Cumple con el Reglamento Europeo Nº 453/2010 Uso dental

J.RIPOLL S.L



Fecha de publicación: 06/07/2015 Fecha de revisión: 03/07/2015 Número de revisión: 3

SOFT PROTECT

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA COMPAÑÍA/EMPRESA

1.1 Identificación del Producto

Nombre Producto: SOFT PROTECT Descripción Producto: Protector gingival.

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

Identificación principal de uso: Protección gingival y preparación de abultamientos en modelos de

escavola.

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Fabricante: J.RIPOLL S.L. C/RIO TIETAR Nº20 POLIGONO EL NOGAL ALGETE (MADRID)

J.RIPOLL S.L. C/RIO TIETAR Nº20 POLIGONO EL NOGAL ALGETE (MADRID) SPAIN

Distribuidor:

Email: info@dentaflux.com

Tel. de emergencia: +34 916289399

1.4 Teléfono de emergencia

SPAIN

Tel. de emergencia: +34 916289399

SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1 Clasificación de la substancia o de la mezcla

Clasificación según la Directiva 1272/2008

No es una sustancia o mezcla peligrosa

Clasificación según la Directiva 67/548/CEE

Esta sustancia no está clasificada como peligrosa

Clasificación según la SGA

No está clasificada como peligrosa

2.2 Elementos de la etiqueta

El producto no necesita ser etiquetado de acuerdo con las directivas de la comunidad Europea ó las respectivas leyes nacionales.

Cumple con el Reglamento Europeo Nº 453/2010 Uso dental

J.RIPOLL S.L



Fecha de publicación: 06/07/2015 Fecha de revisión: 03/07/2015 Número de revisión: 3

SOFT PROTECT

Clasificación según el Reglamento CE N°1272/2008 (CPL) Pictogramas de Peligro:



Palabra de advertencia: Peligro

Frases de peligro:

H315: Provoca irritación cutánea.

H319: Provoca irritación ocular grave.

H335: Puede irritar las vías respiratorias.

Consejos de prudencia

Prevención: P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

Respuesta:

P305+351+338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Almacenamiento:

P273: Evitar su liberación al medio ambiente

Eliminación:

P501: Eliminar el contenido/el recipiente en cumplimiento de las normas gubernamentales (EC1975L0442-20/11/2003)

2.3 Otros peligros

Preocupaciones inmediatas: Corrosivo. Provoca irritación cutánea.

SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

3.1 Sustancias

No aplicable

3.2 Mezclas

Cumple con el Reglamento Europeo Nº 453/2010 Uso dental

J.RIPOLL S.L



Fecha de publicación: 06/07/2015 Fecha de revisión: 03/07/2015 Número de revisión: 3

SOFT PROTECT

Denominación química	CAS
Diuretano dimetacrilato	72869-86-4
Carbinol	119-58-4
Canforquinona	10373-79-1

El texto completo de las frases R se encuentra en la sección 16

SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Contacto con los ojos: Lavar con agua abundante manteniendo los párpados abiertos.

Contacto con la piel: En caso de contacto con la piel, eliminar lavando con jabón y mucha agua.

Ingestión: Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona.

Inhalación: Si es inhalado, si aspiró, mueva la persona al aire fresco. Si ha parado de respirar, hacer la respiración artificial.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Ojos: Provoca irritación ocular grave

Piel: Provoca irritación cutánea

Ingestión: Nocivo si se ingiere

Inhalación: Puede irritar las vías

respiratorias.

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Notas para el médico:

SECCIÓN 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción: Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o dióxido de carbono.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Productos a combustión peligrosa: No determinado

Cumple con el Reglamento Europeo Nº 453/2010 Uso dental

J.RIPOLL S.L



Fecha de publicación: 06/07/2015 Fecha de revisión: 03/07/2015 Número de revisión: 3

SOFT PROTECT

Peligro de explosión: No determinado Explosión de incendio: No determinado

Sensible a descarga estáticas: No determinado Sensibilidad frente a impactos: No determinado

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Procedimiento contra incendios: General: Evacuar a todo el personal; utilizar equipo de protección contra incendios. Utilizar aparado de respiración autónomo cuando el producto esté involucrado en un incendio.

Equipos de lucha contra incendio: Non- combustible

SECCIÓN 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Equipo de protección especial: Consulte la sección 8 de Equipo de lucha contra incendios

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

Vertido en agua: No permitir que el producto penetre en el ducto de alcantarillado o en sistemas de drenaje que se conecten con vías fluviales

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Vertido pequeño: Limpiar los derrames de inmediato observado las precauciones contenidas en la sección equipos de protección

Vertido grande: Absorber con un material inerte, húmedo y no combustible, luego lave el área con aqua.

