verursachen.
Augenkontakt:	Leichte Reizwirkung, ohne Verletzungsgefahr für das Gewebe.
Bei Einnahme durch den Mund:	Akute/unmittelbare Toxizität gering. Das Eindringen geringer Mengen in die Lungen während des Einnehmens oder Erbrechens kann eine ernste Lungenerkrankung verursachen und zum Tode führen.

## 12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

CL50-96 Stunden - Gift [mg/l]:	Angaben liegen nicht vor.
Beständigkeit und Abbaubarkeit:	Wasserunlöslich, daher kaum biologisch abbaubar.

## 13 MASSNAHMEN ZUR ENTSORGUNG

Beseitigung der Abfälle:	Entsorgung gemäß den geltenden regionalen/nationalen Sicherheitsregeln.
--------------------------	---

## 14 ANGABEN BEZÜGLICH TRANSPORT

Allgemeine Angaben:	Keine Vorschriften.
---------------------	---------------------

## 15 ANGABEN ZU VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung(en):	Keine.
R - Sätze:	Keine.
S - Sätze:	Keine.

## 16 SONSTIGE ANGABEN

Text der R - Sätze in § 2:	R36/38 – Verursacht Reizungen an Augen und Haut.
Weitere Angaben:	Revision –Siehe: *
Druck-Datum:	28/8/2007

# Sicherheitsdatenblatt

## GENLUB SDX

Seite: 4 /5

Revision Nr: 3

Datum: 28/08/2007

Ersetzt Version: 04/10/05

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblatts entsprechen der Richtlinie 2001/58/CE der Europäischen Kommission.

**HAFTUNGSAUSSCHLUSS** Die in diesem Blatt enthaltenen Angaben stammen aus Quellen, die wir für glaubwürdig halten. Sie beinhalten dennoch keine ausdrückliche oder stillschweigende Garantie für Genauigkeit. Die Bedingungen oder Methoden zur Handhabung, Lagerung, Anwendung oder Entsorgung des Produkts sind außerhalb unserer Kontrolle und können deshalb nicht in unseren Kompetenzbereich fallen. Wir lehnen unter anderem aus diesen Gründen jede Verantwortung ab für den Fall von Verlusten, Schäden oder Folgekosten durch oder in irgendeiner Verbindung mit der Handhabung, Lagerung, Anwendung oder der Entsorgung des Produkts. Dieses SDB wurde erstellt und ist anwendbar ausschließlich für dieses Produkt. Wird das Produkt als Komponente eines anderen Produkts eingesetzt, sind die hier aufgeführten Angaben möglicherweise nicht anwendbar.

Ende des Dokuments