



Ficha de datos de seguridad

Sultan Chemists, Inc.
85 West Forest Avenue
Englewood, NJ 07631
Telef. para urgencias:
(201) 871-1232
Fax: (201) 871-0321

EN CASO DE URGENCIAS QUÍMICAS
LLAMAR A INFOTRAC
1-800-535-5053
las 24 horas del día , los 7 días de la semana

Fecha de preparación: 15 de diciembre de 2003

Calificación de riesgos
4 = Extremo
3 = Alto
2 = Moderado
1 = Leve
0 = Insignificante
H = Peligroso

Table with hazard ratings: 1 Salud, 0 Inflamabilidad, 0 Reactividad, 0 Protección personal

1. Identificación química

Nombre común: Cemento temporal SensiTemp ZOE (óxido de cinc eugenol), base
N° de ref.: 70040 (kit introductorio de 4 ml que incluye 1 jeringuilla manual de automezclado de 4 ml y 20 puntas de mezclado), 70045 (kit estándar de 25 ml que incluye 1 cartucho de 25 ml y 30 puntas de mezclado)

2. Composición/Información sobre los ingredientes

Este producto no contiene componentes peligrosos según lo establecido en la Norma de comunicación de riesgos OSHA (29 CFR 1910.1200).

3. Identificación de riesgos

Para riesgos potenciales para la salud: Ver secciones 10 y 11 a continuación.
No se prevén otros riesgos de consideración para la salud humana ni para el medio ambiente.

4. Primeros auxilios

Contacto con los ojos: Lavar con abundante cantidad de agua; buscar atención médica si persiste la irritación.
Contacto con la piel: Lavar con agua y jabón.
Inhalación: No hay riesgos perceptibles.
Ingestión: Pequeñas cantidades - no hay riesgos perceptibles; buscar atención médica en caso de ingerir grandes cantidades de material.

5. Procedimientos en caso de incendio

Temperatura de inflamación: No aplicable
Medios de extinción: Agua, espuma, dióxido de carbono
Procedimientos especiales de extinción: No se requiere ninguna
Riesgos de incendio y explosión inusuales: Óxidos de nitrógeno y óxido de potasio

6. Procedimientos en caso de derrames accidentales

Recoger el material derramado y lavar las áreas afectadas.

7. Manipulación y almacenamiento

Precauciones de manipulación: Ninguno específico
Condiciones de almacenamiento seguro: Temperatura ambiente

8. Controles de exposición/Protección personal

Protección respiratoria y ventilación: No se requiere ninguna
Ropa protectora especial: No se requiere ninguna
Prácticas higiénicas: Evitar el contacto prolongado con la piel

9. Propiedades físicas y químicas

Aspecto: Pasta blanca
Olor: Leve
Solubilidad en agua: Ninguno
pH (a 25 °C): No aplicable
Punto de ebullición (°C): No aplicable
Punto de fusión: No aplicable
Presión de vapor (mm Hg a °C): No aplicable
Gravedad específica (H2O = 1): > 1
Densidad de vapor (Aire = 1): No aplicable
Reactividad en agua: Prácticamente insoluble

10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad: Generalmente estable
Condiciones de inestabilidad: No aplicable
Incompatibilidad con varias sustancias: Ácidos fuertes
Polimerización peligrosa: No se produce
Productos de descomposición peligrosos: No se conoce ninguno
Condiciones que se deben evitar: Exposición a llama

11. Información toxicológica:

Efectos agudos potenciales para la salud: La ingestión de grandes cantidades puede causar gastroenteritis.
Efectos crónicos potenciales para la salud: La exposición reiterada y prolongada puede causar anemia, nefritis y metemoglobinemia.
Signos y síntomas de exposición: No se conoce ninguno.
Condiciones médicas generalmente agravadas por la exposición: No se conoce ninguno.
Efectos carcinogénicos o potencialmente carcinogénicos: No se señala ningún ingrediente como carcinógeno.
Otros efectos potenciales para la salud: No se conoce ninguno.

12. Información ecológica

No se prevé daño ni impacto ecológico si se manipula según las indicaciones.

13. Consideraciones para su desecho:

Las pequeñas cantidades pueden desecharse en un vertedero sanitario. Desechar conforme a las reglamentaciones locales, estatales y federales

14. Información de transporte

Clasificación UN: no aplicable
Disposiciones de transporte especiales: Ninguna específica
Identificación: No aplicable

15. Información reglamentaria

Dispositivo dental FDA EE.UU.: Producto Clase IIa
Directiva sobre aparatos médicos de la CE: Producto Clase IIa

16. Otra información

La información aquí contenida se basa en datos considerados exactos. No obstante, no se otorga ninguna garantía expresa ni implícita en relación con la exactitud de estos datos ni los resultados que se obtendrán de su uso. En ningún caso el fabricante o el distribuidor serán responsables de los daños de cualquier tipo que pudieran resultar del uso o dependencia de esta información. Las propiedades generales aquí descritas son orientativas y no se garantizan para todas las muestras.