



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

De acuerdo el Reglamento (CE) No.

1907/2006 Edición: 1

Fecha edición: 03/09/2015

VITAMINA F ESTER GLICERICO

1- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y DE LA EMPRESA

1.1. Identificación del producto

Nombre comercial:

VITAMINA F - ESTER GLICERICO

1.2. Usos pertinentes conocidos de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso:

Cosmético

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

La Despensa del Jabón -

Camino Rocapino 11 - Castañares de Rioja

La Rioja - España

Tel: 944 657 841/ Fax: 941 899 765 -

www.ladispensadeljabon.com/

tienda@ladispensadeljabon.com

1.4. Teléfono de emergencia

Instituto Nacional de Toxicología. Madrid

Tel. 91 562 04 20

2- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

No implica ningún riesgo cuando se manipula en las condiciones usuales.

3- IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Pictograma de Peligro: Este producto no está clasificado como peligroso según la Directiva 1999/45/CE y sus posteriores enmiendas

Frases de Riesgo:

Frases de Seguridad:

En caso de:

Contacto con la piel: No implica ningún riesgo cuando se manipula en las condiciones usuales.

Contacto con los ojos: No implica ningún riesgo cuando se manipula en las condiciones usuales.

Ingestión: No implica ningún riesgo cuando se manipula en las condiciones usuales.

Inhalación: No implica ningún riesgo cuando se manipula en las condiciones usuales.

4- PRIMEROS AUXILIOS

En caso de:

Contacto con la piel: Piel: lavar con agua y jabón.

Contacto con los ojos: Ojos: lavar minuciosamente con agua durante 15 minutos como mínimo.

Ingestión: Si se ingiere una gran cantidad o se observan síntomas, procurar atención médica.

Inhalación:

5- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción:

Polvo químico seco

Agua pulverizada, Dióxido de Carbono

6- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas de precaución relativas a personas:

No intentar limpiar los derrames sin el equipamiento adecuado (Sección 8).

Medidas de protección medioambiental:

Evitar el vertido al alcantarillado o cauces públicos.

Absorber los pequeños derrames con sólidos inertes.

En caso de vertidos importantes, informar a las autoridades locales.

Medidas para su limpieza:

7- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Manejar de acuerdo con las Buenas Prácticas industriales de higiene y seguridad.

Almacenamiento: Almacenar a temperatura ambiente, protegido de la luz y la humedad en envases herméticamente cerrados.

8- CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Protección respiratoria: No es necesario ningún tipo de protección

Protección corporal: No es necesario ningún tipo de protección

Protección ocular: No es necesario ningún tipo de protección

9- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

** Estos datos físicos son valores tipo y no deben interpretarse como una garantía de análisis de cualquier lote o como especificación del producto*

Forma:	Líquido
Color:	Amarillo
Olor:	Característico.
Solubilidad:	Solubilidad en agua: Insoluble
pH:	—
Densidad:	<1.000
Punto de inflamación:	310 °C
Temperatura de ignición:	355 °C

10- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable en las condiciones normales de uso.

Condiciones a evitar: Mantener a distancia las fuentes de ignición.

Materiales a evitar: Oxidantes fuertes, álcalis fuertes, metales

Productos Peligrosos de Descomposición: No se producen.

Reacciones Peligrosas de Polimerización: No se producen.

11- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ver hoja de documentación de materia prima (RMD)

12- INFORMACION MEDIOAMBIENTAL

No hay información disponible.

13- CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

El producto o las aguas contaminadas con él, no deben considerarse como residuos peligrosos.

Eliminar según las legislaciones locales.

Incinerar de acuerdo con las normas.

14- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Producto no peligroso para el transporte

14.1. Transporte terrestre (ADR-RID)

Clase:

Código de Peligro:

Número UN:

Grupo de embalaje:

Etiqueta:

Descripción del peligro:

14.2. Transporte marítimo (IMDG)

Clase:

Número UN:

Grupo de embalaje:

Etiqueta:

Descripción del peligro:

14.3. Transporte aéreo (ICAO-IATA)

Clase:

Número UN:

Grupo de embalaje:

Etiqueta:

Descripción del peligro:

15- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla.

Información no disponible

15.2 Evaluación de la seguridad química

Información no disponible

16- OTRAS INFORMACIONES

Conforme al reglamento REACH (CE) N° 1907/2006 y al reglamento CLP (CE) N° 1272/2008
RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Ficha de Seguridad fue obtenida de fuentes que creemos son fidedignas. Sin embargo, la información indicada arriba se considera correcta pero no pretende ser exhaustiva y deberá utilizarse únicamente como orientación. . Las condiciones o métodos de manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto están más allá de nuestro control y posiblemente también más allá de nuestro conocimiento. Por esta y otras razones, no asumimos ninguna responsabilidad y descartamos cualquier responsabilidad por pérdida, daño o gastos ocasionados por o de cualquier manera relacionados con el manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto. Esta Ficha de Seguridad fue preparada y debe ser usada sólo para este producto. Si el producto es usado como un componente de otro producto, es posible que esta información de Seguridad no sea aplicable.

Fin del documento