



**Dirección General de Servicios Agrícolas**  
Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca  
República Oriental del Uruguay  
Av. Millán 4703, Montevideo. CP 12.900 Teléfono.: (0598-2)  
309.84 10 Ints. 218  
Web: <http://www.mgap.gub.uy>

7 DE AGOSTO DE 2013.-

<b>Fórm. 235</b>	<b>ETIQUETA APROBADA</b> <b>De Producto Fitosanitario*</b> Al amparo de las disposiciones del Decreto 294/004 de 11 de agosto de 2004 y presentada de acuerdo a la Resolución de la DGSA Nro.27 de 16 de julio de 2008.-
------------------	--

<b>A IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:</b>	
Nombre comercial: SUGARINE XTRA	
Clase de uso (aptitud): HERBICIDA	
Tipo de la formulación: GRANULADO DISPERSABLE	
Composición del producto:	
Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:
AMETRINA	80 %
Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Triazinas	
Número de Registro: 4238	
Número del lote o partida: Declaro que estará impreso en la etiqueta.	
Fecha de fabricación del producto: Declaro que estará impreso en la etiqueta.	
Fecha de vencimiento: Declaro que estará impreso en la etiqueta.	
Nombre del fabricante o formulador: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO.	
País de origen: CHINA	
Nombre y dirección de la firma registrante: SINO RAINBOW AGROSCIENCES S.A RECONQUISTA 517 Piso 7 – Montevideo- Teléfono: 2916-1225; Fax: 2916-3053	
Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado en lugar fresco, ventilado y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno" (Calavera).	

<b>B RECOMENDACIONES DE USO:</b>	
<b><u>Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:</u></b>	
Instrucciones de uso: SUGARINE XTRA se absorbe por las raíces y hojas de la plántula de la maleza. Es absorbido por las hojas y las raíces, acumulándose en los tejidos en crecimiento, inhibiendo el transporte de electrones en la fotosistema dos. Controla malezas de hoja ancha, dicotiledóneas y gramíneas anuales en caña de azúcar, citrus, papa, maíz, frutales. Puede ser aplicado pre-siembra, preemergencia de las malezas y post-emergencia temprana de las malezas (hasta 3 o 4 hojas).	

**MALEZAS QUE CONTROLA:**

Abrojo -*Xanthium cavanillesii*, capín -*Echinochloa crusgalli*, cerraja -*Sonchus oleraceus*, cola de zorro -*Setaria geniculata*, cepa caballo -*Xanthium spinosum*, Eleusine -*Eleusine indica*, Mostacilla-*Rapistrum rugosum*, Verdolaga -*Portulaca oleracea*, Quinoa *Chenopodium álbum*, Sanguinaria, Poligonum aviculare, Yuyo colorado, *Amaranthus quitensis*, Amor seco. *Bidens pilosa*, Pasto blanco, *Digitaria sanguinalis*.

Cultivo	Dosis (kgs/ha)	Observaciones
Caña de azúcar	2.5-4	Aplicar en preemergencia de la maleza
Citrus	1 - 1.6	Preemergencia o postemergencia temprana de las malezas
Papa	2.5 - 3.0	Preemergencia de la maleza luego de sembrado el cultivo
Maíz	0.9 – 1.3	Preemergencia de las malezas

**Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde:** Una sola aplicación

**Compatibilidad y fitotoxicidad:**

Compatible con otros herbicidas utilizados en preemergencia y/o postemergencia temprana en los cultivos recomendados como atrazina, simazina, alaclor, metolaclor, glifosato. No es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

**Tiempo de espera:** 45 días. Antes de plantar o sembrar un cultivo sensible, dejar transcurrir entre 4 y 6 meses.

**Tiempo de reingreso al cultivo:** No entrar al cultivo hasta que se haya secado el depósito del producto aplicado. Dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

**Modo de preparación y técnica de aplicación:**

1. Llenar el tanque de la pulverizadora limpia sin restos de otras aplicaciones hasta un  $\frac{1}{4}$  con agua limpia.
2. Disolver la dosis necesaria de SUGARINE XTRA en un poco de agua.
3. Agregar la dosis del producto previamente disuelta en agua en el tanque de la pulverizadora.
4. Completar el llenado de la máquina.

