

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: Progesterona

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 2)

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

Posibles efectos cancerígenos.

Elementos de la etiqueta



Pictograma

Palabra de advertencia Atención

Indicación(es) de peligro

H351: Se sospecha que provoca cáncer.

Declaración(es) de prudencia

P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.

Símbolo(s) de peligrosidad

Xn Nocivo

Frase(s) – R

R40 Posibles efectos cancerígenos.

Frase(s) – S

S36/37 Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

Otros Peligros - ninguno(a)

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA**Denominación: Progesterona****3.- Composición/información sobre los componentes**

CAS-Nº: 57-83-0 EINECS-Nº: 200-350-6
PM: 94,07 g/mol
Fórmula molecular: $C_{21}H_{30}O_2$

4.- Primeros auxilios

Tras inhalación: Si aspiró, mueva a la persona al aire fresco. Si ha parado de respirar, hacer la respiración artificial.

Tras contacto con la piel: Eliminar lavando con jabón y mucha agua.

Tras contacto con los ojos: Lávese a fondo con agua abundante durante 15 minutos por lo menos.

Tras ingestión: Enjuague la boca con agua. Si está inconsciente, no administrar nada.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o dióxido de carbono.

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.

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Procedimientos de recogida/limpieza:

Utilícese equipo de protección individual. Evite la formación de polvo. Evitar respirar el polvo.

Asegúrese una ventilación apropiada. Evacuar al personal a zonas seguras.

No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado.

Recoger y preparar la eliminación sin originar polvo. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

7.- Manipulación y almacenamiento

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar fresco. Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado.

Sensible a la luz.

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA**Denominación: Progesterona****8.- Controles de exposición/protección personal***Protección personal:*

Protección respiratoria: Máscara de respiración homologada, necesaria en presencia de polvo.

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. Sustituir la ropa contaminada. Lavarse las manos al término del trabajo.

9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Polvo microcristalino

Color: Blanco

Olor: Ligero olor

Punto de fusión: 128-132 °C

Solubilidad en:

Agua	Prácticamente insoluble
Etanol	Soluble
Cloroformo	Soluble
Éter	Soluble

Rotación óptica: (+186°) – (+194°)

10.- Estabilidad y reactividad

Estabilidad:

Exposición a la luz. Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

Materias a evitar:

Agentes oxidantes fuertes.

Productos de descomposición peligrosos:

Óxidos de carbono.

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA**Denominación: Progesterona****11.- Información toxicológica***Toxicidad aguda:*

DL50 Oral (rata): 5000 mg/Kg.

Toxicidad para la salud:

La exposición excesiva puede provocar trastornos del aparato reproductor, según pruebas realizadas en animales de laboratorio.

Efectos potenciales sobre la salud:

Puede ser nocivo si se inhala. Puede provocar una irritación en el tracto respiratorio.

Puede ser nocivo si es tragado.

Puede ser nocivo si es absorbido por la piel. Puede provocar una irritación de la piel.

Puede provocar una irritación en los ojos.

12.- Informaciones ecológicas*Otras observaciones ecológicas:*

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

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.

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA

Denominación: Progesterona

14.- Información relativa al transporte

No sometido a las normas de transporte para mercancías peligrosas.

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: 30-03-11

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.