

Ficha de Datos de Seguridad

Conforme al Reglamento (CE) N° 1907/2006 (REACH)

1.- Identificación de la sustancia o del preparado y de la sociedad o empresa

Identificación de la sustancia o del preparado

Denominación: Alcanfor Cristal

Identificación de la sociedad o empresa:

La Despensa del Jabón - San Ignacio Auzunea Etxetaldea, 1 048200 Durango.
España. Tel: 944 657 841/ Fax: 941 899 765
www.ladespensadeljabon.com / tienda@ladespensadeljabon.com

Teléfono de urgencias: Instituto Nacional de Toxicología. Madrid. Tel: 91 562 04 20

2. Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia o mezcla

De acuerdo al Reglamento (EC) No1272/2008

Sólidos inflamables (Categoría 2)

Toxicidad aguda, Oral (Categoría 4)

Irritación cutánea (Categoría 2)

Irritación ocular (Categoría 2)

Toxicidad específica en determinados órganos (stot) - exposición única (Categoría 3)

De acuerdo con la Directiva Europea 67/548/CEE, y sus enmiendas.

Fácilmente inflamable.

Nocivo por ingestión.

Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.

Elementos de la etiqueta

Pictograma



Palabra de advertencia

Atención

Indicación(es) de peligro

H228

Sólido inflamable.

H302

Nocivo en caso de ingestión.

H315

Provoca irritación cutánea.

H319

Provoca irritación ocular grave.

H335

Puede irritar las vías respiratorias.

Declaración(es) de prudencia

Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.

P261

Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

P305 + P351 + P338

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.

Símbolo(s) de peligrosidad

F

Fácilmente inflamable

Xn

Nocivo

Frase(s) - R

R11

Fácilmente inflamable.

R22

Nocivo por ingestión.

R36/37/38

Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.

Frase(s) - S

S16

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.

S26

En caso de contacto con los ojos, lávase inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Otros Peligros

Rubefaciente.

3.- Composición/información sobre los componentes

CAS-Nº .:

21368-68-3

EINECS Nº .: 244-350-4

PM:

152,23

Fórmula molecular:

C₁₀H₁₆O

4.- Primeros auxilios

Trasladar a la víctima fuera de la zona contaminada, mantenerla en reposo.

Tras contacto con los ojos: Lavar abundantemente con agua durante 15 minutos.

Tras contacto con la piel: Lavar abundantemente con agua. Proteger la zona mediante un apósito estéril.

En caso de inconsciencia: P.L.S (posición lateral de seguridad) y asistencia ventilatoria.

En caso de problemas ventilatorios: Ventilación artificial (métodos orales o instrumentales). Avisar al médico.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Ponerse un aparato respiratorio autónomo aislante.

Medios de extinción adecuados:

Todo agente extintor.

Cuando el recipiente esté expuesto al fuego, enfriarlo con agua pulverizada.

Ficha de Datos de Seguridad

Denominación: Alcanfor Cristal

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Ponerse una mascarilla antipolvo.

Recoger el material y colocarlo en una bolsa limpia. Eliminarlo. Después de recoger todo el material, limpiar la zona con agua. Eliminar según las normas locales.

Cuidado con la contaminación (agua, suelos).

Pulverizar agua para evitar polvo, calentamiento o para enfriar.

7.- Manipulación y almacenamiento

Almacenar en lugar fresco, seco y ventilado, alejado de aparatos eléctricos y del sol.

Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. Evitar inhalar el polvo.

8.- Controles de exposición/protección personal

Disposiciones generales:

Asegurar una ventilación adecuada, utilizar guantes y gafas.

Protección personal:

Protección respiratoria: Necesita protección especial.

Protección de la piel: Necesita protección especial.

Protección de los ojos: Necesita protección especial.

Medidas de higiene particulares:

Ducha de seguridad y baño para los ojos. Sustituir la ropa contaminada. Lavarse las manos y la cara antes de las pausas y al finalizar el trabajo.

9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Sólido

Color: Incoloro

Olor: Fuerte olor característico.

Riqueza > 96%

Materia no volátil 0.03% max

Punto de fusión 172 - 180° C (162-173)

Solubilidad en

Agua Insoluble

Etol - Éter Soluble

10.- Estabilidad y reactividad

Producto inestable.

11.- Información toxicológica

Nocivo por inhalación, por ingestión, y en contacto con la piel.

Riesgo de intoxicación por inhalación de humos de combustión.

12.- Informaciones ecológicas

Información no disponible.

Ficha de Datos de Seguridad

Denominación: Alcanfor Cristal

13.- Consideraciones relativas a la eliminación

Producto:

En la Unión Europea no están regulados, por el momento, los criterios homogéneos para la eliminación de residuos químicos. Aquellos productos químicos, que resultan como residuos del uso cotidiano de los mismos, tienen en general, el carácter de residuos especiales. Su eliminación en los países comunitarios se encuentra regulada por leyes y disposiciones locales.

Le rogamos contacte con aquella entidad adecuada en cada caso (Administración Pública, o bien Empresa especializada en la eliminación de residuos), para informarse sobre su caso particular.

Envases:

Su eliminación debe realizarse de acuerdo con las disposiciones oficiales. Para los embalajes contaminados deben adoptarse las mismas medidas que para el producto contaminante. Los embalajes no contaminados se tratarán como residuos domésticos o como material reciclable. Eliminar de acuerdo con las regulaciones locales.

14.- Información relativa al transporte

Es considerado mercancía peligrosa, por lo que le son aplicables las normas que afectan al transporte especial de materias peligrosas.

15.- Información Reglamentaria

La hoja técnica de seguridad cumple con los requisitos de la Reglamentación (CE) No. 1907/2006.

16.- Otras informaciones

Texto de códigos H y frases R mencionadas en la sección 2

Razón de revisión:

Ampliación información.

Fecha de emisión 1ª Edición revisión 0: 18-10-99

Fecha de emisión 2ª Edición revisión 1: 08-11-01

Fecha de emisión 2ª Edición revisión 2: 12-01-09

Los datos suministrados en esta ficha de seguridad se basan en nuestro actual conocimiento. Describen tan sólo las medidas de seguridad en el manejo de este producto y no representan una garantía sobre las propiedades descritas del mismo.