

# List bezpečnostních údajů

GENLUB SDX

Strana: 1 / 5

Revize č.: 3

Datum: 28/08/2007

Nahrazuje list: 04/10/05

## Výrobce

WOLF OIL CORPORATION N.V.

Georges Gilliotstraat, 52

2620 Hemiksem Belgie

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

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

Telefonní číslo pro mimořádné situace: 224 919 293, 224 915 402

Toxikologické informační středisko, telefon (nepřetržitě)

## 01 IDENTIFIKACE PRODUKTU A SPOLEČNOSTI

Identifikace produktu: olejovitá tekutina  
Použití: automobilový průmysl  
Identifikace společnosti: Viz výrobce nebo distributor.

## 02 IDENTIFIKACE NEBEZPEČÍ

Příznaky spojené s použitím:  
Vdechnutí: Není považován za nebezpečný při vdechnutí za normálních podmínek použití.  
Kontakt s pokožkou: Není považován za zvláště nebezpečný při kontaktu s pokožkou za normálních podmínek použití.  
Kontakt s očima: Není považován za zvláště nebezpečný pro oči za normálních podmínek použití.  
Požití: Není považován za zvláště nebezpečný při požití za normálních podmínek použití.

## 03 INFORMACE O SLOŽKÁCH

Tento produkt není považován za nebezpečný, ale obsahuje nebezpečné složky podle směrnice 1999/45/EG.

Název látky	Hodnoty	č. CAS / č. EINECS / Index CE	Symby	R-věty
Dialkyl dithiofosfát zinku:	0,5 až 1,5 %	68649-42-3 /----/----		Xi 36/38

## 04 OPATŘENÍ PRO PRVNÍ POMOC

První pomoc:  
- Vdechnutí: Opatření pro první pomoc nejsou nutná.  
- Kontakt s pokožkou: Opláchněte pokožku velkým množstvím mýdlové vody.  
- Kontakt s očima: V případě kontaktu s očima je ihned vypláchněte čistou vodou po dobu 10-15 minut.  
- Požití: NEVYVOLÁVEJTE ZVRACENÍ.  
Vypláchněte ústa.  
Ihned vyhledejte lékaře.

## 05 OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

Hasiva:  
- Vhodná: Pěna.  
Suchý chemický prostředek.  
Oxid uhličitý.  
- Kontraindikace: Nepoužívejte silný proud stříkající vody.  
Šíření požáru: Chladte exponované nádoby rozprášením vody nebo vodní mlhou.  
Zvláštní rizika: V případě ohně přítomnost nebezpečných kouřových zplodin.

# List bezpečnostních údajů

**GENLUB SDX**

Strana: 2 / 5

Revize č.: 3

Datum: 28/08/2007

Nahrazuje list: 04/10/05

Ochrana proti požáru: V bezprostřední blízkosti ohně použijte autonomní dýchací přístroj.  
Zvláštní postupy: Při všech požárech chemických produktů buďte opatrní.

## 06 OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ROZLITÍ

Opatření pro ochranu osob: Nevztahuje se.  
Opatření pro ochranu životního prostředí: Zamezte vniknutí do kanalizace a pitné vody.  
Opatření po úniku/rozlití: Místa, na která se produkt rozlil, mohou být kluzká. Zadržte produkt, abyste je odebrali, nebo jej absorbujte za použití vhodného materiálu.  
- na zemi: Může být nutné odstranění kontaminované zeminy.  
- na vodě: Uvědomte úřady, pokud kapalina vnikne do kanalizace nebo do veřejné vodovodní sítě.

## 07 MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

Všeobecné pokyny: Žádný otevřený oheň. Nekuřte.  
Skladování: Uchovávejte na suchém a dobře větraném místě.  
Uchovávejte při teplotě nepřekračující 40°C.  
Manipulace: Umyjte si ruce a veškerá další vystavená místa jemným mýdlem a vodou, než budete jíst, pít či kouřit, a před opuštěním pracoviště.

## 08 KONTROLA EXPOZICE A OCHRANA OSOB

Ochrana osob  
- Ochrana dýchacího ústrojí: Za normálních podmínek použití není vyžadováno žádné vybavení pro ochranu dýchacího ústrojí, pokud je zajištěno odpovídající větrání.  
- Ochrana pokožky: Za normálních podmínek použití není doporučen žádný speciální oděv nebo ochrana pokožky.  
- Ochrana očí: Brýle.  
- Požití: Během použití nejezte, nepijte a nekuřte.  
Průmyslová hygiena: Není vyžadováno žádné zvláštní opatření, pokud je udržována dostatečná ventilace.  
Limity profesionální expozice: Podle údajů ACGIH TLV koncentrace 5 mg/m<sup>3</sup> oleje (olejová mlha) (8 pracovních hodin denně) není škodlivá.

