

# Ficha de Datos de Seguridad

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:** Bálsamo del Perú

*Identificación de la sociedad o empresa:* La Despensa del Jabón SC  
Av de La Rioja N°1, bj 3  
26240 - Castañares de Rioja  
Tel: + 34 944 657 841

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-N° .: 8007-00-9 EINECS-N° .: 232-352-8  
PM: -----  
Fórmula molecular: -----

## 4.- Primeros auxilios

En caso de contacto con la piel, lavar con jabón y abundantes cantidades de agua durante, al menos, 15 minutos. Quitar la ropa y calzado contaminados. Llamar a un médico.

En caso de contacto los ojos, lavar inmediatamente con abundantes cantidades de agua durante, al menos, 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Llamar a un médico.

En caso de inhalación, sacar al sujeto al aire libre. Si no respira, administrar respiración artificial. Si respira con dificultad, administrar oxígeno.

Tras ingestión: enjuagar la boca con agua si la persona está consciente y llamar al médico inmediatamente.

## 5.- Medidas de lucha contra incendios

*Medios de extinción adecuados:*

Polvo químico seco o espuma apropiada. No usar agua directamente.

*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

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

**Denominación:** Bá Isamo del Perú

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

Eliminar las fuentes de ignición.

Usar aparato de respiración autónomo, botas y guantes fuertes de goma.

Evitar el contacto con la piel y los ojos.

Recoger con materiales absorbentes, depositar en un contenedor cerrado para su eliminación.

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. Evitar el contacto con los ojos, la piel y ropas.

Lavarse cuidadosamente, manos y piel, después de cada manipulación.

*Almacenamiento:*

Mantener herméticamente cerrado. Proteger de la luz. Mantener alejado de fuentes de ignición.

En lugar fresco y seco.

## 9.- Propiedades físicas y químicas<sup>1</sup>

Estado físico: Líquido viscoso

Color: Oscuro

Olor: Dulce y delicado, muy persistente. Recuerda la vainilla.

Solubilidad al tornasol

Punto de inflamación > 100 °C

Punto de ebullición 305 °C

Solubilidad en

Agua Insoluble

Etanol Soluble

Bencina Soluble

Éter Soluble

Acetona Soluble

# Ficha de Datos de Seguridad

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

**Denominación:** Bá Isamo del Perú

## 10.- Estabilidad y reactividad

*Estabilidad:*

Estable.

*Polimerización peligrosa:*

No ocurre.

## 11.- Información toxicológica

*Toxicidad aguda:*

Puede causar irritación.

## 12.- Informaciones ecológicas

Prevenir la contaminación del suelo, tierra, y aguas superficiales.

## 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

No sometido a las normas de transporte.

## 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.