

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD Boelube

En conformidad con el Reglamento (CE) no 1907/2006

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

1.1. Identificador del producto

Nombre comercial Boelube
Núm. de producto 70090, 70104, 70106, 70200, 70201, 70206, 70302, 70305, 70307

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos identificados Lubricante

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Proveedor Caleb Management Services Ltd
The Old Dairy
Woodend Lane
Cromhall
Wotton under Edge
Gloucestershire, GL12 8AA
Tel: +44 845 2581956
Tel: +44 845 2581958
sdst@calebgroup.net
Persona De Contacto Tom McKellar-Smythe
Fabricante The Orelube Corporation
20 Sawgrass Drive
Bellport
NY 11713
USA
0016312059700

1.4. Teléfono de emergencia

Chemtrec: 0018004249300

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación (CE 1272/2008)	Riesgos físicos y químicos	No clasificado.
	Para el hombre	No clasificado.
	Para el medio ambiente	No clasificado.
Clasificación (1999/45/CEE)	No clasificado.	

2.2. Elementos de la etiqueta

Etiqueta De Acuerdo Con (CE) No. 1272/2008
No clasificado.

2.3. Otros peligros

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3.2. Mezclas

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Notas para el usuario
Ninguna recomendación.
Inhalación
Primeros auxilios generales, reposo, calor y aire fresco.

Boelube

Ingestión

Enjuáguese inmediatamente la boca y beba abundante agua. Si el accidentado se pone malo o ha ingerido cantidades grandes (50-100 ml para un adulto), transporte al accidentado a urgencias y muestre esta ficha de datos de seguridad.

Contacto con la piel

Quítese inmediatamente la ropa contaminada y lávese la piel con agua y jabón.

Contacto con los ojos

Enjuague con agua. Póngase en contacto con un médico si el malestar persiste.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Ninguna recomendación, pero pueden requerirse primeros auxilios en casos de exposición, inhalación o ingestión accidental de este producto químico. En caso de duda, CONSIGA ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción

Para extinguir un incendio, utilice espuma resistente al alcohol, dióxido de carbono, polvo seco o neblina de agua.

Medios de extinción no apropiados

Agua.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Productos peligrosos de combustión

La descomposición térmica o la combustión pueden liberar óxido de carbono u otros gases o vapores tóxicos.

Riesgos Insólitos De Incendio Y De Explosión

Ningún riesgo excepcional de incendio o explosión señalado.

Riesgos específicos

No pertinente

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Medidas Especiales De Lucha Contra Incendios

No se ha especificado ningún procedimiento específico de lucha contra incendios.

Equipo de protección para el personal de lucha contra incendios

Use equipo de protección adecuado para materiales circundantes. En caso de incendio, utilice un equipo respiratorio con provisión de aire.

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Úsese indumentaria protectora de acuerdo con las instrucciones facilitadas en el epígrafe 8 de esta ficha de datos de seguridad.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No verter al desagüe, al alcantarillado o a las aguas naturales. Contenga el derrame con arena, tierra o cualquier otro absorbente adecuado. Recoger y eliminar el derrame de acuerdo con las instrucciones dadas en el epígrafe 13.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Sustancia no peligrosa. No se ha señalado ningún proceso específico de limpieza. Recoger con material absorbente y no inflamable y colocar en recipientes adecuados. Almacenar en un recipiente bien cerrado.

6.4. Referencia a otras secciones

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Ninguna precaución específica de uso señalada.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Ninguna precaución especial señalada para el almacenaje.

7.3. Usos específicos finales

Los usos identificados para este producto se especifican en el epígrafe 1.2.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

8.1. Parámetros de control

8.2. Controles de la exposición

Condiciones de proceso

Proveer estación especial para lavado de ojos.

Medidas técnicas

Asegúrese una ventilación eficaz.

Protección respiratoria

No se requiere protección respiratoria.

Protección de las manos

Para el contacto repetido o prolongado con la piel, usar guantes protectores apropiados.

