

# Hoja de datos de seguridad



## 1. Identificación de la sustancia o el preparado y de la sociedad o empresa

### Identificación de la sustancia o del preparado

Nombre del producto o Nombre comercial:

Sika Fill Frentes

**Uso de la sustancia o preparado** : Producto químico para la construcción e industria

### Identificación de la sociedad o empresa

**Fabricante/Distribuidor** : Sika Argentina S.A.I.C.  
Juan Bautista Alberdi 5250  
(1678) Caseros - Buenos Aires  
Argentina

**Núm. de Teléfono** : 011-4734-3500  
**Número de Fax** : 011-4734-3555  
**Teléfono de emergencia** : Hospital Posadas 011-4658-7777  
011-4654-6648

## 2. Identificación de los peligros

El contacto directo con los ojos, membranas mucosas y piel, puede causar leves irritaciones.

**Consulte la sección 11 para obtener una información más detallada acerca de los efectos sobre la salud y síntomas.**

## 3. Composición / información sobre los componentes

**Descripción química** : Pintura a base de polímero acrílico

### Información sobre los componentes peligrosos

Producto	%	N° CAS
Xilol	<2.0	1330-20-7
Hidróxido de sodio	<0.5	1310-73-2
Emulsión estireno acrílica	<60	ND
Formol	<0.2	50-00-0

## 4. Primeros auxilios

### Instrucciones generales

Facilitar siempre al médico la hoja de seguridad

<b>Inhalación</b>	: Respirar aire fresco. Si se sientes molestias acudir al médico.
<b>Ingestión</b>	: No inducir vómitos, consultar un médico y mostrar esta hoja o la etiqueta del producto.
<b>Contacto con la piel</b>	: Lavar la piel contaminada con abundante agua y jabón
<b>Contacto con los ojos</b>	: Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos manteniendo los párpados bien abiertos

Consulte la sección 11 para obtener una información más detallada acerca de los efectos sobre la salud y síntomas.

## 5. Medidas de lucha contra incendios

### Medios de extinción

<b>Apropiado(s)</b>	: Espuma, CO <sub>2</sub> , polvo extintor
<b>No apropiado(s)</b>	: No utilizar chorro de agua directo
<b>Peligros de exposición especiales</b>	: No existe un peligro específico de incendio o explosión.
<b>Productos peligrosos de la combustión</b>	: Ningún dato específico.
<b>Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios</b>	: Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva.

Indicaciones adicionales: Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada debe ser dispuesta de acuerdo a las regulaciones locales.

## 6. Medidas en caso de vertido accidental

Recoger con material absorbente adecuado y eliminar según se indica en el punto 13. Remover los residuos con agua.

## 7. Manipulación y almacenamiento

<b>Manipulación</b>	: No comer, no beber y no fumar durante la manipulación del producto. Lavar las manos luego de manipular el producto. El lugar donde se aplique tiene que tener ventilación. No se requieren medidas especiales.
<b>Almacenamiento</b>	: Mantener sólo en el envase original. Mantener el envase bien cerrado. Mantener alejado de alimentos, bebidas y comida de animales. Proteger de las heladas, de las altas temperaturas y de los rayos solares directos.
<b><u>Materiales de embalaje</u></b>	
<b>Recomendado</b>	: Utilizar el contenedor original.

## 8. Controles de la exposición/protección

### Valores límite de la exposición

#### Nombre del ingrediente

Xilol  
Emulsión estireno acrílica

#### Límites de exposición laboral

N.D.  
N.D.

### Equipo de protección personal

**Protección respiratoria** : Procurar ventilación suficiente  
**Protección de ojos** : Anteojos de seguridad recomendable  
**Protección de manos** : Guantes

La información entregada considera el estado actual de conocimiento a la fecha de publicación. Ello no implica garantía alguna. Respecto a las obligaciones de garantía, sólo son relevantes las Condiciones Generales de Venta y las condiciones del producto.  
N.A. = No Aplicable N.D. = No Disponible

## 9. Propiedades físicas y químicas

### Información general

**Estado físico** : fluido viscoso tixotrópico  
**Color** : Blanco  
**Olor** : Débil

### Cambios de estado

**Punto de fusión** : N.A.  
**Punto de ebullición** : N.A.  
**Punto de inflamación** : N.A.  
**Límite de explosión, Vol %**  
**Inferior** : N.A.  
**Superior** : N.A.  
**Temperatura de explosión** : N.A.  
**Presión de vapor** : N.D.  
**Densidad** : 1.10 – 1.30 g/ml (a 20°C)  
**Densidad Aparente** : N.A.  
**Solubilidad en agua** : Soluble (a 20°C)  
**PH** : 7.5 – 9.5 (dilución al 10% v/v), a 20°C  
**Viscosidad** : 9000 – 15000 (cp) (Brookfield sp6, 10rpm)

## 10. Estabilidad y reactividad

**Descomposición** : Almacenando y manipulando el producto adecuadamente, no se descompone  
**Productos peligrosos de la Descomposición** : N.D.  
**Reacciones peligrosas** : En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.

## 11. Información toxicológica

### Efectos agudos potenciales para la salud

El contacto directo con los ojos, membranas mucosas y piel puede causar leves irritaciones. Posibilidad de sensibilización en contacto directo con la piel por períodos prolongados. El vapor puede causar cefalea, náuseas, irritación de las vías respiratorias.

## 12. Información ecológica

El producto es levemente dañino para el medio acuático. Impedir que llegue a las aguas o suelos. No se conocen efectos negativos sobre el medio ambiente, una vez curado el producto.

## 13. Consideraciones relativas a la eliminación

No desperdiciar el producto. Romper el envase y dejar secar. Los envases contaminados tratar igual que la sustancia contenida.

## 14. Información relativa al transporte

### Reglamento internacional de transporte

#### ADR

Mercancía no peligrosa

#### IMDG

No regulado

#### IATA

No regulado

## 15. Información reglamentaria

Acuerdo para la facilitación del transporte de mercancías peligrosas en el MERCOSUR.

## 16. Otra información

### **Elementos indicativos de riesgo:**

Etiqueta(s) de riesgo principal: NA

Etiqueta de riesgo secundario: NA

Otros:

Fuentes bibliográficas: --

La información entregada considera el estado actual de conocimiento a la fecha de publicación. Ello no implica garantía alguna. Respecto a las obligaciones de garantía, sólo son relevantes las Condiciones Generales de Venta y las condiciones del producto.

**N.A. = No Aplicable N.D. = No Disponible**