

**LEA CUIDADOSAMENTE 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 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 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 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)
CISPROQUIM: 080-050-847
INFOSALUD: 0800-10-828
CICOTOX : 0800- 13040

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.
- No utilizar el envase para conservar alimentos o agua potable.
- 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 animales domésticos.
- 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.

AMETREX® 50 SC

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición química:

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

Reg N°: 289-96-AG-SENASA

Titular del Registro:

PROFIANDINA PERÚ S.A.
 Calle Mártir Olaya N° 169, Of. 705, Miraflores.
 Lima - Perú. Telf.: (01) 255-7190.

Formulado por:
PROFICOL ANDINA
B.V. SUCURSAL COLOMBIA
 Calle 1 C N° 7-53 Interior Zona Franca.
 Barranquilla - Colombia

Importado y Distribuido por:
PROFIANDINA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO : 200 LITROS

Lote N°
 F. Formulación:
 F. Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AMETREX®50 SC es un herbicida 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. Es idóneo para el control selectivo de malezas en los cultivos de caña de azúcar y mandarina. No obstante, **AMETREX® 50 SC** es un herbicida selectivo, se recomienda hacer las aplicaciones directamente sobre las malezas.
AMETREX®50 SC es absorbido a través de las hojas y las raíces y translocado a través del xilema al meristema apical donde se acumula. **AMETREX®50 SC** inhibe la fotosíntesis causando clorosis seguida por la muerte de la planta.

SISTEMA DE PREPARACION Y APLICACION

Agitar el envase antes de preparar la suspensión. Llenar el tanque del equipo de aplicación a la mitad, preparar una pre-mezcla con la dosis recomendada en el Cuadro de Usos en un balde con agua e incorporarla al tanque de aplicación, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha el sistema de agitación. La dosis exacta de aplicación dependerá del tipo de suelo, cultivo, especies de malezas a controlar y duración efectiva del periodo de control deseado. **AMETREX®50 SC** puede ser aplicado con pulverizadoras de mochila o con equipos montados a tractor, utilizando un volumen de agua de 200 - 400 litros por hectárea. Utilizar boquillas de abanico plano.
 Para obtener una actividad herbicida completa y facilitar la absorción del producto por las raíces es necesaria la presencia de humedad en el suelo, por lo que se debe aplicar durante la estación de lluvias o antes del riego. En ausencia de humedad, incorporar el plaguicida en los primeros 2.5-5.0 cm de suelo.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO
CUADRO DE USOS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
CAÑA DE AZÚCAR	Yuyo	<i>Amaranthus</i> spp.	3.0 - 4.0	ELABORACION	0.05
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium</i> spp.			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia</i> spp.			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria</i> spp.			
MANDARINA	Moco de pavo	<i>Echinochloa</i> spp.	2.5 - 4.0	N.D	0.05
	Yuyo	<i>Amaranthus</i> spp.			
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium</i> spp.			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia</i> spp.			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
Rabo de zorro	<i>Setaria</i> spp.				
Moco de pavo	<i>Echinochloa</i> spp.				

P.C.: Periodo de Carencia LMR : Límite Máximo de Residuos N.D.: No Determinado

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

N° máximo de aplicaciones por campaña: 2
 Aplicar a la pre-emergencia y/o post-emergencia temprana (2 - 4 hojas) de la malezas.
 No aplicar una vez que el campo se ha cerrado (caña de azúcar).

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

No es compatible con compuestos de marcada reacción ácida o alcalina. **AMETREX®50 SC** puede ser aplicado en mezcla con otros herbicidas.

FITOTOXICIDAD

Evitar la deriva del producto durante la aplicación, debido a que **AMETREX®50 SC** puede dañar los cultivos vecinos. 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

