

35.0 cm

“ LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO ”  
 “MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Peligroso si es inhalado, evite respirar polvo o aspersión
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Este producto es peligroso si se ingiere. No ingerir
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.

**PRIMEROS AUXILIOS.**

- Grupo químico: TRIAZINAS
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. No dar de beber nada ni induzca al vómito a un paciente que se encuentre inconsciente
- En caso de ingestión: no induzca al vómito, acuda inmediatamente al médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un lugar con aire fresco.

No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:  
 CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas),  
 ESSALUD EN LÍNEA: 0801-10200 o CISPROQUIM: 080-050-847

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego, inutilice el envase, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas; no contaminar, lagos, ríos, estanques, o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos o restos de aplicación.
- Respetar una banda de no zona aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo, en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# ZEASINA 500 SC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**HERBICIDA AGRICOLA**

Suspensión Concentrada SC

**COMPOSICIÓN**

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

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular:  
**FITOCORP SAC**  
 Calle Los Tejedores 187. Vulcano. Ate  
 Teléfono: 016522182

Formulador:  
**BETA CHEMICALS LTD.**  
 Rm.707, Blk. A, Kingsound Center, No. 116 Zizhuyuan Road, Haidian District, Beijing, China

Importador y Distribuidor:



Fecha de Formulación:  
 N° de Lote:  
 Contenido Neto: 200 L  
 Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- **ZEASINA 500 SC** es un herbicida sistémico selectivo post-emergente utilizado para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha en el cultivo de maíz.

- Aplicar **ZEASINA 500 SC** mediante pulverizaciones con cualquier equipo de aspersión terrestre, para la preparación se debe llenar el tanque de aspersión con agua hasta la mitad y agregar la dosis recomendada del producto, luego agitar hasta que el producto este bien disuelto; finalmente completar el volumen del tanque.

**CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO.**

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS L/Ha	P.C. (días)	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	“Verdolaga”	<i>Portulaca oleracea</i>	1.5	7	0.1
	“Yuyo”	<i>Amaranthus dubius</i>			
	“Amor seco”	<i>Bidens pilosa</i>			
	“Lechera”	<i>Euphorbia peplus</i>			

P.C: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

-Aplicar **ZEASINA 500 SC** desde la emergencia hasta que el maíz tenga 20-25 cm de altura. Realizar una sola aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO**

- No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

- **ZEASINA 500 SC** es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

- No es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

- El titular del 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

20.0 cm