Si se agregan fertilizantes, soluciones nitrogenadas o starters para el cultivo agregarlas antes de comenzar la agitación.

Si se agrega aceite o surfactante realizarlo con el equipo aplicador casi lleno y mantener los agitadores siempre en funcionamiento.

No efectuar el llenado con agua de las maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.-

SUGARINE XTRA puede emplearse con equipos aéreos o terrestres. Usar boquillas de abanico plano y calibrar la máquina para un gasto de 200 a 300 lts/há de agua en aplicaciones terrestres y 50 a 70 lts de agua en aplicaciones aéreas.

No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales,

oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).

No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

## **C PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**

Clasificación Toxicológica: CLASE II (DOS) MODERADAMENTE PELIGROSO, IPCS/OMS, 2009

Antídotos: NO TIENE ANTIDOTO.

### **PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de ingestión provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta.

En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con agua abundante .

En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.

En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL: 02-1722

CONCURRE AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.



### **FRANJA COLOR AMARILLO**

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:

No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto

Guardar el producto en su envase original, etiquetado, en lugar fresco y seco., evitando la luz directa del sol.

No destapar los picos de la pulverizadora con la boca

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:

Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto

Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto

Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación.

<p>No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.  <b>Toxicidad para aves:</b> PRACTICAMENTE NO TÓXICO  <b>Toxicidad para peces:</b> MODERADAMENTE TÓXICO.  <b>Toxicidad para abejas:</b> VIRTUALMENTE NO TOXICO.  <b>“Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.”</b>  Las dosis están relacionadas con el tenor de materia orgánica (no menor a 2%) y de arcilla en el suelo; en suelos mas livianos arenosos es menos retenida y se lava mas rápido pudiendo contaminar aguas subterráneas.</p>
<p>Disposición final de envases.-  Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora.-</p>

<b>D LEYENDAS DE ADVERTENCIA OBLIGATORIA</b>
<b>“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.</b>
<b>“EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722”.</b>
<b>“CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE”.</b>
<b>“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”.</b>
<b>“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.</b>
<b>Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca</b>
<b>“USO AGRICOLA”</b>
<b>“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.</b>

**NOTA**

**Dejo constancia que:**

1. La información antes indicada será ordenada en una, dos, tres o cuatro columnas o cuerpos (indique cual de las opciones) de acuerdo a lo dispuesto por los incisos D y E del artículo 1ro. y lo dispuesto por el inciso G del artículo 1ro. del decreto 294/004 del 11 de agosto de 2004, y que las etiquetas del producto a la venta estarán impresas de acuerdo a lo dispuesto por los incisos F y G del mismo decreto.
2. Los envases utilizados serán los descritos a continuación:

<b>TIPO DE ENVASES:</b>		
Tipo	Contenido neto	Material
<b>Bolsa</b>	<b>1 kgs</b>	<b>Polietileno de alta densidad</b>
<b>Bidón</b>	<b>5 – 10 kgs</b>	<b>Polietileno de alta densidad</b>
<b>Balde</b>	<b>20 – 25 kgs</b>	<b>Polietileno de alta densidad</b>

## E FIRMAS DE LA EMPRESA SOLICITANTE:

Los campos con esta información se deben completar en forma manuscrita.

Apellidos y nombres completos (1)	Cédula de Identidad	Firma

*(1) Técnico Asesor, Ingeniero Agrónomo*

Apellidos y nombres completos (2)	Cédula de Identidad	Firma

*(2) Técnico Asesor, Químico, Ingeniero Químico o Químico Farmacéutico, (solo para productos de formulación nacional)*

Apellidos y nombres completos (3)	Cédula de Identidad	Firma