



HOJA DE TRANSPORTE CARRETERO

Instrucciones de seguridad en previsión
de accidentes

FIXFILM

Versión 1

Fecha emisión 18/09/17

30

1987

1. Identificación del producto y empresa

Identificación del producto: FIXFILM

Composición / información sobre componentes:

Componente	N° CAS	% p/p	g/L
Polietileno oxidado emulsionable	9002-88-4	20	200
Fenoxialcohol etoxilado	9002-92-0	16.5	165

Usos: Coadyuvante de uso agrícola.

Identificación de la empresa:

CALISTER SA. Ruta 101 Km 23.500, Canelones, Uruguay.

Servicio de Atención al Cliente 0800 – 1827 de lunes a viernes de 8:30 a 18:00 hrs.

Tel / Fax: (+598) 2683 8989.

E-mail: calister@calister.com.uy.

www.calister.com.uy.

2. Naturaleza del peligro

Clasificación de la sustancia o mezcla:

Peligros físicos:

Gases inflamables Cat. 1

Riesgos a la salud:

Toxicidad específica de órganos diana (única exposición) Cat. 3

Elementos de las etiquetas del SGA, incluidos los consejos de prudencia:

¡¡PELIGRO!!





Frases de Peligro:	H220 H302 H317 H319 H336 H412	Gas extremadamente inflamable. Nocivo por ingesta. Puede ocasionar una reacción alérgica sobre la piel. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar somnolencia o vértigo. Dañino para la vida acuática, puede ocasionar efectos adversos al medio ambiente
Frases de Precaución:	P101 P102 P103 P210 P220 P234 P261 P264 P270 P271 P273 P280 P403 P405 P501 P301+P310+P330+P331 P302+P352 P304+P340	Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar. No almacenar con alimentos, indumentaria o combustibles. Manténgase en su envase original. Evite respirar el polvo o vapores que se desprenden del producto Lávese bien luego de su uso. Evitar comer, tomar o fumar durante la manipulación del producto. Utilizar solo al aire libre o en un lugar bien ventilado. Evite vertidos al medioambiente. Use guantes, ropa adecuada, protección ocular y facial durante la manipulación del producto. Almacenar en lugar bien ventilado. Guardar bajo llave. Eliminar el contenido / recipiente conforme a la reglamentación nacional. En caso de ingesta enjuague rápidamente la boca, no induzca el vómito y solicite la presencia inmediata de un médico. En caso de contacto con la piel, enjuague con abundante agua y jabón. En caso de inhalación, remueva a la víctima hacia el exterior y colóquelo en una posición cómoda y con buena ventilación.



HOJA DE TRANSPORTE CARRETERO

Instrucciones de seguridad en previsión
de accidentes

FIXFILM

Versión 1

Fecha emisión 18/09/17

30

1987

P305+P351+P338

En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua, remueva los lentes de contacto y continúe lavando.

P403+P233

Almacene en un lugar ventilado y mantenga los recipientes bien cerrados.

P410+P403

Proteger de la luz solar. Almacenar en un lugar bien ventilado.

3. Manipulación

- Evite el contacto con los ojos, usar lentes de seguridad.
- No respire los vapores, usar máscara con filtro para solventes orgánicos.
- Utilizar en presencia de una ventilación adecuada.
- No tragar.
- Lavarse a fondo después del manejo.
- No destape los picos de la pulverizadora con la boca.

4. Medidas de Urgencia: Avisar inmediatamente a la Policía y Bomberos.

- Parar el motor
- Ninguna clase de llamas. No fumar.
- Señalizar el peligro con indicadores y advertir a los demás usuarios de la carretera.
- Mantener a las personas extrañas alejadas de la zona de peligro.
- Ponerse del lado del viento.

4.1 Derrames. Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental

Precauciones relativas al personal:

- No inhale los vapores, usar máscara.
- Evite el contacto con el producto, usar guantes, botas y mameluco.
- Evite el contacto con los ojos, usar lentes de protección.

Precauciones relativas al medio ambiente: No tirarlo por el sumidero

Métodos de limpieza: Recoger con materiales absorbentes (bentonita, perlita, caolín o en su defecto arena) depositarlo en un recipiente cerrado. Luego lavar la zona.

4.2 Incendios. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción apropiados: Dióxido de carbono, polvo extintor o chorro de agua rociada. En caso que sea imprescindible el uso de agua, evitar que alcance cursos de agua.

 	HOJA DE TRANSPORTE CARRETERO Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes FIXFILM	Versión 1 Fecha emisión 18/09/17
		<div style="background-color: orange; padding: 5px; text-align: center;"> 30 1987 </div>

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios: Utilizar sistema de respiración artificial e independiente del ambiente. Utilizar la ropa protectora adecuada

4.3 Primeros auxilios

- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua.
- En caso de ingestión, NO inducir el vómito.
- En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente bien ventilado

En todos los casos, consultar médico llevando la etiqueta y/o el envase del producto.

Nota al médico: no existe antídoto específico, aplicar tratamiento sintomático.

En caso de intoxicación comunicarse al 1722 (desde Montevideo y zona metropolitana) y 2-1722 (desde el resto del interior).

Centro de Asistencia Toxicológica (C.I.A.T.) Hospital de Clínicas.

5. Información reglamentaria

NFPA (National Fire Protection Association)

4 = riesgo extremo

3 = riesgo alto

2 = riesgo moderado

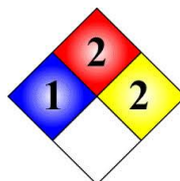
1 = riesgo leve

0 = riesgo insignificante

salud: 1

incendio: 2

reactividad: 2



Clase de Transporte: 3

Sustancias peligrosas diversas

