

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

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

Identificación de la sustancia o del preparado

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

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 está 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

CAS-Nº.: EINECS-Nº.:

PM:

Fórmula molecular:

4.- Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Recomendaciones generales: Sin peligros que requieran las medidas especiales de primeros auxilios. Nunca debe administrarse por la boca a una persona inconsciente.

Inhalación: Sacar al aire libre. En caso de inhalación de aerosoles/neblinas consultar si es necesario a un medico.

Contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón como precaución.

Contacto con los ojos: Lavarse abundantemente los ojos con agua como medida de precaución.

Ingestión: Si una persona vomita y está echada boca arriba, se la debe girar a un lado. Nunca

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Beber agua como medida de precaución.

4.2 Principales síntomas y efectos agudos y retardados

Sin datos disponibles

4.3 Indicaciones de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deben dispersarse inmediatamente.

Sin datos disponibles.

5.- Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados: usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o dióxido de carbono.

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad: chorro de agua de gran volumen.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Peligros específicos en la lucha contra incendios: No usar un chorro compacto de agua ya que puede dispersar y extender el fuego.

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios: En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo.

Información adicional: En caso de incendio o de explosión, no respire los humos. El agua pulverizada puede ser utilizada para enfriar los contenedores cerrados.

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimiento de emergencia

Protecciones personales: Asegúrese una ventilación apropiada. Mantener alejadas a las personas de la zona de fuga y en sentido opuesto al viento.

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones relativas al medio ambiente: No se requieren precauciones especiales medioambientales.

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza: Recoger o aspirar el derrame y ponerlo en un contenedor adecuado para la eliminación. Limpiar con material absorbente (por ejemplo tela, vellón).

Consejos adicionales: Reprimir los gases/vapores/neblinas con agua pulverizada.

6.4 Referencia a otras secciones

Equipo de protección individual, ver sección 8.

7.- Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Consejos para una manipulación segura: No se requieren precauciones especiales. Equipo de protección individual, ver sección 8.

Indicaciones para la protección contra incendios y explosión: No fumar durante su utilización.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades.

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes: Almacenar en envase original. Almacenar en lugar fresco y seco. Para mantener la calidad del producto, no almacenar al calor o a la luz directa del sol.

Indicaciones para el almacenamiento conjunto: No cabe mencionar especialmente productos incompatibles.

7.3 Usos específicos finales

Ingrediente cosmético.

8.- Controles de exposición/protección personal

8.1 Parámetros de control

Componentes con valores límites ambientales de exposición profesional., Alemania:

Componentes	No. CAS	Parámetros de control	Puesto al día	Base
2-(2-Ethoxyethoxy) ethanol	111-90-0	AGW 6 ppm	07 2009	TRGS 900

Componentes con valores límites ambientales de exposición profesional., Reino Unido:

Componentes	No. CAS	Parámetros de control	Puesto al día	Base
-------------	---------	-----------------------	---------------	------

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

Propane-1,2-diol	57-55-6	TWA 150 ppm TWA 10 mg/m3	2005 2005	EH40 WEL EH40 WEL
------------------	---------	-----------------------------	--------------	----------------------

8.2 Controles de la exposición

Disposiciones de ingeniería
Ninguno(a)

Protección personal

Protección respiratoria: No se requiere, excepto en el caso de formación de aerosoles.

Protección de las manos: utilizar guantes resistentes a productos químicos, por ejemplo guantes protectores de cloropreno nivel 2 o de caucho butílico nivel 6.

Protección de los ojos: gafas de seguridad

Protección de la piel y del cuerpo medidas de higiene: lávense las manos antes de los descansos e inmediatamente después de manipular la sustancia. Procedimiento general de higiene industrial.

Medidas de protección: evítese el contacto con la piel. Mientras se utiliza, se prohíbe comer, beber o fumar.

9.- Propiedades físicas y químicas

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto

Forma: líquido claro
Color: marrón claro a marrón
Olor: característico

Datos de seguridad

Punto de inflamación: >100°C
Solubilidad en agua: totalmente miscible
Densidad relativa: 1,0400 – 1,0500 a 20°C (referido a la densidad del agua a 4°C)
Presión vapor: <1 kPa a 50°C (calculado)
Punto de ebullición: sin datos disponibles
Punto de fusión/punto de congelación: sin datos disponibles
Coeficiente de reparto n-actanol/agua: sin datos disponibles
pH: 4,0-5,0
Viscosidad, dinámica: sin datos disponibles
Viscosidad, cinemática: sin datos disponibles

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

Tasa de evaporación: sin datos disponibles
Inflamabilidad (sólido, gas): sin datos disponibles
Temperatura de ignición: sin datos disponibles
Energía mínima de ignición: sin datos disponibles
Temperatura de auto-inflamación: sin datos disponibles
Propiedades comburentes: sin datos disponibles
Límite inferior de explosividad: sin datos disponibles
Límite superior de explosividad: sin datos disponibles
Conductibilidad: sin datos disponibles
Densidad aparente: sin datos disponibles
Solubilidad: sin datos disponibles
Solubilidad en otros disolventes: sin datos disponibles
Sensibilidad al impacto: sin datos disponibles
Índice de combustibilidad: sin datos disponibles
Densidad relativa del vapor: sin datos disponibles

9.2 Otros datos

Ninguno(a)

10.- Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad: sin datos disponibles

10.2 Estabilidad química: sin datos disponibles

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas: no se conocen reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales.

10.4 Condiciones que deben evitarse: sin datos disponibles

10.5 Materiales incompatibles: Sin datos disponibles

10.6 Productos de descomposición peligrosa: sin datos disponibles

11.- Información toxicológica

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad oral aguda: sin datos disponibles

Toxicidad aguda por inhalación: sin datos disponibles

Toxicidad cutánea aguda: sin datos disponibles

Toxicidad por dosis repetidas: sin datos disponibles

Toxicidad aguda (otras vías de administración): sin datos disponibles

Irritación de la piel: sin datos disponibles

Irritación ocular: sin datos disponibles

Sensibilización: sin datos disponibles

Mutagenidad: sin datos disponibles

Carcinogenicidad: sin datos disponibles

Toxicidad para la reproducción: sin datos disponibles

Teratogenicidad: sin datos disponibles

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

Toxicidad específica en determinados órganos exposición única: sin datos disponibles
Toxicidad específica en determinados órganos exposición repetida: sin datos disponibles
Toxicidad por aspiración: sin datos disponibles

12.- Informaciones ecológicas

12.1 Toxicidad: sin datos disponibles
12.2 Persistencia y degradabilidad: sin datos disponibles
12.3 Potencial de bioacumulación: sin datos disponibles
12.4 Movilidad en el suelo: sin datos disponibles
12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB: sin datos disponibles
12.6 Otros efectos adversos: Ninguna conocida

13.- Consideraciones relativas a la eliminación

13.1 métodos para el tratamiento de residuos

Producto: donde sea posible, es preferible el reciclaje en vez de la deposición o incineración. Si no se puede reciclar, elimínese conforme a la normativa local.

Envases contaminados: vaciar el contenido restante. Eliminar como producto no usado.

14.- Información relativa al transporte

14.1 Numero ONU: Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas: Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte: Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

14.4 Grupo de embalaje: Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

14.5 Peligro para el medio ambiente: Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

14.6 Precauciones particulares para los usuarios: Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC: Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

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

Denominación: Extracto glicólico manzanilla

15.- Información Reglamentaria

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

16.- Otras informaciones

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

Fecha de emisión: 18/09/2013

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.