

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

Nombre Comercial del Producto: LEYCOSIT-SF

Fecha: 12.05.2004

Fecha de revision:

Pagina 1 de 6

1. Identificación de la sustancia o preparado y de la sociedad o empresa

Código del producto: 207

1.1 Identificación de la sustancia o del preparado

LEYCOSIT-SF

1.2 Identificación de la sociedad o empresa

LEYCOCHEM LEYDE GMBH

Industriestrasse 155

D50999 Cologne

Teléfono : +49-(0)2236-966 00 0

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

2. Composición/información sobre los componentes

Características químicas (preparado)

Componentes peligrosos

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

No. CE	No. CAS	Nombre químico	Valor	Simbolos	Frases R
215-647-6	1336-21-6	ammonia%	< 0,2 %	C, N	R34-50

3. Identificación de los peligros

Peligros específicos

Irrita los ojos. Irrita la piel.

4. Primeros auxilios

En caso de inhalación

Salir al aire libre. Llame inmediatamente al médico.

En caso de contacto con la piel

Lávese inmediatamente con jabón y agua abundante. Quítese inmediatamente la ropa y zapatos contaminados. En el caso de molestias prolongadas acudir a un médico.

En caso de contacto con los ojos

Enjuagar inmediatamente los ojos con agua abundante. Consultar un médico. Enjuagar a fondo con abundancia de agua, también debajo de los párpados.

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

Nombre Comercial del Producto: LEYCOSIT-SF

Fecha: 12.05.2004

Fecha de revision:

Pagina 2 de 6

En caso de ingestión

Enjuáguese la boca. Consultar un médico. No provocar vómitos. Beber 1 o 2 vasos de agua.

5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados

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

Peligros especiales que resulten de la exposición a la sustancia o al preparado en sí, a los productos de combustión o a los gases producidos

La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.

6. Medidas en caso de vertido accidental

Precauciones personales

Utilícese equipo de protección personal. Las superficies contaminadas seran muy resbaladizas.

Precauciones para la protección del medio ambiente

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

Métodos de limpieza/recogida

Empapar con material absorbente inerte.

7. Manipulacion y almacenamiento

7.1 Manipulacion

Indicaciones para la manipulación segura

Llevar equipo de protección personal

Indicaciones respecto a protección contra incendio y explosión

No se requieren medidas de protección técnicas especiales.

7.2 Almacenamiento

Exigencias relativas a almacenes y recipientes

Conservar en un lugar seco.Protéjase contra congelación

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

Nombre Comercial del Producto: LEYCOSIT-SF

Fecha: 12.05.2004

Fecha de revision:

Pagina 3 de 6

8. Controles de exposición/protección personal

8.1 Valores límite de la exposición

8.2 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

Protección cutánea

Botas de caucho o plástico indumentaria impermeable

9. Propiedades físicas y químicas

9.1 Información general

Estado físico: líquido

Color: lechoso

Olor: amoniacal

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

		Método de ensayo
pH-Valor (a 20 °C)	9,5 - 10,5	
Cambio de estado		
Temperatura de fusión:	indeterminado °C	
Punto de inflamación:	no aplicable °C	
Inflamabilidad		
Límites de explosión		
Densidad relativa: (a 20 °C)	1,0 - 1,2 g/cm ³	
Hidrosolubilidad: (a 20 °C)	miscible g/l	

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

Nombre Comercial del Producto: LEYCOSIT-SF

Fecha: 12.05.2004

Fecha de revision:

Pagina 4 de 6

9.3 Otros datos

Temperatura de ignición espontánea

10. Estabilidad y reactividad

Condiciones que deben evitarse

Para evitar descomposición térmica, no recalentar. La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.

Productos de descomposición peligrosos

Monómero de metacrilato de metilo

Consejos adicionales

Puede arder si se seca y calienta con una llama.

11. Informacion toxicológica

Toxicidad aguda

DL50/oral/rata = > 5000 mg/kg

12. Informacion ecológica

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

Eliminacion

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.

Eliminacion envases contaminados

Limpiar el recipiente con agua.

14. Información relativa al transporte

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

Nombre Comercial del Producto: LEYCOSIT-SF

Fecha: 12.05.2004

Fecha de revision:

Pagina 5 de 6

14.1 Transporte terrestre

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

14.2 Transporte fluvial

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

14.3 Transporte marítimo

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

14.4 Transporte aéreo

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

14.5 Otros indicaciones

15. Información reglamentaria

15.1 Etiquetado segun CE

Frases S

02-26-46-37/39

Manténgase fuera del alcance de los niños.

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso de ingestión, acudase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

15.2 Legislación nacional

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

16. Otros información

Lista de frases R pertinentes

34 Provoca quemaduras.

50 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Hoja de datos de seguridad

según 2001/58/CE

Nombre Comercial del Producto: LEYCOSIT-SF

Fecha: 12.05.2004

Fecha de revision:

Pagina 6 de 6

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.