6.4 Referencia a otras secciones

Referencia a otras secciones: No aplicable

SECCIÓN 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Procedimientos generales: Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa

Manipulación: Utilizar equipo de protección adecuado Almacenamiento: Refiérase a la etiqueta del producto

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Vida útil: Refiérase a la etiqueta del producto

7.3 Usos específicos finales

Usos específicos finales: Protección gingival y preparación de abultamientos en modelos de escayola.

SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

8.1 Parámetros de control

Parámetros de control: No determinado

8.2 Controles de la exposición

Cumple con el Reglamento Europeo Nº 453/2010 Uso dental

J.RIPOLL S.L



Fecha de publicación: 06/07/2015 Fecha de revisión: 03/07/2015 Número de revisión: 3

SOFT PROTECT

Protección cara/ojos: Usar protección para los ojos

Protección piel: Usar indumentaria y guantes de protección adecuados

Protección sistema respiratorio: Una buena ventilación sería suficiente para tener bajo control los

niveles de partículas en el aire

SECCIÓN 9. PROPRIETADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico: Gel Color: Verde parduzco

Olor: Inodoro.

Solubilidad en agua: Insoluble

9.2 Información adicional

Porcentaje volátil: No determinada

SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1 Reactividad:

Reactividad: Estable

10.2 Estabilidad química

Estabilidad química: Estable cuando se almacena y se manipula bajo las recomendaciones

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Polimerización peligrosa: Ninguna

10.4 Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse: Agentes oxidantes fuertes, exceso de calor.

10.5 Materiales incompatibles

Materiales incompatibles:

10.6 Productos de descomposición peligrosos

Productos de descomposición peligrosos:

Cumple con el Reglamento Europeo Nº 453/2010 Uso dental

J.RIPOLL S.L



Fecha de publicación: 06/07/2015 Fecha de revisión: 03/07/2015 Número de revisión: 3

SOFT PROTECT

SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

Aguda: Sin datos conocidos.

Anotaciones:

SECCIÓN 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1 Toxicidad

Toxicidad: No determinada
Toxicidad acuática (aguda)
LC50 – 96 horas: No determinada
EC50 – 48 horas: No determinada

EC50 - 96 horas: No determinada

12.2 Persistencia y degradabilidad

Persistencia y degradabilidad: No determinado

12.3 Potencial de bioacumulación

Potencial de bioacumulación: No determinado

12.4 Movilidad en el suelo

Movilidad en el suelo: No determinado

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

Resultados de la valoración PBT y mPmB: No determinado

12.6 Otros efectos adversos

Datos ambientales: No definido

SECCIÓN 13.CONSIDER ACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Método de disposición: Eliminar en cumplimiento con la regulación gubernamental (EC 1975L0442-20/11/2003).

SECCIÓN 14. INFORMACIÓN RELATIVA EL TRANSPORTE

14.1 Número ONU

Número ONU: UN1760

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas:

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte

Clase/División de peligro primario: 8

Cumple con el Reglamento Europeo Nº 453/2010 Uso dental

J.RIPOLL S.L



Fecha de publicación: 06/07/2015 Fecha de revisión: 03/07/2015 Número de revisión: 3

SOFT PROTECT

Clasificación de peligro: 8

14.4 Grupo de embalaje

Grupo de embalaje: III

14.5 Peligros para el medio ambiente

Contaminante marino #1: No aplicable

14.6 Precauciones particulares para los usuarios

ADR- Carretera: No aplicable RID- Ferrocarril: No aplicable IMDG – Marítimo: No aplicable IATA - Aereo: No aplicable

14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

Transporte a granel: No aplicable

SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

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

RoHS: Véase la Directiva relativa a los productos sanitarios 93/42/ECC.

Producto sanitario tipo I.

15.2 Evaluación de la seguridad química

Evaluación de la seguridad química: Véase sección 11

SECCIÓN 16. OTRA INFORMACIÓN

Preparado por: José Ignacio Ripoll.

Información general: NA=No aplicable

Descardo de Responsabilidad del Fabricante:

SÓLO PARA USO DENTAL: Utilizar según las indicaciones. Las informaciones y recomendaciones provienen de fuentes (las fichas de datos de seguridad de las materias primas y el conocimiento del fabricante) que se consideran precisas; sin embargo, J.Ripoll S.L.. no garantiza la precisión de estas informaciones ni la adecuación de las recomendaciones, y no asume ningún tipo de responsabilidad por cualquier daño derivado. El usuario debe revisar estas recomendaciones, en el contexto específico del uso previsto, y determinar si son apropiadas.

Los datos consignados en la presente Ficha de Datos de Seguridad, están basados en nuestros actuales conocimientos, teniendo como único objeto informar sobre aspectos de seguridad y no garantizándose las propiedades y características en ella indicadas.