

Comercial: C/Josep Pla,163 Local 2-5
08020 Barcelona
Tel:93/308.99.76(3)
Fax:93/303.17.50

FICHA SEGURIDAD **TRIAMCINOLONA ACETONIDO (PH.EUR)**

1.- Identificación de la sustancia o del preparado

Nombre del producto: **Triamcinolone acetonide**

Compañía distribuidora: **METAPHARMACEUTICAL IND. S. L.**

Teléfono: 00.34.93.308.99.76

Fax: 00.34.93.303.17.50

Teléfono de urgencia +34915620420

URGENCIAS TOXICOLÓGICAS (24H)

3.- Composición/información sobre los componentes

H360
P201/P308 + P313

Clasificación de la sustancia o mezcla

De acuerdo al Reglamento (EC) No 1272/2008

Toxicidad para la reproducción (Categoría 1B)

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

Riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto.

Elementos de la etiqueta

Pictograma

2.- Identificación de peligros

Sinónimos:

9 α -Fluoro-11 β ,16 α ,17 α ,21-tetrahydroxy-1,4-pregnadiene-3,20-dione 16,17-acetonide

9 α -Fluoro-16 α -hydroxyprednisolone 16 α ,17 α -acetonide

Formula: C24H31FO6

Peso molecular: 434,50 g/mol

No. CAS: 76-25-5

No. CE: 200-948-7

Clasificación: Repr. 1B; H360 T, R61

Concentración: -

Para el texto íntegro de las Declaraciones-H mencionadas en esta sección, véase la Sección16.

4.- Primeros auxilios

Comercial: C/Josep Pla,163 Local 2-5
08020 Barcelona
Tel:93/308.99.76(3)
Fax:93/303.17.50

FICHA SEGURIDAD **TRIAMCINOLONA ACETONIDO (PH.EUR)**

Recomendaciones generales:

Consultar a un médico. Mostrar esta ficha de seguridad al doctor que esté de servicio.

Si es inhalado:

Si aspiró, mueva la persona al aire fresco. Si no respira, administrar respiración artificial. Consultar a un médico.

En caso de contacto con la piel:

Eliminar lavando con jabón y mucho agua. Consultar a un médico.

En caso de contacto con los ojos:

Lávese a fondo con agua abundante durante 15 minutos por lo menos y consulte al médico.

Si es tragado:

Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Enjuague la boca con agua. Consulta médica.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

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

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios:

Si es necesario, usar el equipo de respiración autónomo para la lucha contra el fuego.

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Precauciones personales:

Utilícese equipo de protección individual. Evite la formación de polvo. Evitar respirar el polvo. Asegúrese ventilación apropiada. Evacuar el personal a zonas seguras.

Precauciones para la protección del medio ambiente:

Impedir nuevos escapes o derrames si puede hacerse sin riesgos. No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado.

Métodos y materiales para la contención y la limpieza:

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

7.- Manipulación y almacenamiento

Comercial: C/Josep Pla,163 Local 2-5
08020 Barcelona
Tel:93/308.99.76(3)
Fax:93/303.17.50

FICHA SEGURIDAD **TRIAMCINOLONA ACETONIDO (PH.EUR)**

Precauciones para una manipulación sin peligro:

Evítese la formación de polvo y aerosoles. Evítese la exposición - recábense instrucciones especiales antes del manejo. Debe disponer de extracción adecuada en aquellos lugares en los que se forma polvo. Disposiciones normales de protección preventiva de incendio.

Condiciones para el almacenaje seguro:

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

8.- Controles de exposición

No contiene sustancias con valores límites de exposición profesional.

Protección personal:

Protección respiratoria:

Donde el asesoramiento de riesgo muestre que los respiradores purificadores de aire son apropiados, usar un respirador que cubra toda la cara tipo N100 (EEUU) o tipo P3 (EN 143) y cartuchos de respuesta para contratiempos de ingeniería. Si el respirador es la única protección, usar un respirador suministrado que cubra toda la cara. Los respiradores y componentes testados y aprobados bajo los estándares gubernamentales apropiados como NIOSH (EEUU) o CEN (UE).

Protección de las manos:

Los guantes de protección seleccionados deben de cumplir con las especificaciones de la Directiva de 89/686/CEE y de la norma EN 374 derivado de ello.

Manipular con guantes.

Protección de los ojos:

Gafas de seguridad con protecciones laterales conformes con la EN 166.

Protección de la piel y del cuerpo:

Elegir una protección para el cuerpo según la cantidad y la concentración de la sustancia peligrosa en el lugar de trabajo.

Medidas de higiene:

Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Lávense las manos antes de los descansos e inmediatamente después de manipular la sustancia.

