

Ficha de datos de seguridad

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

rema CC mixing liquid, rema CC HE liquid

Fecha de revisión: 18.02.2020

Código del producto: 105-845

Página 1 de 3

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

rema CC mixing liquid, rema CC HE liquid

Otros nombres comerciales

No. del artículo: 105-845-00, 105-846-00

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

Servicio sanitario.

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

Compañía:	DENTAURUM GmbH & Co. KG	
Calle:	Turnstr. 31	
Población:	D-75228 Ispringen	
Teléfono:	+49 7231 803 0	Fax: +49 7231 803 295
Correo elect.:	info@dentaurum.de	
Página web:	www.dentaurum.com	

Información adicional

Número de llamada de socorro:
07:00 - 16:15 (Mo - Do), 07:00 - 13:15 (Fr) +49 7231 803 213
16:15 - 18:00 (Mo - Do), 13:15 - 18:00 (Fr) +49 7231 803 0

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros**2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla****Reglamento (CE) n.º 1272/2008**

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

Ningunos peligros especiales de nombrar.

2.2. Elementos de la etiqueta**SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes****3.2. Mezclas****Características químicas**

sílica sol

SECCIÓN 4. Primeros auxilios**4.1. Descripción de los primeros auxilios****En caso de contacto con la piel**

En caso de contacto con la piel, lávese inmediata- y abundantemente con agua.

En caso de contacto con los ojos

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios**5.1. Medios de extinción****Medios de extinción adecuados**

El producto en sí no es combustible. Coordinar las medidas de extinción con los alrededores.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

Ficha de datos de seguridad

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

rema CC mixing liquid, rema CC HE liquid

Fecha de revisión: 18.02.2020

Código del producto: 105-845

Página 2 de 3

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Flush away residues with water.

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

No son necesarias medidas especiales.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**Información complementaria sobre las condiciones de almacenamiento**

Protegerse contra: Helada.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual**8.1. Parámetros de control****8.2. Controles de la exposición****Protección de los ojos/la cara**

Úsese protección para los ojos/la cara.

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

Estado físico:	líquido/a
Color:	azul / blanco (105-846)
pH (a 20 °C):	9-10 (105-845-00) / 9-11 (105-846-00)

Cambio de estado

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: (1013 mbar) aprox. 100 °C

Densidad (a 20 °C): 1,21 g/cm³ / REF 105-846-00: 1,30 g/cm³
g/cm³

Solubilidad en agua: mezclable.

Viscosidad dinámica: 20 / < 20 mPa.s (105-846-00) mPa.s
(a 20 °C)**9.2. Otros datos**

Punto de solidificación: 0°C

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad**10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas**

Ningunos peligros especiales de nombrar.

SECCIÓN 11. Información toxicológica**11.1. Información sobre los efectos toxicológicos****Toxicidad aguda**

Toxicidad extrema (oral): Rata REF 105-845-00: > 5.000 mg/kg / REF 105-846-00: > 2.000 mg/kg

Efectos específicos en experimentos con animales

Efecto de irritación en la piel: no irritante. Conejo

Efecto irritante de los ojos: no irritante. Conejo

Ficha de datos de seguridad

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

rema CC mixing liquid, rema CC HE liquid

Fecha de revisión: 18.02.2020

Código del producto: 105-845

Página 3 de 3

SECCIÓN 12. Información ecológica**SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación****13.1. Métodos para el tratamiento de residuos****Recomendaciones de eliminación**

Puede ser eliminado en un depósito de basura doméstica.

Eliminación de envases contaminados

Los embalajes no contaminados pueden ser reciclados.

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte**Otras indicaciones aplicables**

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****Información reglamentaria de la UE****Indicaciones adicionales**

Según la norma de la UE o de las leyes nacionales no es obligatorio de caracterizar el producto.

Legislación nacional

Clase de peligro para el agua (D): - - no peligroso para el agua

SECCIÓN 16. Otra información**Cambios**

Esta ficha de datos contiene cambios con respecto a la versión anterior en la(s) sección(es): 2,16.

Indicaciones adicionales

La información contenida en esta ficha de datos de seguridad corresponden al estado actual de nuestro conocimiento hoy en día. Los datos aquí expuestos son un punto de apoyo al uso seguro de los productos mencionados en ella en almacenamiento, proceso, transporte y eliminación. Las indicaciones no deben ser utilizadas para otros productos. En caso de mezcla o proceso del producto la información aquí expuesta no necesariamente puede ser válida para el nuevo producto.

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