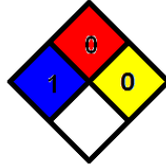


HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD MSDS

E INFORMACIÓN DE DIRECCIÓN SEGURA DE LA DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO



Fecha última revisión: 21-06-2021

Sección 1. Información sobre el producto y la Compañía.

Productor: SABO INTERNACIONAL S.A.
SAN JOSE COSTA RICA
TELÉFONO: 22 44 1880
Producto: CREMA DE MECANICOS CITRUS NATURAL

Sección 2. Composición e información sobre los ingredientes

Nombre de ingredientes peligrosos	No de CAS	% en peso	Límites de exposición-TWA
LAURYL-POLYETHYLENEGLYCOL	58450-52-5	1500	5-10
9-OCTADECENOIC ACID	112-80-1	1500	3-10
ALKANOLAMINE 244	102-71-6	100	1-5
4-(1,1,3,3-TETRAMETHYLBUTYL) PHENYL,- POLYETHYLENEGLYCOL TERPENES	9002-93-1	1000	5-10

Sección 3. Identificación de los riesgos

Efectos agudos Vías de absorción

Ojos: Provoca irritación en los ojos. La inflamación de los ojos está caracterizada por enrojecimiento, lagrimeo y picor.

Piel: No.

Inhalación: Evitar la inhalación del vapor y la pulverización.

Ingestión No existen datos de toxicidad aguda del producto al ingerirse.

NOTA: Los datos de MSDS pertenecen al producto entregado en el envase original.

HMIS

Salud 1

Inflamabilidad 0

Reactividad 0

Protección B

Efectos cancerígenos Ingredientes: No está en lista como carcinógeno por OSHA, NTP o IARC

Efectos crónicos: No.

Vea la sección 11 para la Información Toxicológica

Sección 4. Primeros auxilios

Contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con agua corriente durante al menos 15 minutos, levantando ocasionalmente los párpados superior e inferior. Obtenga atención médica.

Contacto con la piel: No.

Inhalación. No

Ingestión No induzca al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Si hay vómito, mantenga la cabeza más abajo que la cadera para prevenir la aspiración. NUNCA administrar nada oralmente a una persona inconsciente. Obtenga atención médica inmediatamente.

Sección 5. Medidas de extinción de incendios

INFLAMABILIDAD 0

SALUD 1

REACTIVIDAD 0

Inflamabilidad: No inflamable. (CSMA)

Punto de inflamación: No.

Límites de inflamabilidad: No disponible.

Riesgo de Incendio No

Procedimientos de lucha contra incendios NO.

Sección 6. Medidas a tomar en el transcurso de derrames accidentales

Derrame Ordenar: Utilizar arena para recoger el residuo, barrerla y depositarlo en un envase debidamente rotulado, lavar con abundante agua el área afectada y enviar el desecho de agua por la rejilla.

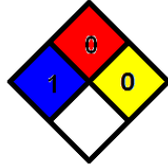
Sección 7. Manejo y Almacenaje

Almacenamiento Mantenga alejado del calor y luz solar directa. Mantenga el contenedor en un área fresca y bien ventilada. Manténgase fuera del alcance de los niños. Lávese completamente después del manejo.

Manipulación Evite el contacto con los ojos.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD MSDS

E INFORMACIÓN DE DIRECCIÓN SEGURA DE LA DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO



Fecha última revisión: 21-06-2021

Sección 8. Controles de exposición/protección personal

Respiratoria No

Ojos: Lentes de protección.

Cuerpo: Guantes y gabacha.

Sección 9. Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Crema

pH: 6-7

Punto de ebullición: No determinado

Peso específico (a 20°C): 0,95

Solubilidad: No.

Color: Blanco

Olor: Naranja

Presión de vapor: No disponible

Densidad de vapor: No disponible

Índice de evaporación: No disponible

Sección 10. Datos sobre la estabilidad y la reactividad

Estabilidad y reactividad El producto es estable

Incompatibilidad Fuentes de calor.

Polimerización peligrosa N/A

Sección 11. Información toxicológica

Toxicidad en los animales No disponible.

Sección 12. Información sobre la ecología

Biodegradable/OECD: Producto biodegradable, natural.

Ecotoxicidad: No disponible

Sección 13. Consideraciones en el momento de la eliminación

Información sobre los desechos: Los desperdicios deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y de control ambiental local.

Corriente de desperdicio

Código: D001

Clasificación: - (Desecho peligroso.)

Origen: - (Desecho RCRA.)

Consultar a las autoridades locales o regionales.

ORM-D Artículo de consumidor

Sección 14. Información sobre el transporte

Clasificación DOT ORM-D

Nombre de envío adecuado Artículo del consumidor

Número ONU ORMD

NOTA: La clasificación de DOT aplica a la mayor parte de los tamaños de los paquetes. Para clasificaciones de un tamaño específico del recipiente o para excepciones de tamaño, refiérase a la póliza de embarque con su cargamento.

Sección 15. Informaciones reglamentarias

Regulaciones Federales de EUA: Acta de limpieza del agua (CWA) 311: No se encontraron productos.

Acta de limpieza del aire (CAA) 112 sustancias tóxicas reguladas: No se encontraron productos.

Reglamentaciones estatales: SARA 313 notificación de emisión de sustancias químicas tóxicas:

Todos los componentes de este producto están listados o están exentos de la lista de inventario TSCA.

Sección 16. Datos complementarios

A nuestro leal saber y entender, la información aquí contenida es exacta. No obstante, ni el proveedor antedicho ni ninguna de sus subsidiarias asumen responsabilidad alguna en cuanto a la exactitud o integridad de la información contenida. La determinación final relativa a la idoneidad de todo material es responsabilidad exclusiva del usuario. Todos los materiales pueden presentar peligros desconocidos y deben usarse con cautela. Si bien aquí se describen ciertos peligros, no podemos garantizar que éstos sean los únicos que existan