9.- Propiedades físicas y químicas

Comercial: C/Josep Pla,163 Local 2-5
08020 Barcelona
Tel:93/308.99.76(3)
Fax:93/303.17.50

FICHA SEGURIDAD **TRIAMCINOLONA ACETONIDO (PH.EUR)**

Aspecto:

Estado físico: Sólido.

Datos de seguridad:

pH: Sin datos disponibles.

Punto de fusión: Sin datos disponibles.

Punto de ebullición: Sin datos disponibles.

Punto inflamación: Sin datos disponibles.

Temperatura de ignición: Sin datos disponibles.

Límite de explosión inferior: Sin datos disponibles.

Límite de explosión superior: Sin datos disponibles.

Solubilidad en agua: Sin datos disponibles.

10.- Estabilidad y reactividad**Estabilidad química:**

Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

Condiciones que deben evitarse:

Sin datos disponibles.

Materias que deben evitarse:

Agentes oxidantes fuertes.

Productos de descomposición peligrosos:

Productos de descomposición peligrosos formados en condiciones de incendio.

Óxidos de carbono, Fluoruro de hidrógeno.

11.- Información toxicológica

Comercial: C/Josep Pla,163 Local 2-5
08020 Barcelona
Tel:93/308.99.76(3)
Fax:93/303.17.50

FICHA SEGURIDAD **TRIAMCINOLONA ACETONIDO (PH.EUR)**

Toxicidad aguda:

DL50 Oral-rata-> 5.000 mg/Kg.

Corrosión o irritación cutáneas:

Sin datos disponibles.

Lesiones ocular graves/ irritación ocular:

Sin datos disponibles.

Mutagenicidad en células germinales:

Se han observado efectos mutagénicos en experimentos de laboratorio.

Carcinogenicidad:

Algunos esteroides presentan actividad cancerígena y teratogénica.

IARC: No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC) Agencia Internacional de Investigación sobre Carcinógenos.

Toxicidad para la reproducción:

Puede provocar malformación congénita en el feto. Posible tóxico reproductivo humano

Toxicidad específica en determinados órganos (stot) - exposición única:

sin datos disponibles

Toxicidad específica en determinados órganos (stot) - exposiciones repetidas:

sin datos disponibles

Peligro por aspiración:

sin datos disponibles

Efectos potenciales sobre la salud:**Inhalación:**

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

Ingestión:

Puede ser nocivo si es tragado.

Piel:

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

Ojos:

Puede provocar una irritación en los ojos.

Signos y Síntomas de la Exposición:

Anorexia, Algunos esteroides presentan actividad cancerígena y teratogénica., Según nuestras informaciones, creemos que no se han investigado adecuadamente las propiedades químicas, físicas y toxicológicas.

Información Adicional:

RTECS: TU3920000

12.- Informes ecológicas

Comercial: C/Josep Pla,163 Local 2-5
08020 Barcelona
Tel:93/308.99.76(3)
Fax:93/303.17.50

FICHA SEGURIDAD **TRIAMCINOLONA ACETONIDO (PH.EUR)**

Toxicidad:

Sin datos disponibles.

Persistencia y degradabilidad:

Sin datos disponibles.

Potencial de bioacumulación:

Sin datos disponibles.

Movilidad en suelo:

Sin datos disponibles.

Valoración PBT y MPMB:

Sin datos disponibles.

Otros efectos nocivos:

Sin datos disponibles.

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

Observar todos los reglamentos estatales y locales sobre la protección del medio ambiente. Para la eliminación de este producto, dirigirse a un servicio profesional autorizado. Disolver o mezclar el producto con solvente combustible y quemarlo en un incinerador apto para productos químicos provisto de postquemador.

Envases contaminados:

Eliminar como producto no usado.

14.- Información relativa al transporte**ADR/RID.**

Mercancía no peligrosa.

IMDG.

Not dangerous goods

IATA.

Not dangerous goods

15.- Información Reglamentaria

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

16.- Otras informaciones

Comercial: C/Josep Pla,163 Local 2-5
08020 Barcelona
Tel:93/308.99.76(3)
Fax:93/303.17.50

FICHA SEGURIDAD

TRIAMCINOLONA ACETONIDO (PH.EUR)

Texto de códigos H y frases R mencionadas en la sección 3.

H360 Puede perjudicar la fertilidad o dañar al feto.

Repr. Toxicidad para la reproducción

T Tóxico

R61 Riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto.

Otros datos:

La información indicada arriba se considera correcta pero no pretende ser exhaustiva y deberá utilizarse única como orientación.

El usuario tiene la obligación de conocer y aplicar el conjunto de textos legales aplicables a su actividad. Tomará bajo su exclusiva responsabilidad las precauciones inherentes a la utilización del producto, que conocido. El usuario velará por el cumplimiento de otras obligaciones legales además de las ya citadas particular en lo relativo a posesión y utilización del producto, de las cuales es el único responsable.