

Ficha de Datos de Seguridad

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: Lanolina anhidra

Identificación de la sociedad o empresa:

La Despensa del Jabón SC
Av de Rioja N°1, bj
26240-Castañares de Rioja España.
Tel: 944 657 841

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° .: 8006-54-0

EINECS-N° .: 232-348-6

4.- Primeros auxilios

Tras inhalación: Aire fresco. Si respira con dificultad llamar al médico.

Tras contacto con la piel: Aclarar con agua.

Tras contacto con los ojos: Aclarar con abundante agua al menos durante 15 minutos, manteniendo abiertos los párpados. Llamar al médico.

Tras ingestión: Beber abundante agua, y llamar al médico.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Dióxido de carbono, polvo químico seco, espuma apropiada.

Equipo de protección para el personal de lucha contra incendios:

Usar un equipo 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

Medidas de precaución relativas a las personas:

Llevar equipo de protección adecuado.

Recoger con material absorbente y almacenar en recipientes cerrados para posterior eliminación.

Ventilar el local, proceder a la eliminación de los residuos.

Denominación: Lanolina anhidra

7.- Manipulación y almacenamiento

Almacenar en recipientes cerrados.
En lugar fresco y seco.

8.- Controles de exposición/protección personal

Gafas de protección química.
Guantes resistentes a los productos químicos.
Usar ropa protectora adecuada.

9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Semisólido
Color: Amarillo
Olor: Débil característico

Punto de fusión	38 – 44° C
Punto de ignición	292 ° C
Densidad	0.908 g/ml
Densidad de amontonamiento	no disponible
Solubilidad en agua	Insoluble

10.- Estabilidad y reactividad

Estabilidad:

Estable.

Materias a evitar:

Ácido Nítrico concentrado. Ácido Sulfúrico concentrado y agentes oxidantes fuertes.

Productos de descomposición/combustión peligrosos:

Humos tóxicos de: monóxido de Carbono y dióxido de Carbono.

11.- Información toxicológica

Toxicidad aguda:

DL₅₀ (oral, rata): > 16 kg/kg

No tóxico.

No irritante.

La exposición prolongada puede provocar reacciones alérgicas en algunos sujetos sensibles.

La aspiración o inhalación continuada puede provocar neumonías químicas.

Denominación: Lanolina anhidra

12.- Informaciones ecológicas

Información no disponible.

13.- Consideraciones relativas a la eliminación

Producto:

Disolver o mezclar el producto con un solvente combustible y quemar en un incinerador apto para productos químicos provisto de postquemador y lavador.

Observar todos los reglamentos estatales y locales sobre la protección del medio ambiente.

14.- Información relativa al transporte

Contactar con LA DESPENSA DEL JABÓN SC para la 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

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.