

**Hoja de datos de seguridad**

de acuerdo a la regulación de (EU) No. 1907/2006

**LEYCO-SLICK**

Fecha : 08.08.2007

Código del producto : 133

Página 1 de 4

**1. Identificación de la sustancia o el preparado y de la sociedad o empresa****Identificación de la sustancia o del preparado**

LEYCO-SLICK

**Identificación de la sociedad o empresa**

Compañía : LEYCOCHEM LEYDE GMBH  
 Carretera : Industriestrasse 155  
 Población : D-50999 Cologne  
 Teléfono : +49-(0)2236-966 00 0  
 Telefax : +49-(0)2236-966 00-10

**2. Identificación de los peligros****Peligros específicos**

Irrita los ojos. Irrita la piel.

**3. Composición/información sobre los componentes****Características químicas** ( preparado )**Componentes peligrosos**

No. CE	No. CAS	Nombre químico	Cantidad	Clasificación
207-838-8	497-19-8	carbonato de sodio	> 50 %	Xi R36

El texto completo de las frases R se encuentra en el epígrafe 16

**4. Primeros auxilios****Indicaciones generales**

Dilúyase con mucha agua.

**En caso de contacto con la piel**

Lávese inmediatamente con jabón y agua abundante.

**En caso de contacto con los ojos**

Enjuagar inmediatamente los ojos con agua abundante. Consultar un médico.

**En caso de ingestión**

Enjuáguese la boca. Consultar un médico. No provocar vómitos. Administrar pequeñas cantidades de agua.

**5. Medidas de lucha contra incendios****Medios de extinción adecuados**

"Utilizar polvo químico seco, CO2, agua pulverizada o espuma de ""alcohol"""

**6. Medidas in caso de liberación accidental****Precauciones personales**

Limpie el suelo para evitar el riesgo de resbalones.

**Precauciones para la protección del medio ambiente**

No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario.

**Métodos de limpieza/recogida**

Utilícese equipo mecánico de manipulación.

**7. Manipulación y almacenamiento**

**Hoja de datos de seguridad**

de acuerdo a la regulación de (EU) No. 1907/2006

**LEYCO-SLICK**

Fecha : 08.08.2007

Código del producto : 133

Página 2 de 4

**Manipulación****Almacenamiento****Exigencias relativas a almacenes y recipientes**

Manténgase perfectamente cerrado.

Almacenamiento (VCI) : 13/11

**8. Controles de la exposición/protección personal****Valores límite de la exposición****Controles de la exposición****Medidas de higiene**

Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad.

**Protección respiratoria**

No respirar el polvo o la niebla de pulverización.

**Protección de las manos**guantes protectores Rotura por el tiempo > 480 min. Level 6  
Guantes de alcohol polivinílico o de goma de butil nitrilo**Protección de los ojos**

gafas de seguridad

**9. Propiedades físicas y químicas****Información general**Estado físico : sólido  
Color : blanco  
Olor : ninguno**Información importante en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente**

	Método de ensayo
pH-Valor (a 20 °C) :	11,6
<b>Cambio de estado</b>	
Temperatura de fusión :	850 °C
Temperatura de ebullición :	100 °C
Punto de inflamación :	no se inflama
<b>Inflamabilidad</b>	
Sólido :	no aplicable
Densidad (a 20 °C) :	Densidad aparente 0,5 - 0,9 g/cm <sup>3</sup>
Hidrosolubilidad : (a 20 °C)	212 g/L

**10. Estabilidad y reactividad****Condiciones que deben evitarse**

Calor, llamas y chispas.

**Materias que deben evitarse**

ácidos metales alcalinotérreos aluminio finamente dividido Acido nitroso y otros agentes nitrosantes

**Consejos adicionales**

higroscópico

**11. Información toxicológica**

**Hoja de datos de seguridad**

de acuerdo a la regulación de (EU) No. 1907/2006

**LEYCO-SLICK**

Fecha : 08.08.2007

Código del producto : 133

Página 3 de 4

**Toxicidad aguda**

DL50/oral/rata = 4090 mg/kg (Natriumcarbonat)

CL50/inhalación/2h/rata = 2,3 mg/l

**Efectos corrosivos e irritantes**

Irritación de los ojos

**12. Información ecológica****Ecotoxicidad**Toxicidad aguda en peces = LC50: 300 mg/l/96 h *Lepomis macrochirus*Toxicidad para dafnia EC50: 265 mg/l/48 h *Daphnia magna***Otros efectos nocivos**

Evite que el material contamine el agua del subsuelo. Evite que el producto vaya al alcantarillado.

**13. Consideraciones relativas a la eliminación****Eliminación**

No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. Ofertar el sobrante y las soluciones no-aprovechables a una compañía de vertidos acreditada.

**Eliminación envases contaminados**

Limpiar el recipiente con agua.

**14. Información relativa al transporte****Transporte terrestre**

Clase ADR/RID : Mercancías sin peligro según ADR/RID, ADNR, Código-IMDG, ICAO/IATA-DGR

**Nombre propio del transporte**

Mercancías sin peligro según ADR/RID, ADNR, Código-IMDG, ICAO/IATA-DGR

**Transporte fluvial****Nombre propio del transporte**

Mercancías sin peligro según ADR/RID, ADNR, Código-IMDG, ICAO/IATA-DGR

**Transporte marítimo**

Etiquetas : 8

EmS : 8/06

**Nombre propio del transporte**

Mercancías sin peligro según ADR/RID, ADNR, Código-IMDG, ICAO/IATA-DGR

**Transporte aéreo****Nombre propio del transporte**

Mercancías sin peligro según ADR/RID, ADNR, Código-IMDG, ICAO/IATA-DGR

**15. Información reglamentaria****Etiquetado****Frases S**

- |    |  |
|----|--|
| 02 | Manténgase fuera del alcance de los niños.   |
| 22 | No respirar el polvo.  |
| 26 | En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. |
| 46 | En caso de ingestión, acudase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.          |

**Legislación nacional**

Contamina el agua-clase : 1 - Ligeramente peligroso para el agua

## Hoja de datos de seguridad

de acuerdo a la regulación de (EU) No. 1907/2006

### LEYCO-SLICK

Fecha : 08.08.2007

Código del producto : 133

Página 4 de 4

#### 16. Otra información

##### El texto completo de las frases-R referidas en los puntos 2 y 3

36 Irrita los ojos.

##### Información adicional

Las indicaciones se apoyan hoy día en la posición de nuestros conocimientos, sin embargo se pone que ellas no garantizan la propiedad de producción y no fundan contratos derechos. Las leyes existentes y determinaciones son por el destinatario de nuestros productos por su propia responsabilidad tenerle en cuenta.

---

*(Se utilizan los datos referentes a los compuestos peligrosos presentes del suministrador respectivo.)*