Ficha de Datos de Seguridad

SURFACTAN

Conforme al Reglamento (CE) Nº 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: Dexametasona 21-fosfato sódico Ph. Eur.

Empresa: SURFACTAN SA.

Malvinas Argentinas 4495 (B 1644 CAQ). Victoria, Buenos Aires, República Argentina

Tel.: (5411) 4714-4085/4202/4097 (de 9 a 17 hs)

Fax: (5411) 4714-3821

2. Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia o mezcla

De acuerdo al Reglamento (EC) No1272/2008

Toxicidad aguda, Oral (Categoría 4)

Carcinogenicidad (Categoría 2)

Toxicidad para la reproducción (Categoría 2)

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

Nocivo por ingestión.

Posibles efectos cancerígenos.

Posible riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto.

Elementos de la etiqueta

Pictograma



Palabra de advertencia Atención

Indicación(es) de peligro

H302 Nocivo en caso de ingestión. H351 Se sospecha que provoca cáncer.

H361 Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto.

Declaración(es) de prudencia

P281 Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.

Símbolo(s) de peligrosidad

Xn Nocivo

Frase(s) - R

R22 Nocivo por ingestión.

R40 Posibles efectos cancerígenos.

R63 Posible riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto.

Frase(s) - S

S36/37/39 Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los

ojos/la cara.

Otros Peligros - ninguno(a)

3.- Composición/información sobre los componentes

CAS-N° .: 2392-39-4 EINECS-N° .: 219-243-0

PM: 516,4

Fórmula molecular: C22H28FNa2O8P

4.- Primeros auxilios

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

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

Tras ingestión: enjuagar la boca con agua si la persona está consciente y llamar al médico.

Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Agua pulverizada, dióxido de Carbono (CO2) y polvo quí mico seco.

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.

Ficha de Datos de Seguridad SURFACTAN

Denominación: Dexametasona 21-fosfato sódico Ph. Eur.

Riesgos especiales:

Emite vapores tóxicos en caso de incendio

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Usar aparato de respiración autónomo, gafas de seguridad quí mica, botas y guantes fuertes de goma. Recoger en seco, poner en una bolsa y conservar para su posterior eliminación.

Evitar levantar 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:

Ropa de protección adecuada.

Protección respiratoria: Má scara de respiración aprobada.

Protección de las manos: Guantes quí mico-resistentes.

Protección de los ojos: Gafas de seguridad quí mica.

Medidas de higiene particulares:

Utilizar únicamente dentro de una cabina para humos quí mica. Ducha de seguridad y baño para los ojos. No respirar el polvo. Evitar todo contacto con ojos, piel y ropa. Evitar la exposición prolongada y repetida. Lavarse con cuidado después de cada manipulación.

Almacenamiento:

Mantener herméticamente cerrado.

En lugar fresco y seco.

9.- Propiedades fí sicas y quí micas

Estado fí sico: Sdido Color: Blanco

Olor: Prá cticamente inodoro

Valor pH (sol. acuosa 1%) 7.5 - 9.5

Punto de fusión 233 - 235 ° C

Solubilidad en

agua (20° C) Soluble etanol Poco soluble cloroformo Insoluble

Ficha de Datos de Seguridad SURFACTAN

Denominación: Dexametasona 21-fosfato sódico Ph. Eur.

10.- Estabilidad y reactividad

Estabilidad:

Estable.

Materias a evitar:

Agentes oxidantes fuertes. Proteger de la humedad.

Polimerización peligrosa:

No ocurre.

11.- Información toxicológica

Toxicidad aguda:

DL₅₀ (oral, ratón): 1800 mg/kg

DL₅₀ (intraperitoneal, ratón): 550 mg/kg

Nocivo por ingestión, por inhalación o en contacto con la piel.

Puede causar irritación en los ojos. Puede causar irritación en la piel.

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

Por exposición prolongada puede causar: supresión de la secreción de las cá psulas suprarrenales.

Síndrome de Cushing. Retención de agua y desequilibrio electrolítico.

Efectos cránicos:

La sobreexposición puede causar desórdenes reproductores, basado en tests con animales de laboratorio.

Algunos esteroides muestran actividad carcinogénica y teratogénica.

Óganos diana: nervios, hí gado.

12.- Informaciones ecológicas

Información no disponible.

13.- Consideraciones relativas a la eliminación

Producto:

En la Unión Europea no está n regulados, por el momento, los criterios homogéneos para la eliminación de residuos quí micos. Aquellos productos quí micos, que resultan como residuos del uso cotidiano de los mismos, tienen en general, el cará cter de residuos especiales. Su eliminación en los paí ses 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 tratará n como residuos domésticos o como material reciclable.

Ficha de Datos de Seguridad SURFACTAN

Denominación: Dexametasona 21-fosfato sódico Ph. Eur.

14.- Información relativa al transporte

PRODUCTO NO PELIGROSO SEGUN NORMATIVAS PARA EL TRANSPORTE

Naciones Unidas Nº: -----

Transporte terrestre (MERCOSUR // S.O.P.T.R.A. Dec. 195/97 R.A.):	
Nro. ONU:	Clase:
Grupo de embalaje:	Ficha de intervención:
Denominación del flete:	
Transporte marítimo:	IMDG
Nro. ONU:	Clase:
Denominación del flete:	
Grupo de embalaje:	
Transporte aéreo:	ICAO/IATA
Nro. ONU:	Clase:
Denominación del flete:	
Grupo de embalaje:	

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: 17-03-00 Fecha de revisión: 12-05-09

Los datos suministrados en esta ficha de seguridad se basan en nuestro actual conocimiento. Describen tan são las medidas de seguridad en el manejo de este producto y no representan una garantí a sobre las propiedades descritas del mismo.