

Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

80 3265

Versión 1

AGENTE ESPUMANTE SF2

1. Identificación del producto y empresa

Identificación del producto: AGENTE ESPUMANTE SF2

Composición / información sobre componentes:

Componente	N° CAS	% p/p
Mezcla de tensoactivos aniónicos	151-21-3 / 2235 - 54 - 3	

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:

Toxicidad aguda oral	Cat. 4
Toxicidad aguda por inhalación	Cat. 4
Irritación cutánea	Cat. 2
Daño ocular	Cat. 1
Irritación ocular	Cat. 2A
Toxicidad específica de órganos diana	Cat. 3
(exposición única)	

Riesgos al medio ambiente:

Toxicidad crónica Cat. 3

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

¡¡PELIGRO!!, ¡¡ATENCIÓN!!







Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

Versión 1

Fecha emisión 28/09/17

80 3265

AGENTE ESPUMANTE SF2

Frases de Peligro: H228 Sólido inflamable. H302 Nocivo en caso de ingestión. Provoca irritación cutánea. H315 H318 Provoca lesiones oculares graves. Provoca irritación ocular grave. H319 H332 Nocivo si se inhala. Puede irritar las vías respiratorias. H335 Nocivo para los organismos acuáticos con H412 efectos nocivos duraderos. Frases de Precaución:

P101	Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto.
P102	Mantener fuera del alcance de los niños.
P103	Leer la etiqueta antes del uso.
P210	Mantener alejado del calor, superficies
	calientes, chispa, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar.
P220	No almacenar con alimentos,
	indumentaria o combustibles.
P234	Mantener en su envase original.
P240	Toma de tierra y enlace equipotencial del
	recipiente y el equipo receptor.
D2/11	Utilizar material eléctrice

	recipiente y el equipo receptor.
P241	Utilizar material eléctrico
	antideflagerante.
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.

	mampalación del producto.
P271	Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien
	ventilado.

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. P405 Guardar bajo llave.

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



Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

AGENTE ESPUMANTE SF2

Versión 1
Fecha emisión 28/09/17

80 3265

En caso de contacto con la piel, enjuague

P304+P340 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

P305+P351+P338 ventilación.

En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua, remueva los lentes de

P403+P233 contacto y continúe lavando.

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

3. Manipulación

• Evite el contacto con los ojos, usar lentes de seguridad.

- No respire los vapores, usar máscara o tapabocas.
- Utilizar en presencia de una ventilación adecuada.
- No tragar.
- Lavarse a fondo después del manejo.

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.

4.2 Incendios. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción apropiados: Espuma ignífuga, polvo seco o dióxido de carbono. En caso que sea imprescindible el uso de agua, evitar que alcance cursos de agua **Peligros especiales de la exposición:** No respirar humos, gases o los vapores generados (óxidos de nitrógeno y sulfuro).



Instrucciones de seguridad en previsión de accidentes

Fecha emisión 28/09/17

Versión 1

AGENTE ESPUMANTE SF2

3265

Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios: Si es necesario, usar equipo de respiración autónomo para la lucha contra el fuego.

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: 0 incendio: 0 reactividad: 0



Clase de Transporte: 8 Sustancias corrosivas.

