

# 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:** Ictiol USP

*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

Carcinogenicidad, categoría 1.

Lesiones oculares graves o irritación ocular, categoría 2.

Peligroso para el medio ambiente acuático-Peligro crónico, categoría 3.

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

Puede causar cáncer. Irrita los ojos. Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio acuático.

### Elementos de la etiqueta



Pictograma

Palabra de advertencia Peligro

Indicación(es) de peligro

H350: Puede provocar cáncer.

H319: Provoca irritación ocular grave.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Declaración(es) de prudencia

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.

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

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.

Símbolo(s) de peligrosidad

T Tóxico

Frase(s) – R

45-36-52/53

Puede causar cáncer. Irrita los ojos. Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio acuático.

Frase(s) – S

44-2-46-37-51-25-26-61 En caso de malestar, acudir al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta). Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, acúdase

## Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

**Denominación:** Ictiol USP

inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase. Úsese guantes adecuados. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. Evítese el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

**Otros Peligros** - ninguno(a)

### 3.- Composición/información sobre los componentes

CAS-Nº.: 8029-68-3 EINECS-Nº.: 232-439-0  
 PM: ----  
 Fórmula molecular: ----

### 4.- Primeros auxilios

En caso de contacto: lavar la piel inmediatamente con abundantes cantidades de agua y jabón durante, por lo menos, 15 minutos, y quitar al mismo tiempo la ropa y calzado contaminados.

En caso de contacto con los ojos: aclarar con abundante agua y suero fisiológico, manteniendo abiertos los párpados. Llamar enseguida al oftalmólogo.

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.

### 5.- Medidas de lucha contra incendios

*Medios de extinción adecuados:*

Agua pulverizada, polvo químico seco y espuma apropiada.

*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.

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

Evacuar la zona.

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

Recoger mediante algún material absorbente. Colocar el producto en contenedores cerrados para su posterior eliminación como residuo químico.

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

### 7.- Manipulación y almacenamiento

*Consultar sección 8.*

## Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

**Denominación:** Ictiol USP

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

*Protección personal:*

Ropa de protección adecuada.

Protección respiratoria: Máscara de respiración aprobada.

Protección de las manos: Guantes químico-resistentes.

Protección de los ojos: Gafas de seguridad.

*Medidas de higiene particulares:*

Sustituir inmediatamente la ropa contaminada. Ducha de seguridad y baño para los ojos. Evitar todo contacto con ojos, piel y ropa. No comer ni beber en el lugar de trabajo bajo ninguna circunstancia. Lavarse cuidadosamente, manos y cara, después de cada manipulación.

*Almacenamiento:*

Mantener herméticamente cerrado.

En lugar fresco y seco.

### 9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Líquido viscoso

Color: Pardo-oscuro

Olor: Característico

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Valor pH        | aprox. 7.0       |
| Punto de fusión | aprox. 40 °C     |
| Densidad        | aprox. 1.15 g/ml |
| Solubilidad en  |                  |
| agua (20°C)     | Miscible en agua |
| etanol          | Poco soluble     |
| cloroformo      | Soluble          |
| éter            | Soluble          |

### 10.- Estabilidad y reactividad

*Materias a evitar:*

Agentes oxidantes fuertes.

*Condiciones a evitar:*

Fuentes de calor. Temperaturas elevadas.

*Productos de descomposición / combustión peligrosos.*

Humos tóxicos de: monóxido de Carbono, dióxido de Carbono, óxidos de Nitrógeno. Óxidos de Azufre. Amoníaco.

**Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA****Denominación:** Ictiol USP**11.- Información toxicológica***Toxicidad aguda:*DL<sub>50</sub> (oral, rata): >10000 mg/kg

Irritante para los ojos y piel.

Puede ser nocivo por inhalación, ingestión y en contacto con la piel.

Puede ser irritante para las membranas mucosas y el tracto respiratorio superior.

La exposición a los vapores de los disolventes contenidos en el producto por encima de los límites de exposición indicados puede conducir a efectos nefastos para la salud.

Los síntomas que se pueden producir son, entre otros: cefaleas, aturdimiento, vértigo, fatiga, astenia muscular, y en los casos extremos, pérdida de la consciencia.

La exposición prolongada o repetida puede eliminar la grasa original de la piel y provocar dermatitis no alérgicas de contacto y una absorción a través de la epidermis

*Efectos crónicos:*

Puede provocar cáncer.

*Órganos diana:*

Sistema nervioso central. Riñones. Hígado.

**12.- Informaciones ecológicas**

Debe evitarse derramar el producto al alcantarillado o a los ríos. Contaminante del agua clase 2

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

Se recomienda su incineración en instalaciones adecuadas.

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**

Contactar con ACOFARMA, S.C.L. para información relativa al transporte.

**15.- Información Reglamentaria**

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

## Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

**Denominación:** Ictiol USP

### 16.- Otras informaciones

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

Fecha de emisión: 28-04-00

Fecha de edición 2ª: 27-12-10

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.