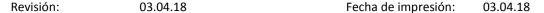
Según reglamento: EU 1907/2006 REACH y reglamento CLP No. 1272/2008

HABRAS DISCS





1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

1.1. Identificador del producto

Nombre commercial: **HABRAS** Disc Nombre del artículo: Art. No.: 901 - 909 1.2. Usos pertinentes identificados de la Material de pulido

sustancia o de la mezcla y usos

desaconsejados:

1.3. Datos del proveedor de la ficha de

datos de seguridad :

HATHO GmbH Freiburger Straße 18 D-79427 Eschbach

Tel: +49 (0)7634/5039-0 Fax: +49(0)7634/5039-22 E-mail: info@hatho.de

1.4. Teléfono de emergencia : Tel: +49 (0)7634/50390 // e-mail: info@hatho.de

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1. Clasificación de la sustancia o de la

mezcla: Producto: HABRAS Disc

Clasificación GHS / CLP / EC El producto no se ha clasificado

No código H, no código R

2.2. Elementos de la etiqueta :

Pictogramas de peligro: suprimido Palabra de advertencia: suprimido

Aviso de seguridad : P 126 : Inhalación de polvo

P 280 : guante de protección/protección de los ojos

En consideración de las medidas de precaución habituales 2.3. Otros peligrosos:

del empleo de cepillos rotativas, es decir las instrucciones

de seguridad así como el manejo del equipo de protección

individual, no peligroso es conocido.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3.1. Caracterización química : **HABRAS Disc**

De material de garnición : Ingrediente: véase la tabla

Nombre de la sustancia	No. CAS	Contenido (%)	Código H
Unión termoplástica	Mixtura	35 - 90	
Óxido de aluminio	1344-28-1	10 - 50	ningún
Carburo de silicio	409-21-2	10 - 50	ningún
Grano abrasivo de materia artificial	Mixtura	10 - 50	ningún
Piedra pómez	1332-09-8	10 - 50	ningún
Polisiloxano	9011-19-2	0 - 15	ningún

3.2. Indicaciones adicionales: Ningún

Según reglamento: EU 1907/2006 REACH y reglamento CLP No. 1272/2008

HABRAS DISCS



Revisión: 03.04.18 Fecha de impresión: 03.04.18

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios

4.1 Instrucciones générales : Véase VBG 103

4.2 En caso de inhalación del producto : En virtud de la talla impensable.

En ocurrencia consultar al médico.

4.3 En caso de contacto con la piel : Por regla general, el producto no irrita la piel.

4.4 En caso de contacto con los ojos : Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua

corriente. Entonces consultar al médico.

4.5 En caso de ingestión: Consultar un médico si los trastornos persisten.

4.6 Indicación de toda atención medica y No existen más datos relevantes disponibles **de los tratamientos especiales que**

deban dispensarse inmediatamente:

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Medidas de extinctión : Agua, arena, CO2, espuma de apagado, polvo de apagado;

Sustancias extintoras apropiadas : medidas adaptadas al ambiente circundante

Sustancias extintoras inapropiadas por

Razones de seguridad : No informaciones disponibles

5.2. Peligros especificos derivados de la

sustancia o la mezcla o del gas : No disponible

5.3. Recomendaciones para el personal de

lucha contra incendios :No disponible5.4. Indicaciones adicionales :No disponible

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1. Precauciones personales, equipo de protección

y procedimientos de emergencia : No es necesario

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente: No existen informacions sobre efectos negativos al medio

ambiente

6.3. Métodos y material de contención y de

limpieza : Recoger mecánicamente.

6.4. Referencia a otras secciones :No se desprenden sustancias peligrosas

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. **Manipulación :** Indicaciones de securidad : véase VBG 49

Precauciones individuales : protección de los ojos, gafas protectoras Protección de los manos : guante de protección en caso de contacto

intensivo

Proteccion inhalación : Aspiración mecánica de la abrasión

7.2. **Almacenamiento :** Exigencias con respecto al almacén y los recipientes :

Utilizar recipientes adecuados para el producto.

Aireamiento suficiente del lugar

Según reglamento: EU 1907/2006 REACH y reglamento CLP No. 1272/2008

HABRAS DISCS



Fecha de impresión:



8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCION INDIVIDUAL

Instrucciones adicionales para el acondicionamiento de instalaciones técnicas :

8.1 Parámetros de control Indicación : Consideracion de las instrucciones de seguridad generales,

particularmente los números de revoluciones maximales admisibles

03.04.18

para cepillos rotativas.

8.2. Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo :

8.3. Protección individual : Protección de los ojos

9. PROPRIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

03.04.18

Revisión:

9.1.1. Forma :firme9.1.2. Color :diferente9.1.3. Olor :inodoro

9.2. Inflamabilidad : Ningún en caso de uso previsto

9.3. Punto de fusión:No disponible9.4. Autoinflamabilidad :No disponible9.5. Peligro de explosión :Ningún9.6. Límites de explosión :Ningún9.7. Densidad de T = 20°C :No disponible

9.8. Solubilidad en aqua T = 20°C : insoluble
9.9. Valor pH : No disponible
9.10. Viscosidad : No aplicable
9.11 Punto de inflamación : No disponible
9.12 Decomposición térmica : No disponible

9.13 Información adicional

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Condiciones que deben evitarse : Estable y no reactivo **10.2. Materiales incompatibles :** Ácidos en el ambiente

10.3. Productos de descomposición

peligrosos:

No existen más datos relevantes

disponibles

10.4. Información adicional:

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Toxicidad aguda: No existen más datos relevantes disponibles11.2. Toxicidad subaguda/crónica: No existen más datos relevantes disponibles

12. INFORMACION ECOLÓGICA

12.1. Indicaciones de eliminación

(persistencia y degradabilidad) Nivel de riesgo para el agua 0 (autoclasificación)

12.2. Compartimentalisación ecológica

12.3. Efectos ecotoxicológicos

12.4. Otros indicaciones ecológicasNo existen más datos relevantes disponibles

Según reglamento: EU 1907/2006 REACH y reglamento CLP No. 1272/2008

HABRAS DISCS



Revisión: 03.04.18 Fecha de impresión: 03.04.18

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

13.1. Producto:

Recomendación : colectar los residuos y transmisión al centro de

reelaboración admisible

13.2. Embalajes : Recomendación : cartonaje, reciclable

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL

TRANSPORTE 14.1. Precauciones

No mercancía peligrosa conforma a los reglamentos de

transporte

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

15.1. Etiquetado : P 126: Inhalación de polvo

P 280: guante de protección/ Protección de los ojos Véase 2.2 avisos de seguridad

15.2. Reglamentos nacionales : Reglamento CLP (EG) 1272/2008





16. OTRA INFORMACIÓN

LOS DATOS SUMINISTRADOS EN ÉSTA FICHA SE BASAN A NUESTRO ACTUAL CONOCIMIENTO. DESCRIBEN TAN SÓLO LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD EN EL MANEJO DE ÉSTE PRODUCTO Y NO REPRESENTAN UNA GARANTÍA SOBRE LAS PROPIEDADES DESCRITAS DEL MISMO.