

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Fecha: 07.11.2011

Código del producto: 369

Página 1 de 4

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o de la mezcla y de la sociedad o empresa**Identificador del producto**

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados**Uso de la sustancia o de la mezcla**

coadyudante de proceso

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía:	Leyco Chemische Leyde GmbH	
Calle:	Industriestraße 155	
Población:	D--50999 Köln	
Teléfono:	++49 (0) 2236-966-00-0	Fax: ++49 (0) 2236-966-00-10
Correo elect.:	inkemann@leyde.com	
Persona de contacto:	Eckart Inkemann	Teléfono: ++49 (0) 2236-966-00-29
Página web:	www.leyde.com	
Departamento responsable:	Eckart Inkemann	

Teléfono de emergencia: 0049 (0) 2236 966 00 29**SECCIÓN 2: Identificación de los peligros****Clasificación de la sustancia o de la mezcla**

Este producto no es un artículo peligroso, por lo que no requiere el etiquetado según la Directiva 67/548/CEE, y modificaciones.

Elementos de la etiqueta**Frases S**

23	No respirar los AEROSOL.
51	Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Otros peligros

Este producto no es un artículo peligroso, por lo que no requiere el etiquetado según la Directiva 67/548/CEE, y modificaciones.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes**Mezclas****Características químicas**

Este producto no es un artículo peligroso, por lo que no requiere el etiquetado según la Directiva 67/548/CEE, y modificaciones.

SECCIÓN 4: Primeros auxilios**Descripción de los primeros auxilios****Indicaciones generales**

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

Si es inhalado

Salir al aire libre.

En caso de contacto con la piel

Lavar con agua.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Fecha: 07.11.2011

Código del producto: 369

Página 2 de 4

En caso de contacto con los ojos

Lavar inmediatamente con mucha agua por lo menos durante 15 minutos. Enjuagar a fondo con abundancia de agua, también debajo de los párpados. Consultar un médico.

Si es tragado

Enjuáguese la boca. No provocar vómitos. Consultar un médico.

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

Sin riesgos que requieran medidas especiales de primeros auxilios.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios**Medios de extinción****Medios de extinción adecuados**

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

Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

En caso de incendio o de explosión, no respire los humos.

Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo.

Información adicional

Procedimiento standard para fuegos químicos.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental**Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**

Utilícese equipo de protección personal. Enjuagar inmediatamente los ojos con agua abundante. Evitar la formación de aerosol.

Precauciones para la protección del medio ambiente

No derramar en el agua superficial.

Métodos y material de contención y de limpieza

Recojer con un producto absorbente inerte (por ejemplo, arena, diatomita, fijador de ácidos, fijador universal, serrín).

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento**Precauciones para una manipulación segura****Indicaciones para la manipulación segura**

No se requieren medidas de protección técnicas especiales.

Indicaciones para prevenir incendios y explosiones

Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**Condiciones necesarias para almacenes y depósitos**

Manténgase perfectamente cerrado. Almacenar a temperatura ambiente en el envase original.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual**Parámetros de control****Controles de la exposición****Medidas de higiene**

Manténgase separado de alimentos, bebidas y piensos.

Protección respiratoria

Proveer de ventilación adecuada.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Fecha: 07.11.2011

Código del producto: 369

Página 3 de 4

Protección de las manos

guantes : caucho nitrilo 0,1 mm, Rotura por el tiempo 480 min.

Protección de los ojos

gafas de seguridad: gafas de seguridad ajustadas al contorno del rostro

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas**Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

Estado físico:	líquido
Color:	blanco
Olor:	suave

Método de ensayo

pH (a 20 °C):	6,5 - 8,5
---------------	-----------

Cambio de estado

Temperatura de fusión:	0 °C
------------------------	------

Temperatura de ebullición:	> 95 °C
----------------------------	---------

Punto de inflamación:	101 °C
-----------------------	--------

Límite inferior de explosividad:

Límite superior de explosividad:

Densidad (a 20 °C):	1,0 g/cm³
---------------------	-----------

Solubilidad en agua: (a 20 °C)	miscible
-----------------------------------	----------

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad**Condiciones que deben evitarse**

No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

Materiales incompatibles

No aplicable.

SECCIÓN 11: Información toxicológica**Información sobre los efectos toxicológicos****SECCIÓN 12: Información ecológica****Toxicidad**

El producto puede ser eliminado del agua por procesos no biológicos como p. ej. por absorción en el lodo activado.

Potencial de bioacumulación

No debe bioacumularse

Indicaciones adicionales

No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. contamina ligeramente el agua

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación**Métodos para el tratamiento de residuos****Eliminación**

Puede considerarse como agua residual para eliminación si las normas locales lo permiten.

Ficha de datos de seguridad

de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Fecha: 07.11.2011

Código del producto: 369

Página 4 de 4

Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado

070699 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de grasas, jabones, detergentes, desinfectantes y cosméticos; Residuos no especificados en otra categoría

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte**Transporte terrestre****Clase(s) de peligro para el transporte:**

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

Transporte fluvial**Clase(s) de peligro para el transporte:**

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

Transporte marítimo**Clase(s) de peligro para el transporte:**

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

Transporte aéreo**Clase(s) de peligro para el transporte:**

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

SECCIÓN 15: Información reglamentaria**Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla****Información reglamentaria EU**

Datos de la normativa para COVs: Ningún material a mencionar especialmente.

Legislación nacional

Clasificación como contaminante acuático (D): 1 - Ligeramente peligroso para el agua

SECCIÓN 16: Otra información**Indicaciones adicionales**

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.

(Los datos referentes a los compuestos peligrosos presentes se han tomado de la ficha de seguridad del suministrador respectivo.)