



1. Identificación del producto y empresa

Identificación del producto: TIAMETOX 350 F.S.

Composición / información sobre componentes:

Componente	N° CAS	% p/p	g/L
Tiametoxan	153719-23-4	29.9	350

Usos: Insecticida, curasemilla 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:

Sólido inflamable Cat. 1

Riesgos a la salud:

Toxicidad aguda oral Cat. 4

Toxicidad aguda cutánea Cat. 5

Toxicidad aguda por vapores Cat. 3

Riesgos al medio ambiente:

Toxicidad aguda Cat. 1

Toxicidad crónica Cat. 1

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

¡¡PELIGRO!!, ¡¡ATENCIÓN!!



TIAMETOX 350 FS

60

2902



Frases de Peligro:

H228	Sólido inflamable.
H302	Nocivo por ingesta.
H313	Podría ser nocivo en contacto con la piel.
H331	Tóxico si se inhala.
H400	Muy tóxico para los organismos acuáticos.
H410	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con 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, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar.
P220	No almacenar con alimentos, indumentaria o combustibles.
P234	Manténgase en su envase original.
P240	Toma de tierra y enlace equipotencial del recipiente e 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	Evitar comer, tomar o fumar durante la manipulación del producto.
P271	Utilizar solo 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.
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. En caso de inhalación, remueva a la

TIAMETOX 350 FS

60
2902

P304+P340	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.
- 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 específicos derivados de la sustancia o la mezcla: Óxidos de carbono.



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: 2

incendio: 0

reactividad: 0



TIAMETOX 350 FS60
2902**Clase de Transporte:** 6 y 9

- Sustancias tóxicas
- Sustancias peligrosas diversas

