

Ficha de datos de seguridad

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

LEYCO-WASCH + WACHS

Fecha: 25.01.2011

Código del producto: 309

Página 1 de 4

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

LEYCO-WASCH + WACHS

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

agente desengrasante

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**

No es necesario etiquetar el producto de acuerdo con el Real Decreto 363/1995 y sus enmiendas.

Elementos de la etiqueta**SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes****Mezclas****Componentes peligrosos**

N.º CE	Nombre químico	Cantidad
N.º CAS	Clasificación	
N.º índice	Clasificación SGA	
N.º REACH		
	nonionic surfactants	5 - 10 %
24989-91-8	Xn R22-41	
	Phosphatester	< 3 %
212-379-1	C R34	

El texto completo de las frases R y H se muestra en la sección 16.

SECCIÓN 4: Primeros auxilios**Descripción de los primeros auxilios****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. Llame inmediatamente al

Ficha de datos de seguridad

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

LEYCO-WASCH + WACHS

Fecha: 25.01.2011

Código del producto: 309

Página 2 de 4

médico.

Si es tragado

Lavar con agua. En el caso de molestias prolongadas acudir a un médico. No provocar vómitos. S20 -
No comer ni beber durante su utilización.

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"""

Información adicional

no arde

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

Utilícese equipo de protección personal.

Precauciones para la protección del medio ambiente

No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. Verter en el alcantarillado con mucha agua.

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**

Evitar contacto con piel y ojos.

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

Envase de plástico de HDPE, acero inoxidable

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

Manténgase separado de alimentos, bebidas y piensos. Quitar y lavar la ropa contaminada antes de reutilizar. Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral.

Protección de las manos

guantes protectores

Protección de los ojos

gafas de seguridad

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

Estado físico:	líquido
Color:	verde claro
Olor:	característico

Método de ensayo

Ficha de datos de seguridad

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

LEYCO-WASCH + WACHS

Fecha: 25.01.2011

Código del producto: 309

Página 3 de 4

pH (a 20 °C): 5 - 7

Cambio de estado

Temperatura de fusión: 0 °C

Temperatura de ebullición: 100 °C

Presión de vapor:
(a 20 °C) 23 hPaPresión de vapor:
(a 50 °C) <110 hPaDensidad (a 20 °C): 1,006 g/cm³Solubilidad en agua:
(a 20 °C) miscible**SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad****Condiciones que deben evitarse**

No hay descomposición si se utiliza conforme a las instrucciones.

SECCIÓN 11: Información toxicológica**Información sobre los efectos toxicológicos****Toxicidad aguda**

DL50/oral/rata = 10140 mg/kg Fettalkoholethoxylat

SECCIÓN 12: Información ecológica**Toxicidad**

El contenido en tensioactivo es más del 90% biodegradable.

Indicaciones adicionales

El contenido en tensioactivo es más del 90% biodegradable. 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**

Contactar con las autoridades locales apropiadas.

Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado070601 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de grasas, jabones, detergentes, desinfectantes y cosméticos; Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
Considerado como residuo peligroso.**Eliminación de envases contaminados**

Envases contaminados, Si no se puede reciclar, elimínese conforme a la normativa local.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte**Transporte terrestre****Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:**

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

Clase(s) de peligro para el transporte:

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

Ficha de datos de seguridad

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

LEYCO-WASCH + WACHS

Fecha: 25.01.2011

Código del producto: 309

Página 4 de 4

Transporte fluvial**Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:**

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

Transporte marítimo**Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:**

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

Transporte aéreo**Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:**

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****Legislación nacional**

Clasificación como contaminante acuá 2 - Peligroso para el agua

SECCIÓN 16: Otra información**El texto completo de las frases R contempladas en las secciones 2 y 3**

- | | |
|----|-------------------------------------|
| 22 | Nocivo por ingestión. |
| 34 | Provoca quemaduras. |
| 41 | Riesgo de lesiones oculares graves. |

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