

29.2 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
"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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: TRIAZINA

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al paciente al vómito.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial si la respiración es deficiente o a cesado.
- Antídoto: no existe antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático.

Teléfonos de emergencia:
 CICOTOX: 0800 - 1-3040 (gratuito)
 ESSALUD: 117 (gratuito)
 CIPROSQUIM: 0800-5-0847
 COMERCIALANDINA INDUSTRIAL S.A.C.: 253-6444

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución de mezcla de la aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ellos, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para evitar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

TRAZAC
500 SC

HERBICIDA AGRICOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición Química:

Atrazina 500 g/L
 Aditivos c.s.p 1.0 L

Registro PQA N° 788-SENASA

Comercial Andina Industrial S.A.C.

AV. Benavides 1579 - 702 Miraflores
 Teléfonos: 253-6444 / 271-1988
 E-mail: atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por: NORCHEM JIANGSU CORPORATION
 N°87 Baixia riad Nanjing 210005, China
 Tel: 86-25-24651695
 Fax: 86-25-84653123
 Email: www.norchem.com.cn

Distribuido por:
GRUPO ANDEX S.A.C.

Av. Benavides 1579, 7mo piso. Of. 703. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú
 Telf: (01) 253-6444 / Fax (51) 271-1988
 atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Lote N°.
 F. de Form.
 F. de Venc.
 ® Marca registrada

Contenido Neto:
4L □ 20L □

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TRAZAC 500 SC es una herbicida selectivo, sistémico, absorbido principalmente a través de raíces, pero también a través del follaje, con translocación acropetal en el xilema y acumulación en los meristemas apicales y hojas. Este inhibe la fotosíntesis e interfiere con otros procesos enzimáticos. En plantas tolerantes, la atrazina es rápidamente metabolizada a hidroxatrazina y acido amino conjugado con descomposición con liberación de CO2. En plantas sensibles acumulaciones de atrazina no alterada llega a ser clorosis y muerte.

Hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	Plagas		Dosis		
	Nombre común	Nombre técnico	L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
MAIZ	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	1.5	14	0.1
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia peplus</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Hierba del gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>			
	Capuli	<i>Nicandra physaloides</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
	Mata gusano o Lengua de vaca	<i>Flaveria bidentis</i>			

LMR: Limite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carenia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar en pre emergencia o post emergencia temprana. Realizar una sola aplicación por campaña, considerando 2 campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TRAZAC®500 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, exceptuando los de marcada reacción alcalina y agentes oxidantes fuertes. Hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD

TRAZAC®500 SC no es fitotóxico usado a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

14.5 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

