

Hoja de datos de seguridad

GENLUB SDX

Página: 1 /5

N.º de revisión: 3

Fecha: 28/08/2007

Sustituye a la hoja: 04/10/05

Fabricante

WOLF OIL CORPORATION N.V.

Georges Gilliotstraat, 52

2620 Hemiksem - Bélgica

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

info@wolfoil.com

Números de emergencia : Servicio de Información Toxicológica 24 horas del Instituto Nacional de Toxicología: 915 620 420

01 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA

Identificación del producto: Líquido aceitoso.
Utilización: Industria del automóvil.
Identificación de la empresa: Véase el fabricante o distribuidor.

02 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Síntomas vinculados a la utilización:

Inhalación: No se considera peligroso por inhalación en las condiciones normales de utilización.
Contacto con la piel: No se considera especialmente peligroso por contacto con la piel en las condiciones normales de utilización.
Contacto con los ojos: No se considera especialmente peligroso para los ojos en las condiciones normales de utilización.
Ingestión: No se considera especialmente peligroso por ingestión en las condiciones normales de utilización.

03 INFORMACIONES SOBRE LOS COMPONENTES

Este producto no se considera peligroso pero contiene componentes peligrosos según la directiva 1999/45/EG.

Nombre de la sustancia	Valor(es)	n.º CAS / n.º EINECS / Índice CE	Símbolos(s)	Frase(s) R
Dialkil ditiofosfato de cinc:	0,5 a 1,5 %	68649-42-3 /----/----	Xi	36/38

04 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios:

- Inhalación: No son necesarias medidas de primeros auxilios.
- Contacto con la piel: Lavar la piel con mucha agua jabonosa.
- Contacto con los ojos: En caso de contacto con los ojos, enjuáguese inmediatamente con agua clara durante 10-15 minutos.
- Ingestión: NO PROVOQUE EL VÓMITO.
Enjuagar la boca.
Consultar inmediatamente a un médico.

05 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción:

- Adecuados: Espuma.
Producto químico seco.
Dióxido de carbono.
- Contraindicados: No utilizar un chorro de agua a presión.
Proximidad de incendios: Enfriar los contenedores expuestos mediante pulverización o neblina de agua.
Riesgos particulares: En caso de incendio, presencia de humos peligrosos.

Hoja de datos de seguridad

GENLUB SDX

Página: 2 /5

N.º de revisión: 3

Fecha: 28/08/2007

Sustituye a la hoja: 04/10/05

Protección contra incendios:	En la proximidad inmediata de un incendio, utilice un aparato respiratorio autónomo.
Procedimientos especiales:	Actúe con prudencia siempre que combata un incendio de productos químicos.

06 MEDIDAS EN CASO DE DISPERSIÓN ACCIDENTAL

Precauciones individuales:	No aplicable.
Precauciones respecto al medio ambiente:	Evite la entrada en los desagües y el contacto con las aguas potables.
Medidas después de una fuga / dispersión:	Las dispersiones pueden ser resbaladizas. Contener el producto para recuperarlo o absorberlo con un material adecuado.
- sobre el suelo:	Puede ser necesaria la evacuación del suelo contaminado.
- sobre el agua:	Avisar a las autoridades si el líquido se cuela en los desagües o entra en contacto con aguas de dominio público.

07 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Generalidades:	Evitar las llamas desnudas. No fumar.
Almacenamiento:	Guardar en un lugar seco y bien ventilado. Guardar una temperatura que no supere los 40°C.
Manipulación:	Lavarse las manos y cualquier otra zona expuesta con jabón suave y agua antes de comer, beber o fumar y antes de salir del trabajo.

08 CONTROL DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección individual	
- Protección respiratoria:	No se necesita ningún equipo de protección respiratoria en condiciones normales de utilización y con una ventilación adecuada.
- Protección de la piel:	En condiciones normales de utilización no se precisa ninguna ropa especial ni protección de la piel.
- Protección de los ojos:	Gafas.
- Ingestión:	No comer, beber ni fumar durante la utilización.
Higiene industrial:	No se precisa ninguna protección especial si se mantiene una ventilación suficiente.
Límites de exposición profesional:	Según los datos de ACGIH TLV (Valor Límite de Umbral según la Conferencia Americana de Higienistas Industriales Gubernamentales), una concentración de 5 mg/m ³ de aceite (neblina de aceite) (ocho horas de trabajo al día) no resulta nefasta.

