

LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas, forraje.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Triazinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle copia de esta etiqueta y hoja informativa adjunta.
- En caso de inhalación lleve a la víctima al aire libre, brindar respiración artificial si es necesario. Acuda a un médico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retírese la ropa contaminada y la lávelase con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, lavar la boca con abundante agua. Acuda a un médico. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- **Nota al médico:** No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.
- **TÉLFONOS DE EMERGENCIA:** CICOTOX : 0800- 1-3040; ESSALUD en línea (01) 411-8000 opción 4; ADAMA AGRICULTURE PERÚ S.A.: (01) 641-0000.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 animales domésticos, la fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.



Atranex

50 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

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

Registro N° 288 - 96 - AG - SENASA

Titular del Registro,
Importador y Distribuidor:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
Av. El Derby N° 254, Of. N° 306,
Santiago de Surco. Lima - Perú.
Teléfono: (01) 641-0000

Formulado por:
**ADAMA Andina B.V. Sucursal
Colombia**
Calle 1C N° 7-53 Interior
Zona Franca Barranquilla, Colombia.

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

Lote No.
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



ADAMA

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Atranex 50 SC es un herbicida selectivo del grupo de las triazinas utilizado para el control de un amplio rango de malezas anuales de hoja ancha y gramíneas en pre y post emergencia temprana. Agite el envase antes de abrir. Utilizar un volumen de agua de 200 - 400 litros por hectárea y boquillas de abanico plano. Para obtener una actividad herbicida completa y facilitar la absorción del producto es necesaria la presencia de humedad en el suelo, por lo que se debe aplicar durante la estación de lluvias o antes del riego.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (L/ha)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
CAÑA DE AZÚCAR	Yuyo	<i>Amaranthus spp.</i>	1.5 - 2.5	N.A	0.20
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium spp.</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia spp.</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria spp.</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Pichana	<i>Sida acuta</i>			
	Cerraja	<i>Cenchrus oleraceus</i>			
Capulí cimarrón	<i>Nicandra physalodes</i>				
Mata gusano	<i>Flaveria bidentis</i>				
MAIZ	Yuyo	<i>Amaranthus spp.</i>	1.5 - 2.5	60	0.20 (grano) 1.5 (forraje)
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium spp.</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia spp.</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria spp.</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Pichana	<i>Sida acuta</i>			
	Cerraja	<i>Cenchrus oleraceus</i>			
Capulí cimarrón	<i>Nicandra physalodes</i>				
Mata gusano	<i>Flaveria bidentis</i>				

P.C.: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos N.A.: No Aplicable

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña. Aplicar a la pre-emergencia y/o post-emergencia temprana (2 - 4 hojas) de las malezas. No aplicar en el cultivo de caña de azúcar una vez que el campo haya cerrado.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada, sin ropa de protección, después de 12 horas de haber aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Ver la Hoja Informativa adjunta.

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 condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Dimensiones: 288 mm x 140 mm
Esta etiqueta requiere Hoja informativa