

# 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:** Calcio carbonato precipitado Ph. Eur.

*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 mezcla

De acuerdo al Reglamento (EC) No1272/2008  
Irritación cutáneas (Categoría 2)  
Lesiones oculares graves (Categoría 1)  
Toxicidad específica en determinados órganos (stot) - exposición única (Categoría 3)

De acuerdo con la Directiva Europea 67/548/CEE, y sus enmiendas.  
Irrita las vías respiratorias y la piel. Riesgo de lesiones oculares graves.

### Elementos de la etiqueta

Pictograma



Palabra de advertencia

Peligro

Indicación(es) de peligro

H315

Provoca irritación cutánea.

H318

Provoca lesiones oculares graves.

H335

Puede irritar las vías respiratorias.

Declaración(es) de prudencia

P261

Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

P280

Llevar guantes de protección/gafas de protección/máscara de protección. P305

P305 + P351 + P338

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.

Símbolo(s) de peligrosidad

Xi

Irritante

Frase(s) - R

R37/38

Irrita las vías respiratorias y la piel.

R41

Riesgo de lesiones oculares graves.

Frase(s) - S

S26

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

S39

Úsele protección para los ojos/la cara.

**Otros Peligros** - ninguno(a)**3.- Composición/información sobre los componentes**

CAS-N° .: 471-34-1 EINECS.: 207-439-9  
Fórmula molecular:  $\text{CaCO}_3$

**4.- Primeros auxilios**

En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundantes cantidades de agua durante 15 minutos por lo menos.

En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con jabón y con abundantes cantidades de agua.

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

En caso de ingestión, lavar la boca con agua si el sujeto está consciente. Llamar al médico.

Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

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

Medios de extinción adecuados:

Agua pulverizada, dióxido de carbono, polvo químico seco o espuma apropiada.

*Procedimientos especiales para la lucha contra incendios:*

Usar un aparato respiratorio autónomo y ropa protectora para evitar el contacto con la piel y los ojos.

*Peligros de incendio y explosiones excepcionales:*

Emite humos tóxicos en caso de incendio.

**Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA****Denominación:**        **Calcio carbonato precipitado Ph. Eur****6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental**

Usar un aparato respiratorio autónomo, botas de goma y guantes de goma fuertes.  
 Barrer, meter en una bolsa y conservar para su posterior eliminación.  
 Evitar el levantamiento de polvo.  
 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:*

Usar un aparato respirador adecuado.  
 Guantes resistentes a los productos químicos.  
 Gafas de seguridad y otras prendas protectoras.  
 Requiere baño de ojos y ducha de seguridad.  
 Utilizar solamente dentro de una cabina de humos química.  
 No inhalar el polvo.  
 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.  
 Lavarse cuidadosamente después de la manipulación.  
 Mantener herméticamente cerrado.  
 Almacenar en lugar fresco y seco.

**9.- Propiedades físicas y químicas**

Estado físico:        Polvo  
 Color:                Blanco

Densidad específica        2.930 g/cm<sup>3</sup>

**10.- Estabilidad y reactividad**

*Incompatibilidades:*

Agentes extremadamente oxidantes.  
 Ácidos, magnesio, aluminio.

*Productos de descomposición peligrosos:*

Humos tóxicos de monóxido de carbono, dióxido de carbono.

**11.- Información toxicológica**

*Toxicidad aguda:*

Puede ser nocivo en caso de inhalación, ingestión o absorción por la piel.  
 Provoca irritación de los ojos y de la piel.  
 El producto irrita las membranas mucosas y el tracto respiratorio superior.

*Informaciones adicionales sobre toxicidad:*

LD<sub>50</sub> (oral, rata):        6450 mg/kg.

## Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

**Denominación:**            **Calcio carbonato precipitado Ph. Eur**

### 12.- **Informaciones ecológicas**

No se dispone todavía de datos.

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

*Desechos:*

Contactar con un servicio profesional con contenedores para el almacenaje de estos desechos.  
Observar todos los reglamentos estatales y locales sobre la protección del medio ambiente.

### 14.- **Información relativa al transporte**

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

### 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 de emisión: 26-10-99

Fecha de revisión: 16-01-09

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.