Protección de los ojos

No pertinente

Medidas de higiene

Lávese las manos después del uso.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto	Sólido Líquido Pasta
Color	Colores diversos
Olor	Olor ligero.
Solubilidad	Insoluble en agua Científicamente injustificado.
Punto de fusión (°C)	
No pertinente	
Densidad relativa	0.84 25 deg C
Densidad De Masa	
No determinado.	
Densidad de vapor (aire=1)	
No pertinente	
Presión de vapor	<0.1 mm Hg 20 deg C
Tasa de evaporación	
No se conoce.	
Factor De Evaporación	
No se conoce.	
Valor De pH, Solución Conc.	
No aplicable.	
Valor De pH, Solución Diluida	
No aplicable.	
Viscosidad	
No pertinente	
Punto de descomposición (°C)	
No se conoce.	
Umbral Olfatorio Inferior	
No determinado.	
Umbral Olfatorio Superior	
No determinado.	
Punto de inflamación (°C)	>165
Temperatura de autoignición (°C)	
No se conoce.	
Límite De Inflamabilidad - Inferior (%)	
No se conoce.	
Límite De Inflamabilidad - Superior (%)	
No se conoce.	
Coefficiente De Reparto (N-Octanol/Agua)	
No se conoce.	
Propiedades comburentes	
No se conoce.	

9.2. Información adicional

Boelube

Compuestos orgánicos volátiles (COV)

No aplicable.

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Reactividad

No existen peligros de reactividad específicos asociados a este producto. Reacción con: Materiales oxidantes.

10.2. Estabilidad química

Estable a temperaturas normales y para el uso recomendado.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No pertinente

10.4. Condiciones que deben evitarse

Evite la exposición al calor y el contacto con oxidantes fuertes.

10.5. Materiales incompatibles

Materiales A Evitar

Sustancias oxidantes fuertes.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

En caso de incendio, se forman gases tóxicos (CO, CO₂).

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda (oral LD50)	20000 mg/kg
	No irritante.
	No irritante.
Lesiones o irritación ocular graves	No irritante.
	Estudios toxicológicos no disponibles por el momento.
	No sensibilizante.
	Negativo.

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1. Toxicidad

Toxicidad Aguda Para Los Peces

No ecotoxicity data are available on the product.

12.2. Persistencia y degradabilidad

Degradabilidad

Se supone que el producto es biodegradable.

12.3. Potencial de bioacumulación

Potencial bioacumulativo

No hay datos sobre la bioacumulación.

12.4. Movilidad en el suelo

Movilidad:

El producto no es volátil.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

Este producto no contiene sustancias PBT o mPmB.

12.6. Otros efectos adversos

No determinado.

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Notas para el usuario

Los residuos han de tratarse como residuos peligrosos. Colocar los residuos en vertedero controlado de acuerdo con las disposiciones de las autoridades locales en materia de residuos.

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos**SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

General El producto no está comprendido por las reglas internacionales o por las de la Unión Europea sobre el transporte de mercancías peligrosas (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

14.1. Número ONU

No aplicable.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

No aplicable.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

No aplicable.

14.4. Grupo de embalaje

No aplicable.

14.5. Peligros para el medio ambiente

Material Peligrosa Para El Medio Ambiente/Contaminante Marino

No.

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No aplicable.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

No aplicable.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla**

Legislación UE

Reglamento (CE) n o 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de diciembre de 2006 , relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) n o 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) n o 1488/94 de la Comisión así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión, con sus modificaciones ulteriores. Reglamento (CE) n o 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008 , sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) n o 1907/2006, con sus modificaciones ulteriores.

Listas medioambientales y sanitarias

Ninguno de los ingredientes está incluido en la lista.

15.2. Evaluación de la seguridad química

No se ha llevado a cabo ninguna evaluación de la seguridad química.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

Notas para el usuario

Questo prodotto non contiene sostanze classificate in quantità di informativa. Questa scheda è fornita per confermare questa e come servizio

ai clienti

Comentarios, Revisión

Esta es la primera versión.

Fecha de revisión 02/02/2012

Revisión 2

Reemplaza la fecha 17/06/2011

Status De Ficha De Datos De Aprobado.

Seguridad

Cláusula De Exención De Responsabilidad

Estas informaciones conciernen únicamente al material específico mencionado y no se aplica al uso del material en combinación con cualquier otro material o en cualquier otro proceso. Según el leal saber y entender de la empresa, las informaciones facilitadas son exactas y fidedignas. Sin embargo, no se dan ningunas garantías ni se acepta ninguna responsabilidad en cuanto a la exactitud, credibilidad o integridad de las mismas. Es la responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.