

Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

OIL 80/20

Versión 1 Fecha emisión 20/11/17

3082

1. Identificación del producto y empresa

Identificación del producto: OIL 80/20

Composición / información sobre componentes:

| Componente | Nº CAS | %(p/p) | g/L |
|----------------------------|------------|--------|-----|
| Aceite de Soja | 8001-22-7 | 80 | 749 |
| Aceite de Ricino Etoxilado | 61791-12-6 | 20 | 187 |

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:

Riesgos a la salud:

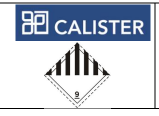
| Corrosión / irritación cutánea | Cat. 2 |
|---|--------|
| Lesiones oculares graves / irritación ocular | Cat. 2 |
| Toxicidad sistémica específica de órganos diana tras una exposición única | Cat. 3 |

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

iiATENCIÓN!!



| Frases de Peligro: | H315 | Provoca irritación cutánea |
|-----------------------|------|---------------------------------------|
| | H319 | Provoca irritación ocular grave. |
| | H335 | Puede irritar las vías respiratorias. |
| Frases de Precaución: | P101 | Si se necesita consultar a un médico, |



Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

OIL 80/20

Versión 1 Fecha emisión 20/11/17

3082

| | tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto. |
|---------------------|---|
| P102 | Mantener fuera del alcance de los niños. |
| P103 | Lea la etiqueta antes de su uso. |
| P220 | No almacenar con alimentos, indumentaria o combustibles. |
| P234 | Manténgase en su envase original. |
| P261 | Evite respirar el polvo o vapores que se desprenden del producto. |
| P264 | Lávese bien luego de su uso. |
| P270 | Evite comer, tomar o fumar durante la manipulación del producto. |
| P273 | Evite vertidos al medioambiente. |
| P280 | Use guantes, ropa adecuada, protección ocular y facial |
| | durante la manipulación del producto. |
| P330 | Enjuagarse la boca. |
| P362 | Quitar la ropa contaminada |
| P391 | Recoger los vertidos. |
| P501 | Eliminar el contenido / recipiente conforme a la reglamentación nacional. |
| P301+P310+P330+P331 | En caso de ingesta enjuague rápidamente la boca, no induzca el vómito y solicite la presencia inmediata de un médico. |
| P302+P352 | En caso de contacto con la piel, enjuague con abundante agua y jabón. |
| P304+P340 | En caso de inhalación, remueva a la víctima hacia el exterior y colóquelo en una posición cómoda y con buena ventilación. |
| 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. |

3. Manipulación

- Evite el contacto con los ojos, usar lentes de seguridad.
- No inhale los vapores, usar máscara con filtro para solventes orgánicos.
- Utilizar en presencia de una ventilación adecuada.
- No tragar.
- Lavarse a fondo después de la manipulación.

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.



Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

OIL 80/20

Versión 1 Fecha emisión 20/11/17

3082

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, no aplicar cerca de aguadas naturales, tajamares o cañadas.

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

4.2 Incendios. Medidas de lucha contra incendios

Medio de extinción: Aplicar espumas, polvo, dióxido de carbono (CO₂).

Equipos de protección personal 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



Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

OIL 80/20

Versión 1 Fecha emisión 20/11/17

3082

salud: 0 incendio: 1 reactividad: 1



Clase de Transporte: 9

- Sustancias peligrosas diversas

