

# 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:** Alantoína

*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-N°.: 97-59-6 EINECS-N°.: 202-592-8  
MW: 158.12  
Fórmula molecular: C<sub>4</sub>H<sub>6</sub>N<sub>4</sub>O<sub>3</sub>

## 4.- Primeros auxilios

Tras inhalación: Aire fresco.  
Tras contacto con la piel: Lavar con agua.  
Tras contacto con los ojos: Aclarar con agua.  
Tras ingestión: Beber abundante agua. En caso de malestar consultar al médico.

## 5.- Medidas de lucha contra incendios

*Medios de extinción adecuados:*

Agua, CO<sub>2</sub>, espuma, polvo.

*Riesgos especiales:*

Combustible. Posible formación de vapores tóxicos en caso de incendio. En caso de incendio pueden producirse: vapores nitrosos.

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

Procedimientos de recogida/limpieza:  
Recoger en seco y proceder a la eliminación. Aclarar con agua.

## 7.- Manipulación y almacenamiento

*Manipulación:*

Sin otras exigencias.

*Almacenamiento:*

Almacenar bien cerrado. Seco. Sin otras exigencias.

## Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

**Denominación:** Alantoína

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

*Protección personal:*

Protección respiratoria: Necesaria en presencia de polvo.

Protección de las manos: Precisa

Protección de los ojos: Innecesaria

*Medidas de higiene particulares:*

Lavarse las manos al finalizar el trabajo.

### 9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Sólido
Color:	Blanco
Olor:	Inodoro
Valor pH (a 5 g/l H <sub>2</sub> O)(20°C)	4 - 6
Punto de fusión	no disponible
Punto de ebullición	no disponible
Punto de ignición	no disponible
Punto de destello	no disponible
Limites de explosión	bajo no disponible
	alto no disponible
Densidad	no disponible
Densidad de amontonamiento	aprox. 35 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidad en	
Agua (25 °C)	5.7 g/l
Etanol (25 °C)	casi insoluble
Descomposición térmica	225 °C

### 10.- Estabilidad y reactividad

*Condiciones a evitar:*

Desconocidos/as hasta ahora.

*Materias a evitar:*

Información no disponible.

*Productos de descomposición peligrosos:*

Desconocidos/as hasta ahora.

### 11.- Información toxicológica

*Informaciones adicionales sobre toxicidad:*

No nos consta una descripción de síntomas tóxicos.

*Información complementaria:*

Sustancia de uso terapéutico.

## Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

**Denominación:** Alantoína

### 12.- Informaciones ecológicas

*Otras observaciones ecológicas:*

Manteniendo las condiciones adecuadas de manejo no deben esperarse problemas ecológicos.

### 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

**ADR/RID**

Mercancía no peligrosa

**IMDG**

Mercancía no peligrosa

**IATA**

Mercancía no peligrosa

### 15.- Información Reglamentaria

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

### 16.- Otras informaciones

*Razón de revisión:*

Revisión general.

Fecha de emisión: 4-1-00  
Fecha de revisión: 12-01-09  
Fecha de edición 2ª: 04-02-11

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.