

ADAMA

Atranex

50 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
 CONCENTRADO SOLUBLE (SC)

COMPOSICIÓN:
 Atrazine..... 500 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. N° 288-96 -AG- SENASA

Titular del Registro: **ADAMA Agriculture Perú S.A.**

Importado y Distribuido por:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
 Av. El Derby N° 254 Of 503.
 Santiago de Surco. Lima - Perú.
 Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:
ADAMA Agan Ltd.
 P.O. Box 262
 Ashdod 771021, Israel.

CONTENIDO NETO: **20 LITROS**

Lote No.
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**



CARA

Dimensiones: 184 mm x 190 mm

LEA LA ETIQUETA 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 manejo 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 muéstrela la etiqueta.
- 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 retire la ropa contaminada y la lave 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)
 CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX: 0800-1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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, 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.



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> | | | |
| | Amar seco | <i>Bidens pilosa</i> | | | |
| | Pata de gallina | <i>Elysiene 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> | | | |
| MAIZ | Capull cimarrón | <i>Nicanandra physalodes</i> | 1.5 - 2.5 | 60 | 0.20 (grano) 1.5 (forraje) |
| | Mata gusano | <i>Flaveria bidentis</i> | | | |
| | Yuyo | <i>Amaranthus spp.</i> | | | |
| | Hierba gallinazo | <i>Chenopodium spp.</i> | | | |
| | Amar seco | <i>Bidens pilosa</i> | | | |
| | Pata de gallina | <i>Elysiene 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> | | | | |
| Capull cimarrón | <i>Nicanandra 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

En caso de mezcla con otros productos, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala, con el fin de determinar la compatibilidad física y fitocompatibilidad de la mezcla a usar. No es compatible con compuestos de marcada reacción ácida o alcalina.

FITOTOXICIDAD

Los cultivos sensibles a Atranex 50 SC incluyen a las hortalizas, cereales de grano, espárrago, soya, maní, papa, alfalfa, etc. Debido a la actividad residual del producto en el suelo, no sembrar en rotación con cultivos sensibles durante un año después de la aplicación.

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.



CONTRACARA