

Producto: SALVIZOL EDTA

SDS No. 266 115

Creado el: 06/07/2004

Actualizado el: 09/12/2013

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA /MEZCLA Y DE LA COMPAÑÍA

1.1. Identificación del producto:

SALVIZOL EDTA

1.2. Uso principal de la mezcla:

Irrigante del canal radicular

1.3. Información relativa al proveedor de la FDS:

PRODUITS DENTAIRES PIERRE ROLLAND SAS

Dirección: Z.I. du Phare – 17 avenue Gustave Eiffel - 33700 MERIGNAC - FRANCE

e-mail: beatrice.laurent@acteongroup.com

Teléfono: + 33 (0)5.56.34.06.07

Fax: + 33 (0)5.56.34.92.92

NÚMERO DE EMERGENCIA:

<http://echa.europa.eu/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks/list-of-national-helpdesks>

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1. Clasificación de la sustancia/mezcla

De acuerdo con el Reglamento 1272/2008/EC

El producto no está clasificado como peligroso de acuerdo a la Directiva 67/548/CE y al Reglamento CE 1272/2008 (CLP) y subsiguientes enmiendas.

2.2. Elementos del etiquetado

Símbolo/s	Ninguno
Identificación del peligro	Ninguno
Frases de riesgo	Ninguno
Consejos de seguridad	S2: Mantener fuera del alcance de los niños S25: Evitar el contacto con los ojos
Contiene	Ethylenediaminetetraacetic acid dipotassium salt dehydrate No disponible

2.3. Otros peligros

No disponible

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Naturaleza química

Líquido

Nombre químico (Concentración %)				
CAS Nb	EC Nb	Índice	Clasificación 67/548/ECC	Clasificación 1272/2008/CE (CLP)
Ethylenediaminetetraacetic acid dipotassium salt dehydrate (11%)				
25102-12-9	217-895-0	-	Xi R36/37/38	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H335
Potassium hydroxide (1-2%)				
1310-58-3	215-181-3	019-002-00-8	Xn R22 C R35	Acute Tox. 4 H302 Skin Corr. 1ª H314

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de las medidas de primeros auxilios

Inhalación	Dejar respirar aire fresco. Despejar las vías respiratorias. En caso de inconsciencia situar al paciente en posición lateral estable para transporte. Buscar ayuda médica.
Contacto con la piel	Retirar la ropa contaminada. Lavar inmediatamente con abundante agua. En caso persistencia de irritación, buscar consejo médico
Contacto con los ojos	Irrigar copiosamente con agua fresca y limpia como mínimo 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Buscar ayuda médica.
Ingestión	No beber. No inducir al vómito. Buscar ayuda médica.

4.1. Síntomas y efectos más importantes, tanto agudos como crónicos

No disponible

4.2. Indicaciones de posible atención médica inmediata y tratamiento particular necesarios

No disponible

Producto: SALVIZOL EDTA

SDS No. 266 115

Creado el: 06/07/2004

Actualizado el: 09/12/2013

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción apropiados Todos los medios de extinción son apropiados.

5.2. Peligros especiales resultantes de la sustancia/mezcla

Bajo condiciones de fuego, este producto puede emitir humos tóxicos, incluyendo monóxido de carbono y dióxido de carbono.

5.3. Consejo a bomberos

Utilizar aparatos de respiración autónoma.

6. MEDIDAS PARA VERTIDO ACCIDENTAL

6.1. Precauciones individuales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones básicas

Llevar guantes y gafas de protección apropiados. No respirar los vapores. Eliminar todas las fuentes de ignición.

Medios de protección

Consultar sección 8.

6.2. Precauciones medioambientales

No verter en los desagües.

6.3. Métodos y material de confinamiento y limpieza

Recoger el material con un material absorbente apropiado (arena, vermiculita). Lavar el área sucia con agua.

6.4. Referencia a otras secciones

Consultar sección 8 para protección personal.

Consultar sección 13 para condiciones de deposición.

7. MANIPULADO Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para un manipulado seguro

Mantener alejado del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos. No tragar. No respirar los vapores. Cerrar la válvula de la botella después de abrir. Lavar las manos concienzudamente tras la manipulación. Lavar la ropa sucia antes de reutilizar. Cumplir las condiciones de uso.

7.2. Condiciones para un almacenamiento seguro, incluyendo cualquier incompatibilidad

Condiciones de almacenamiento

Mantener el producto en su embalaje original, bien cerrado y lejos de la luz. Almacenar en un lugar fresco a una temperatura de entre 5 y 25°C.

