

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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: Massa Estearinum-B

Identificación de la sociedad o empresa: Acofarma Distribución S.A.
Llobregat, 20
08223-Terrassa. España.
Tel: 93 736 00 88 / Fax: 93 785 93 62

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

2.- Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia o de la mezcla

No es una sustancia o mezcla peligrosa de acuerdo con el Reglamento (CE) n° 1272/2008.

Esta sustancia no esta clasificada como peligrosa según la Directiva 67/548/CEE.

Elementos de la etiqueta

El producto no necesita ser etiquetado de acuerdo con las directivas de la Comunidad Europea ó las respectivas leyes nacionales.

Otros Peligros - ninguno(a)

3.- Composición/información sobre los componentes

Mezcla de glicéridos de ácidos grasos saturados C12 y C18

CAS-N°.: 67701-26-2 EINECS-N°.: 266-944-2

PM: -----

Fórmula molecular: -----

4.- Primeros auxilios

En caso de contacto con la piel, lavar con jabón y abundantes cantidades de agua.

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundantes cantidades de agua durante, por lo menos, 15 minutos. Mantener abiertos los párpados. Llamar al médico.

En caso de inhalación, sacar al sujeto al aire libre. Si respira con dificultad, llamar a un médico.

Tras ingestión: enjuagar la boca y beber agua si la persona está consciente. Llamar al médico.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Agua pulverizada, dióxido de Carbono (CO₂), polvo químico seco y espuma apropiada.

Procedimientos especiales para la lucha contra incendios:

Usar aparato de respiración autónomo y ropa protectora para evitar el contacto con la piel y los ojos.

Riesgos especiales:

Emite humos tóxicos en caso de incendio.

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: **Massa Estearinum-B**

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Usar equipo de protección.

Recoger en seco con materiales absorbentes, poner en una bolsa y conservar para su posterior eliminación como residuo.

Ventilar el local y lavar el lugar donde se haya derramado el producto, una vez retirado por completo.

7.- Manipulación y almacenamiento

Consultar sección 8.

8.- Controles de exposición/protección personal

Protección personal:

Ropa de protección adecuada.

Protección respiratoria: Máscara de respiración homologada.

Protección de las manos: Guantes químico-resistentes.

Protección de los ojos: Gafas de seguridad.

Medidas de higiene particulares:

Ducha de seguridad y baño para los ojos. Evitar todo contacto con los ojos, la piel y ropas. Evitar la inhalación de vapores al calentarlo. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. Lavarse cuidadosamente después de cada manipulación.

Almacenamiento:

Mantener herméticamente cerrado.

En lugar fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.

9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Sólido
 Color: Blanco
 Olor: Ligerísimo céreo

Punto de fusión		34 - 36 °C	
Punto de ebullición		>300 °C	
Punto de inflamación		>280 °C	
Temperatura de autoignición		>350 °C	
Presión de vapor	(20°C)	<0.1 mbar	
Densidad	(50°C)	aprox. 900	kg/m ³
Índice Hidroxilo		>50.0	
Índice Saponificación		210 - 260	

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: **Massa Estearinum-B**

Solubilidad en

Agua	Prácticamente insoluble. Emulsión en caliente.
Etanol/Éter (1:1)(34°C)	Soluble
Cloroformo	Soluble
Éter	Soluble

10.- Estabilidad y reactividad

Estabilidad:

Estable.

Materias a evitar:

Agentes oxidantes fuertes.

Productos de descomposición/combustión peligrosos:

Humos tóxicos de: monóxido de Carbono, dióxido de Carbono.

Polimerización peligrosa:

No ocurre.

11.- Información toxicológica

Toxicidad aguda:

DL₅₀ (oral, rata): >2 g/kg

Puede causar irritación de ojos y piel.

12.- Informaciones ecológicas

Observaciones:

Manteniendo las condiciones adecuadas de manejo no cabe esperar problemas ecológicos.

13.- Consideraciones relativas a la eliminación

Producto:

Disolver o mezclar con un disolvente combustible adecuado e incinerar en instalaciones apropiadas.

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.

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: **Massa Estearinum-B**

14.- Información relativa al transporte

Contactar con ACOFARMA, S.C.L. para información relativa al transporte.

15.- Información Reglamentaria

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

16.- Otras informaciones

Fecha de emisión: 07-06-00

Fecha de edición 2ª: 20-12-10

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.