

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: Esencia de Plátano Oral

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

De acuerdo al Reglamento (EC) No1272/2008

Líquidos inflamables, categoría 3.

Lesiones oculares graves o irritación ocular, categoría 2.

Irritación o corrosión cutáneas, categoría 2.

Sensibilización cutánea, categoría 1.

Peligroso para el medio ambiente acuático-Peligro crónico, categoría 4.

De acuerdo con la Directiva Europea 67/548/CEE, y sus enmiendas.

Elementos de la etiqueta



Pictograma

Palabra de advertencia Atención

Indicación(es) de peligro

H226: Líquidos y vapores inflamables.

H319: Provoca irritación ocular grave.

H315: Provoca irritación cutánea.

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H413: Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Declaración(es) de prudencia

P210: Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes-
No fumar.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P305/351/338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P501: Eliminar el contenido / el recipiente en una planta de eliminación de residuos aprobada

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: Esencia de Plátano Oral

Símbolo(s) de peligrosidad

Frase(s) – R

R10: Inflamable.

R36/38: Irrita los ojos y la piel.

R43: Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

R53: Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

Frase(s) – S

S16 Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.

S37/39: Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S60: Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

Otros Peligros - ninguno(a)

3.- Composición/información sobre los componentes

Mezcla de preparaciones aromatizantes y sustancias aromatizantes.

4.- Primeros auxilios

Inhalación: En caso de excesiva inhalación, abandonar el lugar, respirar aire fresco y si es necesario, solicitar ayuda médica.

Exposición ocular: Lavar inmediatamente con agua, acudir al oculista si los síntomas persisten. Síntomas: irritación, enrojecimiento.

Exposición cutánea: Quitar las ropas contaminadas. Lavar con agua y jabón. Consultar a un médico si los síntomas persisten. Síntomas: irritación, escozor, enrojecimiento.

Ingestión: Enjuagar con agua y jabón. Consultar a un médico, junto con la presente ficha de seguridad. No inducir al vómito. Síntomas: náuseas, dolor abdominal.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Dióxido de Carbono, polvo seco, espuma. No usar agua directamente sobre material ardiendo, como norma general. No respirar los gases de combustión. Usar equipos generales de protección para lucha contra incendios.

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental.

Precauciones personales:

Evitar excesiva inhalación y contacto con piel y ojos. Un aparato autónomo de respiración es recomendable en caso de gran derrame. Ventilar el área del vertido. Ver medidas de protección en Apartado 7 y 8.

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: Esencia de Plátano Oral

Precauciones para la protección del medio ambiente:

Contener las fugas con materiales no combustibles como arena, polvo inerte, etc. Evitar que penetre en alcantarillas, aguas superficiales y tierra.

Métodos de limpieza:

En caso de gran derrame evitar fuentes de ignición, procurar ventilación adecuada, evitar excesiva inhalación de vapores, recoger inmediatamente con arena o polvo inerte y seguir las disposiciones de la normativa local.

7.- Manipulación y almacenamiento

Manipulación:

Manipular según las buenas prácticas y normas de higiene industrial. No beber, comer o fumar mientras se manipula. Respetar buenas prácticas de higiene personal. Seguir las normas de la ley 31/1995 de 8 de Noviembre de prevención de riesgos laborales desarrollada por el Real Decreto 374/2001 (BOE nº 104 de 01/05/01)

Almacenamiento:

Almacenar en un área fresca, seca y ventilada, lejos de fuentes de calor, proteger de la luz, mantener en envase original bien cerrado. Cumplir con el Reglamento de almacenamiento de productos químicos Real Decreto 379/2001 (BOE nº 112 de 10/5/01).

8.- Controles de exposición/protección personal

Protección personal:

Ropa de protección adecuada.

Protección respiratoria: Máscara de respiración homologada, en caso de formarse vapores.

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.

Sustituir la ropa contaminada. Usar ropa de trabajo adecuada. Lavarse las manos y la cara antes de las pausas y al finalizar el trabajo. No fumar, ni comer, ni beber durante el trabajo.

9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Líquido
Color:	Amarillento
Olor:	Característico (frutal, plátano, intenso)
Densidad	aprox. 0,995 g/ml
Índice de refracción:	aprox. 1,4480
pH dispersión acuosa 1%:	aprox. 3.5
Solubilidad en	
Agua	Parcialmente soluble
Etanol	Soluble
Éter	Soluble
Cloroformo	Soluble

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: Esencia de Plátano Oral

10.- Estabilidad y reactividad

Estabilidad:

Estable en condiciones normales de uso.

Condiciones que deben evitarse:

Alta temperatura, presión, luz y el manejo inadecuado de los envases.

Materiales que deben evitarse:

Materiales de fuerte oxidación, agua, aire, ácidos, bases.

Productos de descomposición/combustión peligrosos:

En caso de incendio puede generar productos de descomposición peligrosos.

11.- Información toxicológica:

No se dispone de datos sobre el preparado.

12.- Informaciones ecológicas

Evitar vertidos a desagües y al medio ambiente.

13.- Consideraciones relativas a la eliminación

Producto:

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.

14.- Información relativa al transporte

Número ONU:

ADR/RID: 3082 **IMDG:** 3082 **IATA:** 3082

Clase(s) de peligro para el transporte:

ADR/RID: 9 **IMDG:** 9 **IATA:** 9

Grupo embalaje:

ADR/RID: III **IMDG:** III **IATA:** III

Peligro para el medio ambiente:

ADR/RID: si **IMDG:** si **IATA:** si

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: **Esencia de Plátano Oral**

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 edición 1ª: 22-09-11

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.