

Ficha de seguridad (93/112/CE)

Valido desde 11.12.14
Version changed by: 05.05.1999
Date of impression: 17/11/15

Version: 003

Page: 1/2

| |
|--|
| <p>1.1 Identificación del producto Eugenol No es producto sanitario segun directiva 93/42/EEC FDA Nr : Uso principal: componente de cementos dentales (normalmente se combina con óxido de cinc) Identificación del fabricante: J Ripoll S.I. Río Tietar 20 Pol Nogal 28110 Algete Madrid Emergencias nº Instituto nacional de toxicología: 0034915620420</p> |
| <p>2. Composicion Substancias CAS Nr R-phrases Eugenol 97 - 53 - 0</p> |
| <p>3. Identification Riesgos Humano: irritante para ojos Ambiente: ninguno</p> |
| <p>4. Primeras medidas ayuda Inhalacion: - Contacto con piel: aclarar con agua fresca. Contacto con tejidos orales: - Contacto con ojos: aclarar inmediatamente con agua abundante. Consultar con un oftalmólogo. Ingestion: consultar con un médico. Otras recomendaciones: -</p> |
| <p>5. Medidas anti incendios Medios apropiados de extincion: - Medios inapropiados de extincion:: - Peligros especiales a la exposicion: - Equipo especial de proteccion:</p> |
| <p>6. Medidas a tomar ante derrame accidental Precauciones personales: - Precauciones ambientales: - Metodo de limpieza: Alcohol</p> |
| <p>7. Almacenaje y manejo Manejo: - Almacenaje: en su envase original, bien cerrado, protegido de la luz, entre 5°C y 30°C.</p> |
| <p>8.Control a exposicion / proteccion personal Medidas de precaucion a tomar durante su manejo: las habituales en clinica dental Protection respiratoria: - Proteccion de manos: - Protection de ojos: gafas Protection piel: - Protection de tejidos orales blandos: -</p> |

n.a. = no aplicable; n.d. = no definido; * = modificacion

Ficha de seguridad (93/112/CE)

Valido desde 11.12.14
Version changed by: 05.05.1999
Date of impression: 17/11/15

Version: 003

Page: 2/2

| |
|--|
| 9. Propiedades físicas y químicas Apariencia: liquid soluble en alcohol, acético y cloroformo Olor: característico a aceite de clavo. Insoluble en agua Color: transparente o amarillento hasta algo marronot Densidad: 1.066 - 1.07 pH: - Punto de fusion: -9.2°C a -9.1°C Inflamabilidad: - punto de ebullicion: - Otros datos: oscurece e incluso se espesa con el tiempo o ante exposicion a luz. |
| 10. Estabilidad y reactividad Esabilidad: 5 años Condiciones a evitar: luz y humedad Materiales a evitar: Permanganato potasico, cloruro de hierro Materiales peligrosos de descomposicion: - |
| 11. Informacion toxicologica No hay nada publicado |
| 12. Information ecologica no hay datos publicados |
| 13. Medio aprobado de eliminacion Polvo absorbente Respetar la legislacion any national or regional provisions which may be in force. |
| 14. Informacion acerca de transporte UN regulation: ID 8000, Consumer Commodity Custom's harmonized tariff Nr: 3004.09 |
| 15. Information reglamentaria Al ser product quimico esta sujeto a la legislacion general. |
| 16. Otras informaciones Uso recomendado: mirar 1.2 Restricciones de uso: mantener fuera del alcance de los niños Date de emision: 11.12.2014 Date of previous revision: 08.05.1996 |
| n.a. = no aplicable; n.d. = no definido; * = modificacion |

| Revision | Date | Next revisión date | Note |
|----------|----------|--------------------|------|
| 2 | 15/04/11 | 15/04/16 | |
| 3 | 11/12/14 | | |