7.3. Uso/s especial/es

Producto para uso profesional dental.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

8.1. Parámetros de control

TLV Potassium hydroxide (Francia / España / UK): 2 mg/m³.

8.2. Controles de exposición

Protección respiratoria

No necesario en uso normal.

Protección de las manos

Llevar guantes apropiados.

Protección facial/ocular

Llevar gafas de protección apropiadas.

Protección de la piel y cuerpo

Llevar ropa de seguridad. Lavar manos después de usar. No comer, beber o fumar durante su uso.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Información sobre las propiedades físicas y químicas básicas

Apariencia

Líquido ligeramente espumoso

Color

Incoloro

Olor

Característico

pH

5,5

Densidad relativa a 20°C

1,08 g/cm³

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Reactividad

No disponible

10.2. Estabilidad química

Químicamente estable bajo condiciones normales de uso. Puede cambiar de tono sin alteración de sus especificaciones.

10.3. Posibles reacciones peligrosas

No se prevén en condiciones normales de uso y almacenamiento.

10.4. Condiciones a evitar

Luz, calor.

10.5. Materiales incompatibles

Ninguno

10.6. Productos de descomposición peligrosos

No disponible

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Información sobre efectos toxicológicos

Puede causar sensibilización en contacto con ojos o piel.

Producto: SALVIZOL EDTA

SDS No. 266 115

Creado el: 06/07/2004

Actualizado el: 09/12/2013

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1. Toxicidad	No disponible
12.2. Persistencia y degradabilidad	No disponible
12.3. Potencial de bioacumulación	No disponible
12.4. Movilidad en el suelo	No disponible
12.5. Resultados de ensayos PBT y vPvB	No disponible
12.6. Otros efectos adversos	No disponible

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA DEPOSICIÓN

13.1. Métodos de tratamiento de residuos	No desechar el residuo en el desagüe. Los productos químicos deben ser eliminados cumpliendo con las regulaciones aplicables. El embalaje de los productos químicos debe ser eliminado cumpliendo con las regulaciones aplicables.
--	---

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

El producto no es peligroso de acuerdo con las regulaciones aplicables al transporte.

15. INFORMACIÓN REGULATORIA

15.1. Legislación especial para sustancias/mezclas en relación con la seguridad, la salud y el medio ambiente	Producto sanitario de clase IIa de acuerdo con la Directiva 93/42/EEC
15.2. Evaluación de seguridad química	No disponible

16. OTRA INFORMACIÓN

Sucesivas modificaciones:

Versión 1 de 06/07/2004: Creado

Versión 2 de 19/02/2010: Actualización de la composición

Versión 3 de 09/10/2012: Cambios de acuerdo con CLP 1272/2008/EC

Versión 4 de 09/12/2013: Modificación del número de emergencia

Abreviaciones:

Skin Irrit. 2 H315: Causa irritación de la piel

Eye Irrit. 2 H319: Causa irritación ocular severa

Skin Corr. 1 H314: Causa quemaduras severas de la piel y daños oculares

STOT SE 3 H335: Puede causar irritación en el sistema respiratorio

Acute Tox. 4 H302: Peligroso si se ingiere

C: Corrosivo

Xi: Irritante

Xn: Peligroso

R22: Peligroso si se ingiere

R35: Causa quemaduras severas

R36/37/38: Irritante para los ojos, Sistema respiratorio y piel

Restricciones de uso recomendadas:

ATENCIÓN: Producto destinado exclusivamente a uso profesional dental

Otra información

Esta ficha complementa a las fichas técnicas pero no las sustituye.

La información contenida se basa en el estado de conocimiento relacionado con el producto concernido a la fecha del documento y se da de buena fe. Se llama la atención del usuario sobre los posibles riesgos de usar el producto para un uso distinto al destinado.

El presente documento no dispensa al usuario de conocer y aplicar la totalidad de la legislación aplicable a la actividad, siendo responsable de todas las precauciones relacionadas con el uso de este producto.

Toda la prescripción regulatoria mencionada sirve únicamente para ayudar al usuario a cumplir con las obligaciones en el uso de un producto peligroso. La enumeración no debe ser considerada exhaustiva. El usuario no está exento de asegurar el cumplimiento de todas las concernientes a la detención y manipulación del producto, siendo éste el único responsable.

Fin del documento.