



Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

XtraClean

Data de revisão: 21.11.2017

Código do produto: BO5886001

Página 1 de 4

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

1.1. Identificador do produto

XtraClean

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

Utilização da substância ou mistura

Agente de limpeza

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Companhia:	BOHLE AG	
Estrada:	Dieselstr. 10	
Local:	D-42781 Haan	
Telefone:	+49 2129 5568-0	Telefax: +49 2129 5568-282
e-mail:	info@bohle.de	
Pessoa de contacto:	Klaus Nehren	Telefone: +49 2129 5568-276
e-mail:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Divisão de contacto:	Chemie	

1.4. Número de telefone de emergência:

Este número está disponível apenas durante o horário de funcionamento do escritório. +49 2129 5568-276

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

2.2. Elementos do rótulo

Conselhos adicionais

A mistura não está classificada como perigosa de acordo com o regulamento (CE) N.º 1272/2008 [CLP].

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

3.2. Misturas

Rotulagem do conteúdo de acordo com o Regulamento (CE) n.º 648/2004.

< 5 % tensoactivos aniónicos, < 5 % tensoactivos não-iónicos, conservantes (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Recomendação geral

Retirar imediatamente todo o vestuário contaminado.

Se for inalado

Inalar ar fresco.

No caso de problemas prolongados consultar um médico.

No caso dum contacto com a pele

Lavar com bastante água.

No caso dum contacto com os olhos

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. No caso de problemas prolongados consultar um médico.

Se for engolido

Enxaguar a boca. Fazer beber água em pequenos goles (efeito de diluição).

NÃO provocar o vômito.



Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

XtraClean

Data de revisão: 21.11.2017

Código do produto: BO5886001

Página 2 de 4

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1. Meios de extinção

Meios de extinção adequados

Dióxido de carbono (CO₂), Pó extintor, Jacto de spray de água, espuma resistente ao álcool

Meios de extinção inadequados

Jacto de água

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Em caso de incêndio podem formar-se: Monóxido de carbono, Dióxido de carbono

Os vapores são mais pesados que o ar e podem espalhar-se junto ao solo.

5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Não são necessárias medidas especiais.

Conselhos adicionais

nenhum/a/nenhum

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1. Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

Não exigido

6.2. Precauções a nível ambiental

Não deixar verter na canalização ou no ambiente aquático.

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Recolher mecanicamente.

6.4. Remissão para outras secções

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Orientação para prevenção de Fogo e Explosão

Medidas normais de prevenção de incêndio.

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Exigências para áreas de armazenagem e recipientes

Proteger dos raios solares directos.

Fechar bem os contentores após a remoção do produto.

Recomendações para armazenagem conjunta

nenhum/a/nenhum

Informações suplementares sobre as condições de armazenagem

nenhum/a/nenhum

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/Protecção individual

8.1. Parâmetros de controlo

Lista de valores limite de exposição

N.º CAS	Substância	ppm	mg/m ³	f/cm ³	Categoria	Origem
56-81-5	Glicerina, névoas	2,7	10		8 h	

Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

XtraClean

Data de revisão: 21.11.2017

Código do produto: BO5886001

Página 3 de 4

8.2. Controlo da exposição**Controlos técnicos adequados**

Não exigido

Medidas de higiene

Manusear de acordo com as boas práticas industriais de higiene e segurança.

Protecção ocular/facial

Não exigido

Protecção das mãos

As luvas de protecção seleccionadas devem satisfazer as especificações da Directiva da UE 89/689/CEE e o estandarte EN 374 derivado dele.

Protecção da pele

Não exigido

Protecção respiratória

Não exigido

SECÇÃO 9: Propriedades físico-químicas**9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base**

Estado físico:	Pasta
Cor:	cinzento
Odor:	caraterístico

Valor-pH:	não aplicável
-----------	---------------

Mudanças do estado de agregação

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

Temperatura de auto-inflamação

não auto-inflamável

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

Densidade (a 20 °C):	1,2 g/cm³
----------------------	-----------

Hidrossolubilidade:	praticamente insolúvel
---------------------	------------------------

Solvente:	0,3%
-----------	------

9.2. Outras informações

Conteúdo de matérias sólidas:	>99%
-------------------------------	------

SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade**10.1. Reatividade**

Nenhuma, em condições normais de utilização.

10.2. Estabilidade química

Não se decompõe quando usado de acordo com as instruções.

10.3. Possibilidade de reacções perigosas

Não se conhecem reacções perigosas.

10.4. Condições a evitar

Não conhecidos.

10.5. Materiais incompatíveis

Não conhecidos.

Ficha de dados de segurança

de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006.

XtraClean

Data de revisão: 21.11.2017

Código do produto: BO5886001

Página 4 de 4

10.6. Produtos de decomposição perigosos

Não conhecidos.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica**11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos****SECÇÃO 12: Informação ecológica****12.2. Persistência e degradabilidade**

Rapidamente biodegradável.

12.3. Potencial de bioacumulação

Não existe informação disponível.

12.4. Mobilidade no solo

Não existe informação disponível.

Conselhos adicionais

ligeiramente perigoso para a água (WGK 1)

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação**13.1. Métodos de tratamento de resíduos****Eliminação**

Pode ser queimado em conjunto com lixo doméstico, sob consideração das instruções e consulta com os responsáveis e com os serviços públicos.

Eliminação das embalagens contaminadas

As embalagens contaminadas devem ser completamente esvaziadas e podem ser reutilizadas após limpeza adequada.

Água (com agentes de limpeza)

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte**Transporte terrestre (ADR/RID)****14.2. Designação oficial de transporte da ONU:**

Mercadorias não perigosas para ADR/RID, ADN, Código-IMDG, ICAO/IATA-DGR

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação**15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente****Informação sobre regulamentação UE**

2004/42/CE (COV): 0%

Informação regulatória nacional

Contaminante da água-classe (D): 1 - Fraco perigo para a água.

SECÇÃO 16: Outras informações

(Todos os dados referentes aos ingredientes nocivos foram retirados da versão mais recente da folha de dados de segurança correspondente do subempreiteiro.)