

Ficha de datos de seguridad

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

XtraClean

Fecha de revisión: 21.11.2017

Código del producto: BO5886001

Página 1 de 4

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa**1.1. Identificador del producto**

XtraClean

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

Agente de limpieza

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Compañía:	BOHLE AG	
Calle:	Dieselstr. 10	
Población:	D-42781 Haan	
Teléfono:	+49 2129 5568-0	Fax: +49 2129 5568-282
Correo elect.:	info@bohle.de	
Persona de contacto:	Klaus Nehren	Teléfono: +49 2129 5568-276
Correo elect.:	MSDS@bohle.de	
Página web:	www.bohle-group.com	
Departamento responsable:	Chemie	

1.4. Teléfono de emergencia: Este número sólo está disponible durante las horas de oficina. +49 2129 5568-276

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros**2.2. Elementos de la etiqueta****Indicaciones adicionales para el etiquetado**

La mezcla no está clasificada como peligrosa según el reglamento (CE) N° 1272/2008 [CLP].

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes**3.2. Mezclas****Etiquetado del contenido de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 648/2004**

< 5 % tensioactivos aniónicos, < 5 % tensioactivos no iónicos, conservantes (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

SECCIÓN 4. Primeros auxilios**4.1. Descripción de los primeros auxilios****Indicaciones generales**

Quítese inmediatamente la ropa manchada o salpicada.

Si es inhalado

Proporcionar aire fresco.

En el caso de molestias prolongadas acudir a un médico.

En caso de contacto con la piel

Lavar abundantemente con agua.

En caso de contacto con los ojos

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

En el caso de molestias prolongadas acudir a un médico.

Si es tragado

Enjuagarse la boca. Dejar beber bastante agua a tragitos (efecto de dilución).

NO provocar el vómito.

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

XtraClean

Fecha de revisión: 21.11.2017

Código del producto: BO5886001

Página 2 de 4

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios**5.1. Medios de extinción****Medios de extinción adecuados**Dióxido de carbono (CO₂), Polvo extintor, Chorro de agua pulverizado, espuma resistente al alcohol**Medios de extinción no apropiados**

Chorro de agua

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezclaEn caso de incendio pueden formarse: Monóxido de carbono, Dióxido de carbono
Los vapores son más pesados que el aire y pueden expandirse a lo largo del suelo.**5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**

No son necesarias medidas especiales.

Información adicional

ningunos/ninguno

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental**6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**

No requerido

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Recoger mecánicamente.

6.4. Referencia a otras secciones

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento**7.1. Precauciones para una manipulación segura****Indicaciones para prevenir incendios y explosiones**

Medidas usuales de prevención de la defensa contra incendios.

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

Proteger de las radiaciones solares directas.

Cerrar el recipiente siempre bien tras sacar el producto.

Indicaciones respecto al almacenamiento conjunto

ningunos/ninguno

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

ningunos/ninguno

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual**8.1. Parámetros de control****Valores límite de exposición profesional**

N.º CAS	Agente químico	ppm	mg/m ³	fib/cc	Categoría	
56-81-5	Glicerina, nieblas	-	10		VLA-ED	

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

XtraClean

Fecha de revisión: 21.11.2017

Código del producto: BO5886001

Página 3 de 4

8.2. Controles de la exposición**Controles técnicos apropiados**

No requerido

Medidas de higiene

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

Protección de los ojos/la cara

No requerido

Protección de las manos

Los guantes de protección seleccionados deben de cumplir con las especificaciones de la Directiva de la UE 89/689/CEE y de la norma EN 374 derivado de ello.

Protección cutánea

No requerido

Protección respiratoria

No requerido

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas**9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

Estado físico:	Pasta
Color:	gris
Olor:	característico

pH:	no aplicable
-----	--------------

Cambio de estado

Temperatura de inflamación:	>370 °C
-----------------------------	---------

Temperatura de ignición espontánea	no inflamable por sí mismo
---	----------------------------

Presión de vapor: (a 20 °C)	23 hPa
--------------------------------	--------

Densidad (a 20 °C):	1,2 g/cm ³
---------------------	-----------------------

Solubilidad en agua:	prácticamente insoluble
----------------------	-------------------------

Contenido en disolvente:	0,3%
--------------------------	------

9.2. Otros datos

Contenido sólido:	>99%
-------------------	------

Método de ensayo**SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad****10.1. Reactividad**

Nada en condiciones normales de proceso.

10.2. Estabilidad química

No hay descomposición si se utiliza conforme a las instrucciones.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Se desconocen reacciones peligrosas.

10.4. Condiciones que deben evitarse

No conocidos.

10.5. Materiales incompatibles

No conocidos.

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

XtraClean

Fecha de revisión: 21.11.2017

Código del producto: BO5886001

Página 4 de 4

10.6. Productos de descomposición peligrosos

No conocidos.

SECCIÓN 11. Información toxicológica**11.1. Información sobre los efectos toxicológicos****SECCIÓN 12. Información ecológica****12.2. Persistencia y degradabilidad**

Fácilmente biodegradable.

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay información disponible.

12.4. Movilidad en el suelo

No hay información disponible.

Indicaciones adicionales

Presenta poco peligro para el agua. (WGK 1)

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación**13.1. Métodos para el tratamiento de residuos****Eliminación**

Puede ser incinerado conjuntamente con los desechos caseros en cumplimiento con las regulaciones oficiales que están en relación con compañías de recolección de basura legalmente aprobadas y con las autoridades a cargo.

Eliminación de envases contaminados

Embalaje contaminados hay que vaciar completamente, y se pueden volver a utilizar tras haber sido limpiados debidamente.
Agua (con detergentes)

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte**Transporte terrestre (ADR/RID)****14.2. Designación oficial de****transporte de las Naciones Unidas:**

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

SECCIÓN 15. Información reglamentaria**15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla****Información reglamentaria de la UE**

Datos según la Directiva 2004/42/CE (COV): 0%

Legislación nacional

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

SECCIÓN 16. Otra información

(La información sobre los ingredientes peligrosos se ha tomado de la última ficha de datos de seguridad válida del suministrador respectivo.)