



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

INCI: Xanthan gum

CASH: 11138-66-2

GOMA XANTANA

1- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y DE LA EMPRESA

1.1. Identificación del producto

Nombre del producto: goma xantana 80mesh - goma xantana 200 mesh

Uso final aditivo alimentario

Descripción polvo blanco cremoso

Nombre químico goma Xantana

Familia química- fórmula polisacárido

HMIS Ratio salud 0 - Inflamabilidad 1 - Reactividad 0

1.2. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

La Despensa del Jabón -
San Ignacio Auzunea Etxetaldea, 1
048200 Durango. España.
Tel: 944 657 841/ Fax: 941 899 765
www.ladespensadeljabon.com /
tienda@ladespensadeljabon.com

1.3. Teléfono de emergencia

Teléfono de urgencias: Instituto Nacional de Toxicología. Madrid. Tel: 91 562 04 20



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

2- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componentes : goma xantana

CASH: 11138-66-2

3- IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla

No clasificada como peligroso según Reglamento CE Nº 1272/2008 (CLP)

Vía de entrada

Ojos: si

Inhalación: si

Piel: no

Ingestión: si

Peligro principal: ningún peligro importante se define por OSHA

Efecto de sobreexposición: el contacto prolongado con el polvo seco puede causar sequedad en la piel.

No tóxico por ingestión o absorción cutánea

4- PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión: puede causar inflamación de garganta, beber gran cantidad de agua. Nunca administrar nada oralmente a una persona inconsciente.

En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante. Si la irritación persiste consultar al especialista

En contacto con la piel: No se esperan efectos dañinos. Lavar con agua. Recibir atención médica si la irritación persiste.

Inhalación: Si se inhalan grandes cantidades, mantener las vías respiratorias abiertas.

Si se traga: Tratamiento sintomático. No se esperan efectos perjudiciales para la salud

5- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Punto de inflamación: no aplicable

Agentes de extinción: productos químicos secos, CO2, espuma

Peligro de fuego y explosión: formación de óxidos de carbón al quemarse

Protección de lucha contra incendios: llevar mascarilla y equipo de protección al entrar en el área de incendio que afecte este material.



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

6- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Pasos a tomar en caso de liberación o derrame:

Recoja el producto derramado y volver a empaquetar. Evitar la creación de nubes de polvo, el área del derrame

con agua de manguera. Tenga cuidado ya que el producto es muy resbaladizo cuando está mojado.

Protección respiratoria: En caso de explosión se recomienda una máscara protectora.

7- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones a tomar en el manejo y almacenamiento:

Conservar en lugar fresco y seco. En lugar seco. Pueden resultar resbaladizo en la superficie cuando está mojado.

Otros procedimientos: ninguno

8- CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Protección respiratoria: se recomienda máscara de protección en caso de exposición prolongada del producto en polvo.

Ventilación requerida: Escape local

Otros: Tratar como un polvo molesto.

Guantes de protección: En condiciones normales no es necesario.

Protección de ojos: Normalmente no se requiere

Otra ropa o equipo protector: Ninguno

9- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: Polvo blanco

Punto de ebullición: No aplicable

Punto de fusión: No aplicable

Velocidad de evaporación (butil acetato=1): No aplicable

pH: 1.0 %: 6 – 8

Estable: Si

Olor: Suave

Gravedad específica (H₂O=1): No aplicable

Presión de vapor mm Hg: No aplicable

Solubilidad: solubilidad en agua: completa.

10- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Estable: estable

Incompatibilidad: oxidante fuerte: No se conocen productos de descomposición peligrosos.

Peligro de polimerización: No ocurre

Productos de descomposición peligrosa: Cuando se quema forma dióxido de carbono y monóxido de carbono.

11- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Rutas de entrada: Contacto con ojos, inhalación e ingestión

Toxicidad con animales:

LD50: No disponible

LC50: No disponible

Efectos crónicos en los humanos: No disponible

Otros efectos crónicos en los humanos: peligro en caso de contacto con la piel (irritante), de ingestión, de inhalación.

Observaciones especiales sobre toxicidad en los animales: No disponible

Observaciones especiales sobre efectos crónicos en los humanos: No disponible

Observaciones especiales sobre efectos tóxicos en los humanos: No disponible

12- INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidad: No disponible

BOD5 y COD: No disponible

Producto biodegradable: Posiblemente Productos de degradación peligrosos el plazo no es probable.

Sin embargo, a largo plazo los productos pueden degradarse.

Toxicidad biodegradable de los productos: Los productos de degradación son más tóxicos

Observaciones especiales sobre los productos de biodegradación: No disponible

13- CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Disposición de Desechos (asegurar la conformidad con todas las regulaciones de la disposición aplicable): Incinerar o llevar a una instalación autorizada de gestión de residuos

14- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Clases de peligro: No regulado



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ID Número de peligro: No regulado
Transporte marítimo: No regulado
Referencias de envase: No regulado
Notas especiales de transporte: Ninguno

15- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Reglamentos federales y estatales: Goma xantana.

Otras regulaciones: No disponible

Otras clasificaciones

WHMIS (Canadá): No controlado bajo WHMIS (Canadá)

DSCL (EEC): R36/R38 irritante para los ojos y la piel

HMIS (U.S.A):

Riesgo para la salud: 2

Riesgo de incendio: 1

Reactividad: 0

Protección personal: E

National Fire Protection Association (USA):

Flamabilidad: 1

Reactividad: 0

Protección personal: E

Salud: 2

Equipo de protección

Guantes

Bata de laboratorio

Respirar polvo: Asegúrese de que utiliza un respirador certificado o con aprobado equivalente

Lentes anti-salpicaduras

16. OTRAS INFORMACIONES

16- OTRAS INFORMACIONES

Referencias: No disponible

Otras consideraciones especiales: No disponible

Conforme al reglamento REACH (CE) Nº 1907/2006 y al reglamento CLP (CE) Nº 1272/2008
RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Ficha de Seguridad fue obtenida de fuentes que creemos son fidedignas. Sin embargo, la información indicada arriba se considera correcta pero no pretende ser exhaustiva y deberá utilizarse únicamente como orientación. . Las



La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

condiciones o métodos de manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto están más allá de nuestro control y posiblemente también más allá de nuestro conocimiento. Por esta y otras razones, no asumimos ninguna responsabilidad y descartamos cualquier responsabilidad por pérdida, daño o gastos ocasionados por o de cualquier manera relacionados con el manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto. Esta Ficha de Seguridad fue preparada y debe ser usada sólo para este producto. Si el producto es usado como un componente de otro producto, es posible que esta información de Seguridad no sea aplicable.

Fin del documento

