

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazine.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 713-9960

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas de mapas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto deberá ser recogido inmediatamente y depositado en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

SUGARINE
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Ametryn 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

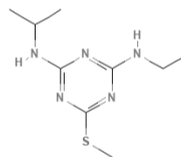
PQUA N° 1720 – SENASA

Nombre IUPAC: N2-ethyl-N4-isopropyl-6-methylthio-1,3,5-triazine-2,4-diamine

CAS: N-ethyl-N'-(1-methylethyl)-6-(methylthio)-1,3,5-triazine-2,4-diamine

Formula empírica: C₁₁H₁₇N₅S

Formula estructural:



N° CAS: 834-12-8

Peso molecular: 227.12 g/mol

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de

importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 10 L, 20 L, 200 L

TITULAR DEL REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. El Polo N°401 Oficina 610,
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (511) 713-9960



FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.

Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.

Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

https://www.rainbowagro.com/

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902

Urb. A. Von Humboldt , Miraflores - Lima - Perú.

Teléfono: +51960241693



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Cultivo	Maleza		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Mandarina	Hierba del gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>	2.5	30	0.01
	Lechera	<i>Euphorbia hirta</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa cruz-galli</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria parviflora</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>			

PC: Periodo de carencia L.M.R: Limite máximo de residuos

Modo de acción: SUGARINE es un herbicida selectivo y sistémico.

Mecanismo de acción: SUGARINE ejerce su acción a través de la inhibición del Fotosistema 2 (F_{s2}), bloqueando el transporte de electrones mediante la interacción con un polipéptido en la membrana de los cloroplastos. La especificidad de este sitio de acción requiere del elemento estructural -CO-N< o -N = C-N< para la acción inhibitoria y éstos se encuentran en la mayoría de los herbicidas de este grupo.

Compatibilidad: SUGARINE es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

Periodo de reingreso: No reingresar al campo tratado hasta después de 24 horas.

Fitotoxicidad:

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

Número máximo de aplicaciones sucesivas, o por cosecha, o por campaña, o por año: Realizar como máximo una aplicación por campaña por año.

Métodos de aplicación: Se calibra el equipo de pulverización antes de realizar la aplicación del producto. Se prepara la mezcla agregando la cantidad recomendada del producto al volumen de agua requerido derivado de la calibración y agitar brevemente. Las aplicaciones no deben realizarse en contra del viento

Aplicaciones de alto volumen o aplicaciones directas con equipo de mochila manual de 20 L, con boquilla de abanico, más equipo de protección personal del aplicador. Una vez terminado el trabajo los equipos y utensilios de aplicación deberán lavarse de acuerdo a lo recomendado, con abundante agua.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

