

Ficha de Seguridad:

Estearina de Palma

INCI: Palm oil, stearins

NºCAS: 68514-74-9 - Nº EC: 293-400-1

1. Información de la Empresa

Empresa: La Despensa del Jabón SC
Dirección: Camino Rocapino 11
Código Postal: 26240
Número de emergencias: +34 944 657 841

2. Riesgos para la salud

Contacto con la piel: No causa irritaciones importantes
Contacto con los ojos: No causa irritaciones importantes
Ingestión: Grado alimentario
Inhalación: No se conocen efectos sobre la salud.

3. Composición/Información sobre los componentes

Substancia: Estearina de palma
Denominación química: Estearina de palma RBD hidrogenada
Familia Química: Triglicérido
CAS: 68514-74-9

4. Primeros auxilios

Descripción de las medidas de primeros auxilios

Contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con grandes cantidades de agua durante al menos 15 minutos y obtener atención médica.
Ingestión: No se informó ningún efecto sobre la salud, en caso de molestias gastrointestinales, obtenga atención médica.
Inhalación: Llevar al aire fresco.
Contacto con la piel: Lavar con agua tibia y jabón.

5. Medidas de protección para el empleado

Respiratorio: En presencia de polvo, recomendamos usar una máscara o respirador.
Ventilación: Local, si es necesario para controlar el polvo o los vapores del material en caliente.
Ojos: No se recomiendan gafas contra salpicaduras químicas.
Manos: Guantes

6. Datos físicos

Punto de ebullición: ≥ 100 ° C
Presión de vapor: NA
Densidad de Vapor: No determinado (Aire = 1)
Velocidad de evaporación: NA
Peso específico: 0,9 a 100F (Agua = 1)
Punto de fusión: 57 ° C
Solubilidad: Insoluble
Viscosidad: No determinado
Apariencia: escamas, blanquecinos, sólidos a 25 ° C



Ficha de Seguridad:

Estearina de Palma

7. Reactividad

Estabilidad: Estable

Incompatibilidad, material a evitar: Agentes oxidantes fuertes

Condiciones que deben evitarse: Superior a 57 ° C

Polimerización Peligrosa: NA

Descomposición Peligrosa: Ninguna

8. Medidas de lucha contra incendios

Punto de inflamación: NA

Límites de inflamabilidad: No hay datos disponibles

LEL: NA

UEL: NA

Medios de extinción: Producto químico seco o agua pulverizada o niebla de agua, dióxido de carbono, espuma o arena.

Procedimientos especiales contra incendios: Ninguno

Riesgos de incendio y explosión inusuales: Ninguno

9. Manipulación y almacenaje

Temperatura: ≥ 57 ° C

Humedad: Sin efecto

Exposición a la luz: Sin efecto

Agitar: Sin efecto

Contacto con otros elementos: Agentes oxidantes fuertes.

10. Información del transporte

Estatus: No peligroso

Tipo de envío específico: Ninguno

Cantidad reportable: No aplicable

Grupo de embalaje: No aplicable

N ° de código SH: 1516.20.9700

ICAO / IATA: No aplicable

IMDG: No aplicable

11. Medidas en caso de dispersión accidental

En caso de pérdida inesperada o derrame, consulte la Sección 5 para protección personal. Lavar la superficie con detergente y enjuagar con agua caliente para evitar resbalar.

Ficha de Seguridad:

Estearina de Palma

12. Información toxicológica

Piel conejo LD_{50} : > 500mg / kg estándar, piel humana, 75mg / 3D-I, suave; estándar, piel de conejo, 500 mg / 24 h, moderada; Investigado como tumor génico y mutagénico

13. Información medioambiental

Hechos: Cuando se libera en el suelo o el agua, se espera que este material se biodegrade fácilmente.

Toxicidad ambiental: No disponible

14. Consideraciones relativas a la eliminación

La incineración es el método de eliminación recomendado para todos los desechos químicos. El material recogido sobre material absorbente puede ser retirado de acuerdo con las respectivas regulaciones aplicables.

15. Otras informaciones

Este producto (o componentes, si es una mezcla) no se considera carcinógeno o carcinógeno potencial por el IARC; No figura en el tercer informe anual del PNT; Ni está regulado por OSHA como carcinógeno. La información aquí presentada ha sido recopilada a partir de fuentes consideradas por la empresa, de buena fe, confiables y exactas y confiables a nuestro saber y entender. Sin embargo, la empresa no puede ofrecer ninguna garantía o representación con respecto a la exactitud o integridad de los datos y no asume ninguna responsabilidad por daños relacionados con los mismos o por asesorarle con respecto a la protección de sus empleados, clientes u otros. Los usuarios deben hacer sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de tal información o la idoneidad de cualquier producto para uso específico.