

Hoja de datos de seguridad

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

LEYCO-EF 2

Fecha : 01.08.2007

Código del producto : 096

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-EF 2

Identificación de la sociedad o empresa

Compañía : Leyco Chemische Leyde GmbH
 Carretera : Industriestraße 155
 Población : D--50999 Köln
 Teléfono : ++49 (0) 2236-966-00-0
 Socio : Eckart Inkemann
 Departamento Responsable : Eckart Inkemann
 Teléfono de urgencias : 0049 (0) 2236 966 00 29

Telefax : ++49 (0)
2236-966-00-10
 Teléfono : ++49 (0)
2236-966-00-29

2. Identificación de los peligros**Clasificación**

Indicadores de peligro : Irritante

Frases R :

Irrita los ojos.

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

No. CE	No. CAS	Nombre químico	Cantidad	Clasificación
	22691-02-7	Calciumchlorid-Hydrat	75-100 %	Xi R36

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

4. Primeros auxilios**Indicaciones generales**

Quítese inmediatamente la ropa y zapatos contaminados.

En caso de contacto con la piel

Lavar con agua.

En caso de contacto con los ojos

Enjuagar a fondo con abundancia de agua, también debajo de los párpados.

En caso de ingestión

Enjuáguese la boca. Si los síntomas persisten, llamar un médico.

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**

Las superficies contaminadas serán muy resbaladizas.

Hoja de datos de seguridad

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

LEYCO-EF 2

Fecha : 01.08.2007

Código del producto : 096

Página 2 de 4

Precauciones para la protección del medio ambiente

Diluir con agua.

Métodos de limpieza/recogida

Recoger inmediatamente barriendo o con aspiradora. Cargar con pala en un contenedor apropiado para su eliminación. Después de limpiar, eliminar las trazas con agua.

7. Manipulación y almacenamiento**Manipulación****Consejos adicionales**

Conservar los recipientes secos y herméticamente cerrados para evitar la absorción de humedad y la contaminación.

Almacenamiento**Exigencias relativas a almacenes y recipientes**

Manténgase perfectamente cerrado. Se recomienda que el producto no tenga contacto con agua durante su almacenamiento.

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 de las manos

guantes protectores

Protección de los ojos

gafas de seguridad

9. Propiedades físicas y químicas**Información general**

Estado físico :	sólido
Color :	blanco
Olor :	neutro

Información importante en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente

	Método de ensayo
pH-Valor (a 20 °C) :	no aplicable
Cambio de estado	
Temperatura de fusión :	indeterminado
Temperatura de ebullición :	indeterminado
Presión de vapor :	0 hPa
(a 20 °C)	
Hidrosolubilidad :	2350 g/L
(a 20 °C)	
Densidad de vapor :	5,08
(a 20 °C)	

10. Estabilidad y reactividad**11. Información toxicológica**

Hoja de datos de seguridad

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

LEYCO-EF 2

Fecha : 01.08.2007

Código del producto : 096

Página 3 de 4

Efectos corrosivos e irritantes

Irrita los ojos. Irritación de la piel

12. Información ecológica**Consejos adicionales**

contamina ligeramente el agua Diluir con agua. No derramar en el agua superficial. Verter en el alcantarillado con mucha agua.

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

Eliminar como un desecho especial de acuerdo con las regulaciones locales y nacionales.

Eliminación envases contaminados

Limpiar el recipiente con agua.

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

Clase ADR/RID :

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte fluvial

Clase ADNR :

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte marítimo

Código IMDG :

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte aéreo

ICAO/IATA-DGR :

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. Información reglamentaria**Etiquetado**

Símbolos de peligro :

Xi - Irritante



Xi - Irritante

Frases R

36

Irrita los ojos.

Legislación nacional

Contamina el agua-clase :

1 - Ligeramente peligroso para el agua

16. Otra información**El texto completo de las frases-R referidas en los puntos 2 y 3**

36

Irrita los ojos.

Información adicional

Hoja de datos de seguridad

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

LEYCO-EF 2

Fecha : 01.08.2007

Código del producto : 096

Página 4 de 4

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.)