

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

*Identificación de la sustancia o del preparado*

**Denominación: 1013 - Aceite de cacahuete**

*Identificación de la sociedad o empresa:*

La Despensa del Jabón -  
Camino Rocapino 11- Castañares de Rioja - La Rioja (26240) España.  
Tel: 944 657 841/ Fax: 941 899 765  
www.ladispensadeljabon.com  
tienda@ladispensadeljabon.com  
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.: 8002-03-7 EINECS-Nº.: 232-296-4

PM: ----

Fórmula molecular: ----

**4.- Primeros auxilios**

En caso de contacto con la piel, lavar con jabón y abundante agua y quitar la ropa y calzado contaminados.

Tras contacto con los ojos: aclarar con abundante agua durante, al menos, 10 minutos, manteniendo abiertos los párpados. Llamar a un médico.

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

Tras ingestión: Producto comestible.

**5.- Medidas de lucha contra incendios**

*Medios de extinción adecuados:*

Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), polvo químico seco y espuma apropiada.

*Procedimientos especiales para la lucha contra incendios:*

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

*Riesgos especiales:*

Emite humos tóxicos en caso de incendio.

**Denominación:** Aceite de cacahuete

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

Usar indumentaria protectora adecuada, botas y guantes fuertes de goma.

Recoger con materiales absorbentes y depositar en un contenedor para su eliminación como residuo.

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

No verter a los desagües.

**7.- Manipulación y almacenamiento**

*Consultar sección 8.*

**8.- Controles de exposición/protección personal**

*Protección personal:*

Ropa de protección adecuada.

Protección respiratoria: No necesaria

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

*Almacenamiento:*

Mantener bien cerrado. Proteger de la luz. En lugar fresco y seco.

**9.- Propiedades físicas y químicas**

Estado físico: Líquido

Color: Amarillo pajizo

Olor: Ligero

Punto de destello 282 (Copa cerrada)

337°C (Copa abierta.)

Densidad 0.912 – 0.918 g/ml

Solubilidad en

Agua Insoluble

Etanol Poco soluble

Cloroformo Soluble

Éter Soluble

**10.- Estabilidad y reactividad**

*Estabilidad:*

Estable en las condiciones de almacenamiento descritas.

*Condiciones a evitar:*

Sensible al aire y la luz.

**Denominación:** Aceite de cacahuete

*Materias a evitar:*

Agentes oxidantes fuertes.

*Productos de descomposición/combustión peligrosos:*

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

**11.- Información toxicológica**

*Toxicidad aguda:*

No tóxico.

Puede causar irritación.

**12.- Informaciones ecológicas**

Debe evitarse la contaminación del suelo y del agua superficial y subterránea.

Biodegradable.

**13.- Consideraciones relativas a la eliminación**

*Producto:*

Disolver o mezclar con un solvente 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.

**14.- Información relativa al transporte**

**ADR/RID**

Mercancía no peligrosa

**IMDG**

Mercancía no peligrosa

**IATA**

Mercancía no peligrosa

**Denominación:** Aceite de cacahuete

**15.- Información Reglamentaria**

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

**16.- Otras informaciones**

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.

