

Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Flairesse Paste

Fecha de revisión: 26.09.2018

Código del producto: 6146

Página 1 de 4

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

Flairesse Paste

Grupo de sustancias: Mezclas

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados**1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad**

Compañía: DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH
 Calle: Elbgaustraße 248
 Población: D-22547 Hamburg
 Teléfono: +49. (0) 40. 84006-0 Fax: +49. (0) 40. 84006-222
 Correo elect.: info@dmg-dental.com
 Página web: www.dmg-dental.com

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

Indicaciones de peligro:
 Provoca irritación ocular grave.

2.2. Elementos de la etiqueta**Reglamento (CE) n.º 1272/2008**

Palabra de advertencia: Atención

Pictogramas:**Indicaciones de peligro**

H319 Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.
 P280 Llevar guantes y gafas/máscara de protección.

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes**3.2. Mezclas****Características químicas**

| Substance | / | CAS | / | % |
|----------------------|---|-----------|---|-------|
| Carbon, med. | / | 7440-44-0 | / | 5 - 8 |
| Sodiumdodecylsulfate | / | 151-21-3 | / | < 2 |
| NaF | / | 7681-49-4 | / | < 1 |

Componentes peligrosos

ninguno (conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH))

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

Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Flairesse Paste

Fecha de revisión: 26.09.2018

Código del producto: 6146

Página 2 de 4

En caso de inhalación

no aplicable

En caso de contacto con la piel

Lavar 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.

En caso de ingestión

Llamar inmediatamente al médico.

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

El producto en sí no es combustible.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental**6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia****Informaciones generales**

Úsese indumentaria protectora adecuada.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza**Otra información**

Absorber con una sustancia aglutinante de líquidos (arena, harina fósil, aglutinante de ácidos, aglutinante universal).

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

Manténgase el recipiente bien cerrado. Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados. Evítese el contacto con los ojos.

Recomendaciones sobre medidas generales de higiene en el trabajo

No comer ni beber durante su utilización.

Indicaciones adicionales para la manipulación

Asegurar suficiente ventilación en el almacén.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**Condiciones necesarias para almacenes y depósitos**Consérvese el recipiente en lugar fresco y bien ventilado y manténgase bien cerrado.
Solo mantener en recipientes originales.**Indicaciones sobre el almacenamiento conjunto**

No almacenar junto con: Ácido. Alcalis (álcalis).

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual**8.1. Parámetros de control****Datos adicionales sobre valores límites**

Hasta ahora no se ha fijado valor límite nacional.

8.2. Controles de la exposición

Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Flairesse Paste

Fecha de revisión: 26.09.2018

Código del producto: 6146

Página 3 de 4

**Medidas de protección individual, tales como equipos de protección personal****Protección de los ojos/la cara**

Gafas de protección herméticas.

Protección de las manos

Úsense guantes adecuados.: NBR (Goma de nitrilo). Caucho de butilo.

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

| | | |
|----------------------------------|-------------|----------------------|
| Estado físico: | Gel / Pasta | |
| Color: | diverse | |
| Olor: | diverse | |
| Límite inferior de explosividad: | | no aplicable |
| Punto de inflamación: | | no aplicable |
| Temperatura de auto-inflamación: | | no aplicable |
| Solubilidad en agua: | | parcialmente soluble |
| Densidad de vapor relativa: | | < 1 |

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad**10.5. Materiales incompatibles**

Ácido. Alcalis (álcalis).

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Ácido fluorhídrico. , COx

SECCIÓN 11. Información toxicológica**11.1. Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.º 1272/2008****ATEmix comprobado**

| | Dosis | Especies | Fuente |
|------------|--------------|----------|--------------------|
| DL50, oral | > 4900 mg/kg | rattus | ATEmix, calculated |

Irritación y corrosividad

Efecto irritante de los ojos: Provoca quemaduras.

Después del contacto con la piel: Provoca quemaduras.

En caso de ingestión: Provoca quemaduras. Naturaleza del Peligro: Perforación de estómago.

SECCIÓN 12. Información ecológica**12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB**

Las sustancias en la mezcla no cumplen con los criterios PBT y mPmB según REACH anexo XIII.

12.6. Propiedades de alteración endocrina

Este producto no contiene ninguna sustancia que posea propiedades de alteración endocrina en los organismos no objetivo, dado que ninguno de los ingredientes cumple los criterios.

Indicaciones adicionales

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües. Una inscripción en el ambiente hay que evitar.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

Ficha de datos de seguridad

conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006

Flairesse Paste

Fecha de revisión: 26.09.2018

Código del producto: 6146

Página 4 de 4

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos**Recomendaciones de eliminación**

Eliminar teniendo en cuenta las determinaciones de la autoridad.

Código de identificación de residuo - Producto no utilizado

180106 RESIDUOS DE SERVICIOS MÉDICOS O VETERINARIOS O DE INVESTIGACIÓN ASOCIADA (SALVO LOS RESIDUOS DE COCINA Y DE RESTAURANTE NO PROCEDENTES DIRECTAMENTE DE LA PRESTACIÓN DE CUIDADOS SANITARIOS); Residuos de maternidades, del diagnóstico, tratamiento o prevención de enfermedades humanas; Productos químicos que consisten en sustancias peligrosas o contienen dichas sustancias; residuo peligroso

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte**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**Texto de las frases H y EUH (número y texto completo)**

H319 Provoca irritación ocular grave.

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