

Ficha de dados de segurança

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

Spiegel-Haftmagnete

Data de revisão: 01.08.2019

Código do produto: BO5208601

Página 1 de 4

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa**1.1. Identificador do produto**

Spiegel-Haftmagnete

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

Artigos metálicos: Mobiliário

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
Endereço eletrónico:	info@bohle.de	
Pessoa de contato:	Klaus Nehren	Telefone: +49 2129 5568-276
Endereço eletrónico:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Divisão de contato:	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**2.1. Classificação da substância ou mistura****Regulamento (CE) n.º 1272/2008**

A substância não está classificada como perigosa de acordo com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008.

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

2.2. Elementos do rótulo**Componentes determinadores de perigo para o rótulo**

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**3.1. Substâncias****Caracterização química**

Metal

SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros**4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros****Recomendação geral**

Não são necessárias medidas especiais.

No caso dum contacto com os olhos

Não são necessárias medidas especiais.

Se for engolido

Enxaguar a boca.

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, Areia



Ficha de dados de segurança

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

Spiegel-Haftmagnete

Data de revisão: 01.08.2019

Código do produto: BO5208601

Página 2 de 4

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Utilizar equipamentos de manuseamento mecânicos.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Recomendação para um manuseamento seguro

Nenhuma, em condições normais de utilização.

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Informações sobre armazenamento com outros produtos

sem restrições

Informações suplementares sobre as condições de armazenagem

nenhum/a/nenhum

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/Proteção individual

8.1. Parâmetros de controlo

8.2. Controlo da exposição

Controlos técnicos adequados

Prover de uma ventilação suficiente.

Medidas de higiene

Ver secção 7. Não são necessárias outras medidas adicionais.

Protecção ocular/facial

Não exigido

Protecção das mãos

Não exigido

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:	sólido
Cor:	cinzento / prateado
Odor:	nenhum/a/nenhum

Mudanças do estado de agregação

Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição: não aplicável

Ponto de inflamação: não aplicável

Perigos de explosão

nenhum/a/nenhum

Propriedades comburentes

nenhum/a/nenhum

Solvente: 0%

9.2. Outras informações

Ficha de dados de segurança

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

Spiegel-Haftmagnete

Data de revisão: 01.08.2019

Código do produto: BO5208601

Página 3 de 4

Conteúdo de matérias sólidas:

100%

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

Nenhuma reacção perigosa nas condições normais de utilização.

SECÇÃO 11: Informação toxicológica**11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos****SECÇÃO 12: Informação ecológica****SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação****13.1. Métodos de tratamento de resíduos****SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte****Transporte terrestre (ADR/RID)****14.1. Número ONU:**

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.2. Designação oficial de transporte da ONU:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.4. Grupo de embalagem:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

Transporte fluvial (ADN)**14.1. Número ONU:**

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.2. Designação oficial de transporte da ONU:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.4. Grupo de embalagem:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

Transporte marítimo (IMDG)**14.1. Número ONU:**

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.2. Designação oficial de transporte da ONU:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.4. Grupo de embalagem:

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

Transporte aéreo (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1. Número ONU:**

UN 2807

14.2. Designação oficial de transporte da ONU:

Magnetized material

Ficha de dados de segurança

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

Spiegel-Haftmagnete

Data de revisão: 01.08.2019

Código do produto: BO5208601

Página 4 de 4

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte: 9

14.4. Grupo de embalagem: -

Rótulos: 9



Quantidade limitada (LQ) Passenger: Forbidden

Passenger LQ: Forbidden

Quantidade libertada: E0

IATA Instruções de embalagem - Passenger: 953

IATA Quantidade máxima - Passenger: No limit

IATA Instruções de embalagem - Cargo: 953

IATA Quantidade máxima - Cargo: No limit

14.5. Perigos para o ambiente

PERIGOSO PARA O AMBIENTE: não

14.6. Precauções especiais para o utilizador

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

14.7. Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção MARPOL e o Código IBC

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis.

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

Informação regulatória nacional

SECÇÃO 16: Outras informações