## 09 FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Skupenství: olejovitá tekutina  
Barva: žlutohnědá.  
Pach: olej.  
pH: Nevztahuje se.  
Hustota [g/dm<sup>3</sup>]: 882  
Viskozita při 40°C [mm<sup>2</sup>/s]: 110  
Rozpustnost ve vodě: zanedbatelná  
Bod vzplanutí [°C]: >200  
Teplota samovznícení [°C]: Žádný údaj není k dispozici.  
Meze výbušnosti (objem % ve vzduchu): LEL: 1.0  
UEL: 6.0  
Log P oktanol/voda při 20°C : Žádný údaj není k dispozici.

## 10 STABILITA A REAKTIVITA

Nebezpečné rozkladné

# List bezpečnostních údajů

**GENLUB SDX**

Strana: 3 / 5

Revize č.: 3

Datum: 28/08/2007

Nahrazuje list: 04/10/05

produkty:	Za normálních podmínek žádné.
Nebezpečné reakce:	Za normálních podmínek žádné.
Nebezpečné vlastnosti:	Za normálních podmínek žádné.
Látky, kterým je třeba se vyhnout:	silné oxidanty kyseliny louhy

## 11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Orální podání (krysa) DL50 [mg/kg]:	Žádný údaj není k dispozici.
Vdechnutí:	Zanedbatelné nebezpečí při teplotě okolí nebo za normálních teplot manipulace. Mechanickou činností nebo při vysoké teplotě se mohou vytvořit páry, mlhy nebo kouře, které jsou dráždivé pro nos, hrdlo a plíce.
Kontakt s pokožkou:	Opakovaný nebo dlouhodobý kontakt s pokožkou může vyvolat podráždění.
Kontakt s očima:	Lehce dráždivý, nemůže poranit oční tkáň.
V případě absorpce orální cestou:	Mírně zvýšená úroveň akutní/systematické toxicity. Vdechnutí nepatrných množství do plic při požití nebo zvracení může vést k vážnému poškození plic a smrti.

## 12 EKOLOGICKÉ INFORMACE

CL50-96 hodin - ryba [mg/l]:	Žádný údaj není k dispozici.
Trvanlivost a rozložitelnost:	nerozpustný ve vodě a tedy velmi málo biologicky rozložitelný.

## 13 OPATŘENÍ TÝKAJÍCÍ SE LIKVIDACE

Likvidace odpadů:	Zcela zlikvidujte v souladu s platnými místními/národními bezpečnostními předpisy..
-------------------	---

## 14 INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE PŘEPRAVY

Všeobecné informace:	Není upraveno.
----------------------	----------------

## 15 INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Symbole:	žádné
R-věty:	žádné
S-věty:	žádné

## 16 DALŠÍ INFORMACE

Text R-vět § 2:	R36/38 - dráždivý pro oči a pokožku.
Další údaje:	Revize – viz: *
Datum tisku:	28/8/2007

# List bezpečnostních údajů

**GENLUB SDX**

Strana: 4 /5

Revize č.: 3

Datum: 28/08/2007

Nahrazuje list: 04/10/05

Obsah a formát tohoto listu bezpečnostních údajů vyhovují Směrnici 2001/58/CE Evropské komise.

**POPŘENÍ ODPOVĚDNOSTI** Informace obsažené v tomto listu pocházejí ze zdrojů, které považujeme za důvěryhodné. Avšak jsou poskytnuty bez jakékoliv výslovné či nevýslovné záruky, pokud jde o jejich přesnost. Podmínky nebo postupy manipulace, skladování, použití nebo likvidace produktu, jsou mimo naši kontrolu a nemohou být v naší kompetenci.

Z těchto důvodů mezi jinými odmítáme jakoukoliv odpovědnost v případě ztráty, škody nebo nákladů, které budou jakýmkoliv způsobem souviset s manipulací, skladováním, použitím nebo likvidací produktu. Tento list bezpečnostních údajů byl sepsán a musí být používán výhradně pro tento produkt. Pokud je produkt použit jako složka jiného produktu, zde uvedené informace se na něj nemusejí vztahovat.

Konec dokumentu