

Ficha de datos de seguridad

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

Spiegel-Haftmagnete

Fecha de revisión: 01.08.2019

Código del producto: BO5208601

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**

Spiegel-Haftmagnete

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

Artículos metálicos: Muebles y mobiliario

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.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**2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla****Reglamento (CE) n.º 1272/2008**

La sustancia no está clasificada como peligrosa según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008.

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

2.2. Elementos de la etiqueta**Componentes determinantes del peligro 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**3.1. Sustancias****Características químicas**

Metal

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

No son necesarias medidas especiales.

En caso de contacto con los ojos

No son necesarias medidas especiales.

En caso de ingestión

Enjuagarse la boca.

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, Arena

Ficha de datos de seguridad

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

Spiegel-Haftmagnete

Fecha de revisión: 01.08.2019

Código del producto: BO5208601

Página 2 de 4

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental**6.3. Métodos y material de contención y de limpieza**

Utilícese equipo mecánico de manipulación.

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento**7.1. Precauciones para una manipulación segura****Indicaciones para la manipulación segura**

Nada en condiciones normales de proceso.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**Indicaciones sobre el almacenamiento conjunto**

sin límite

Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento

ningunos/ninguno

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual**8.1. Parámetros de control****8.2. Controles de la exposición****Controles técnicos apropiados**

Asegurar una ventilación adecuada.

Medidas de higiene

Véase sección 7. No hay que tomar más medidas.

Protección de los ojos/la cara

No requerido

Protección de las manos

No requerido

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:	sólido
Color:	gris / color plata
Olor:	ningunos/ninguno

Cambio de estado

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: no aplicable

Punto de inflamación: no aplicable

Propiedades explosivas

ningunos/ninguno

Propiedades comburentes

ningunos/ninguno

Contenido en disolvente: 0%

9.2. Otros datos



Ficha de datos de seguridad

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

Spiegel-Haftmagnete

Fecha de revisión: 01.08.2019

Código del producto: BO5208601

Página 3 de 4

Contenido sólido:

100%

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

SECCIÓN 12. Información ecológica

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

Transporte terrestre (ADR/RID)

14.1. Número ONU:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

Transporte fluvial (ADN)

14.1. Número ONU:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

Transporte marítimo (IMDG)

14.1. Número ONU:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.4. Grupo de embalaje:

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

Transporte aéreo (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. Número ONU:

UN 2807

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

Magnetized material

Ficha de datos de seguridad

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

Spiegel-Haftmagnete

Fecha de revisión: 01.08.2019

Código del producto: BO5208601

Página 4 de 4

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte: 9

14.4. Grupo de embalaje: -

Etiquetas: 9



Cantidad limitada (LQ) Passenger: Forbidden

Passenger LQ: Forbidden

Cantidad liberada: E0

IATA Instrucción de embalaje - Passenger: 953

IATA Cantidad máxima - Passenger: No limit

IATA Instrucción de embalaje - Cargo: 953

IATA Cantidad máxima - Cargo: No limit

14.5. Peligros para el medio ambiente

PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE: no

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y el Código IBC

El producto no es un producto peligroso, según las normas de transporte aplicables.

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Legislación nacional

SECCIÓN 16. Otra información