09 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido aceitoso.
Color:	Amarillo oscuro.
Olor:	Aceite.
pH:	No aplicable.
Densidad [g/dm ³]:	882
Viscosidad a 40 °C [mm ² /s]:	110
Solubilidad en agua:	Despreciable
Punto de inflamación [°C]:	>200
Temp. de autoencendido [°C]:	No se dispone de ningún dato
Límites de explosividad (% en volumen en el aire):	LEL: 1.0 UEL: 6.0
Log P octanol / agua a 20°C:	No se dispone de ningún dato

Hoja de datos de seguridad

GENLUB SDX

Página: 3 /5

N.º de revisión: 3

Fecha: 28/08/2007

Sustituye a la hoja: 04/10/05

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Productos de descomposición peligrosos:	Ninguno en condiciones normales.
Reacciones peligrosas:	Ninguna en condiciones normales.
Propiedades peligrosas:	Ninguna en condiciones normales.
Materias que deben evitarse:	Oxidantes fuertes Ácidos Bases

11 INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Admin. oral (ratas) DL50 [mg/kg]:	No se dispone de ningún dato.
Inhalación:	Riesgo despreciable a temperatura ambiente o a las temperaturas normales de manipulación. A temperaturas elevadas o por acción mecánica pueden formarse vapores, neblinas o humos irritantes de la nariz, la garganta y los pulmones.
Contacto con la piel:	El contacto repetido o prolongado con la piel puede provocar irritaciones.
Contacto con los ojos:	Ligeramente irritable, no susceptible de lesionar el tejido ocular.
En caso de absorción por vía oral:	Nivel poco elevado de toxicidad aguda/sistémica. La aspiración de cantidades ínfimas a los pulmones en el curso de la ingestión o durante el vómito puede comportar una afección pulmonar grave y provocar la muerte.

12 INFORMACIONES ECOLÓGICAS

CL50-96 Horas - pez [mg/l]:	No se dispone de ningún dato.
Persistencia y degradabilidad:	Insoluble en agua y, por tanto, muy poco biodegradable.

13 MEDIDAS RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Eliminación de los residuos:	Destruir conforme a la reglamentación de seguridad local/nacional vigente.
------------------------------	--

14 INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

Información general:	No reglamentada.
----------------------	------------------

15 INFORMACIONES NORMATIVAS

Símbolo(s):	Ninguno.
Frase(s) R:	Ninguna.
Frase(s) S:	Ninguna.

16 OTRAS INFORMACIONES

Texto de las frases R del § 2:	R36/38 - Irritante para los ojos y la piel.
Otros datos:	Revisión - Véase: *
Fecha de impresión:	28/8/2007

Hoja de datos de seguridad

GENLUB SDX

Página: 4 /5

N.º de revisión: 3

Fecha: 28/08/2007

Sustituye a la hoja: 04/10/05

El contenido y el formato de esta hoja de datos de seguridad son conformes a la Directiva 2001/58/CE de la Comisión Europea.

DENEGACIÓN DE RESPONSABILIDAD Las informaciones contenidas en esta ficha proceden de fuentes que consideramos fiables. No obstante, se proporcionan sin ninguna garantía, explícita ni implícita, sobre su exactitud. Las condiciones y prácticas de mantenimiento, almacenamiento, utilización o eliminación del producto quedan fuera de nuestro control y no puede considerarse que incumban a nuestras competencias. Debido a estas razones, entre otras, rechazamos cualquier responsabilidad en caso de pérdida, daño o gasto provocados o vinculados de cualquier modo con la mantenimiento, el almacenamiento, la utilización o la eliminación del producto. Esta Hoja de datos de seguridad se dirige únicamente a este producto y sólo debe usarse con respecto al mismo. Si el producto se utiliza como componente de otro producto, las informaciones aquí contenidas pueden no ser aplicables.

Fin del documento