



weber desencofrante

FICHA DE SEGURIDAD

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y SOCIEDAD

Nombre del producto: **weber desencofrante**

Uso previsto del preparado: desencontrate a base de aceite vegetal ideal para encofrados de madera, metal y plástico.

Empresa fabricante: **Saint Gobain Argentina SA**

Dirección: Estados Unidos 4951 B1667JHI – Tortuguitas – Buenos Aires – Argentina

2.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Composición química:

Líquido oleoso vegetal de baja viscosidad

Nº CAS : 68956-68-3//8001-25-0

3.- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

En contacto con los ojos puede llegar a causar algún tipo de molestia.

A. Límites de exposición: No hay límites establecidos.

B. Efectos por sobre exposición:

- Aguda:
 - Inhalación:** Causa leve irritación.
 - Ojos:** Posiblemente irritación.
 - Ingestión:** puede causar nauseas, vómitos y diarreas.
 - Piel:** puede causar irritación, ardor.
- Características Físicoquímicas del Producto.
- Datos de explosión o incendio
- Reactividad: 0
- Peligros para la salud: 1

C. Primeros Auxilios:

- **Ojos:** lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- **Piel:** lavar con agua durante 15 minutos, y buscar ayuda médica inmediatamente.
- **Inhalación:** Buscar ayuda médica inmediatamente
- **Ingestión:** inducir el vómito y buscar ayuda médica.

D. Información Adicional:

- Datos por toxicidad aguda:
 - Oral LD50(oral-rat) mg/kg – No establecido
-



4.- MEDIDAS DE LUCHA

CONTRA INCENDIOS

Punto Flash: 280°C

Límites de Inflamabilidad: No establecido

Medio de Extinción: En caso de incendio, utilizar extintores CO2 o polvos secos.

Protección en todo el cuerpo, además de máscaras para evitar la inhalación de vapores que pudiesen formarse.

5.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas de precaución para las personas

- Restringir el acceso a personas innecesarias y sin la debida protección
- Evitar todo contacto con los ojos y la piel.
- Usar gafas con protección lateral, ropa de trabajo adecuada y guantes de látex

Medidas de protección del medio ambiente

- Se debe usar material absorbente para contener si es posible el derrame y luego recolectarlo por medios mecánicos para disponer del producto
- Evitar que penetre en el alcantarillado o aguas superficiales.
- Si el derrame es pequeño se puede usar agua para eliminar el producto

Métodos de limpieza / recogida

- Recoger y depositar en contenedores limpios y secos con cierre hermético para su posterior disposición final
 - Reciclar todo lo que sea posible
-

6.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Evitar el contacto directo del producto con la piel y mucosas.

Almacenamiento

En lugares secos, protegidos de la humedad y del sol

7.- LÍMITES DE EXPOSICIÓN Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN PERSONAL

- **Medidas generales de protección:** Evitar el contacto con los ojos y la piel. No comer, beber ni fumar durante el trabajo.
- **Medidas de higiene laboral:** Observar las medidas de precaución habituales en el manejo de productos químicos.
- **Protección respiratoria:** Usar protección respiratoria en lugares poco ventilados.
- **Protección ocular:** Usar gafas de seguridad.
- **Protección de las manos:** Usar guantes de seguridad.



- Protección del cuerpo: Usar ropa de trabajo adecuada.

8.- PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

- Estado físico: líquido
- Color: ámbar
- Olor: característico
- Densidad de la pasta: 0,85 Kg/L
- Solubilidad: no es soluble en agua, solubles en solventes orgánicos.

9.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Estabilidad: Estable
- Incompatibilidad con materiales: Con agentes oxidantes.
- Peligro en la descomposición del producto: no ocurre.
- Peligro de polimerización: No ocurre.

10.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Toxicidad oral aguda: En caso de ingestión significativa, el producto puede causar irritación del tracto digestivo y provocar dolores intestinales, esófago y estómago. Consultar urgente al médico
- Toxicidad aguda por inhalación: Sin determinar. El producto puede provocar irritación de las vías respiratorias.
- Toxicidad dérmica aguda: sustancia irritante a ojos, piel y mucosas
- Irritación cutánea: El producto puede irritar la piel húmeda por tener un pH elevado.
- Irritación ocular: Si entra producto en los ojos puede producir conjuntivitis y provocar lesiones de los globos oculares.
- Sensibilización: Sin determinar
- Mutagenicidad: Sin determinar

11.- INFORMACIÓN ECOLOGICA

- Ecotoxicidad En caso de derrame accidental de producto en el agua se puede producir una inmiscibilidad en la zona
- Movilidad: Ninguna
- Persistencia y biodegradabilidad Material biodegradable
- Potencial de bioacumulación Ninguna
- Otros efectos nocivos Ninguno

12.- CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN



El producto puede ser
residuos de construcción
la reglamentación en vigor.

eliminado como otros
y almacenado respetando

13.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

ADR Mercancía no peligrosa
ADNR Mercancía no peligrosa
RID Mercancía no peligrosa
IATA Mercancía no peligrosa
IMDG Mercancía no peligrosa

14.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- **Símbolos de peligro:**
Xi Irritante
- **Frases R:**
36 Irrita los ojos
37 Irrita las vías respiratorias
38 Irrita la piel
- **Frases S:**
2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
8 Manténgase el recipiente en un lugar seco.
24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel
26 En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua y acuda a un médico.
37/39 Úsense guantes adecuados y protección para los ojos y la cara.

15.- OTRAS INFORMACIONES

La información de esta ficha de seguridad del producto, está basada en nuestros conocimientos actuales y en las leyes vigentes nacionales. Las condiciones de trabajo de los usuarios esta fuera de nuestro conocimiento y control.

Es responsabilidad del usuario del producto asegurarse que éste es adecuado para la aplicación prevista y que se emplea en la forma adecuada. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas con la Legislación vigente.

La información contenida en esta ficha de seguridad sólo significa una guía de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarlas como una garantía de sus propiedades.



NOTA: Las indicaciones presentes se fundamentan en los conocimientos y experiencias que hemos adquirido, y no se nos podrá oponer cualquier error, inexactitud, omisión, insuficiencia de redacción, que resulte de la evolución tecnológica y de la investigación, entre la fecha de emisión de este documento y la fecha de adquisición. Antes de proceder, el usuario debe realizar cualquier prueba o ensayo que le permita verificar que el producto está adaptado para el uso previsto. Además, todo usuario debe averiguar con el vendedor o el fabricante cualquier investigación técnica, si considera que debe ser precisada, ya sea para el uso normal o específico de nuestro producto. Nuestra garantía se ejerce en el marco de las disposiciones legales y reglamentarias en vigor, así como de las normas profesionales en vigor y conforme a las estipulaciones de nuestras condiciones generales de venta. Los datos que resultan de esta ficha técnica son meramente indicativos y no exhaustivos, así como la información proporcionada verbalmente a través de una llamada telefónica de un prospecto o de un cliente.