

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: Detergente Sulfonado aniónico

Identificación de la sociedad o empresa: La Despensa del Jabón SC
Av de Rioja N°1, bj 3
26240-Castañares de Rioja. España.
Tel: + 34 944 657 841

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

De acuerdo al Reglamento (EC) No1272/2008

Lesiones oculares graves o irritación ocular, categoría 2.

Irritación o corrosión cutáneas, categoría 2.

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

Irrita los ojos y la piel.

Elementos de la etiqueta



Pictograma

Palabra de advertencia Atención

Indicación(es) de peligro

H319: Provoca irritación ocular grave.

H315: Provoca irritación cutánea.

Declaración(es) de prudencia

P305/351/338: 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.

P302/352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

Símbolo(s) de peligrosidad

Xi Irritante

Frase(s) – R

36/38

Irrita los ojos y la piel.

Frase(s) – S

26-28-39

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de contacto con la piel, lávense inmediata y abundantemente con agua. Úsese protección para los ojos/la cara.

Otros Peligros - ninguno(a)

3.- Composición/información sobre los componentes

Denominación: Detergente Sulfonado aniónico

Mezcla de tensoactivos.

4.- Primeros auxilios

En caso de inhalación: procurar aire fresco.

Tras contacto con la piel: lavar con agua y jabón. Si persisten los síntomas de irritación, acudir al médico. Separar las ropas contaminadas.

Tras contacto con los ojos: Lavar inmediatamente y cuidadosamente el ojo afectado con agua abundante durante 10 minutos como mínimo. Acudir al oftalmólogo.

En caso de ingestión, enjuagar la boca y beber mucha agua. Visitar al médico mostrándole el envase o la etiqueta. No provocar el vómito.

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Espuma apropiada, dióxido de carbono, polvo químico seco, agua pulverizada.

Equipos de protección para el personal de lucha contra incendios:

Evitar respirar los vapores. No respirar los gases de la exposición y/o combustión.

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Medidas de precaución relativas a las personas:

Llevar equipo de protección personal. Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Medidas de protección del medio ambiente:

No verter en los desagües.

Procedimientos de recogida y limpieza:

Recoger con materiales absorbentes adecuados y proceder a la eliminación de los residuos en instalaciones apropiadas.

7.- Manipulación y almacenamiento

Manipulación:

Evitar el contacto con las llamas.

Almacenamiento:

Mantener los envases herméticamente cerrados, en lugar fresco y seco. Evitar la congelación.

8.- Controles de exposición/protección personal

Protección personal:

Protección respiratoria: No es necesaria.

Protección de las manos: Guantes resistentes.

Protección de los ojos: Gafas protectoras con protección lateral.

Protección corporal: Indumentaria adecuada.

Medidas de higiene particulares:

Denominación: Detergente Sulfonado aniónico

Lavarse las manos antes de los descansos y al finalizar el trabajo.

No fumar ni comer o beber durante el trabajo.

9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Líquido viscoso
Color:	Ligeramente amarillo
Olor:	Característico
Valor pH (solución acuosa 10%)	aprox. 6.5
Densidad:	1.020 – 1.030 g/ml
Viscosidad:	aprox. 6200 cPs
Solubilidad en	
Agua	Soluble
Etanol	Soluble (opalescencia)
Cloroformo	Gelifica y emulsiona
Éter	Prácticamente insoluble

10.- Estabilidad y reactividad

Reacciones peligrosas:

Ninguna.

Productos de descomposición peligrosos:

Ninguno, si la manipulación y conservación son apropiados.

11.- Información toxicológica

Puede causar irritación en ojos y piel.

12.- Informaciones ecológicas

Observaciones ecológicas:

El producto es fácilmente biodegradable.

13.- Consideraciones relativas a la eliminación

Producto:

Incineración como residuos especiales en instalaciones apropiadas.

Envases y embalajes sin limpiar: al entregar los envases vacíos sucios para su utilización o eliminación se debe advertir del posible peligro.

Denominación: Detergente Sulfonado aniónico

14.- Información relativa al transporte

No es mercancía peligrosa según la normativa de transporte.

15.- Información Reglamentaria

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

16.- Otras informaciones

Texto de códigos H y frases R mencionadas en la sección 2

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.