

**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

- Este producto es DAÑINO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar vapor o aspersión.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para re-ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y bien cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación, trasladar la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- Teléfonos de emergencia: CISPROQUIM 080-050-847; CICOTOX: (01)328-7398; ESSALUD en Línea (01)411-8000 anexo 4

CONDICIONES DE 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 los 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 controlar la deriva.
- Evitar que el producto aplique 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.

Amigan® 50 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Ametryn 308 g/L
Terbutryn 192 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro,
Importador y Distribuidor:
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: **200 litros**

Lote No.
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Amigan 50 SC es un herbicida selectivo para el control de malezas. La combinación de sus dos ingredientes activos (ametrina + terbutrina) permite un efecto residual es más largo que el de cualquiera de sus ingredientes activos por separado.

Amigan 50 SC puede ser aplicado con pulverizadoras de mochila o con equipos montados a tractor. En caso de utilizar pulverizadores de tractor es recomendable añadir una pre-mezcla estando en funcionamiento el sistema de agitación.

Dirigir la aplicación al fondo del surco sobre la línea de plantas de caña de azúcar. El suelo debe contener un buen contenido de humedad, estar bien preparado y libre de terrones y basura. La superficie del suelo tratado no debe cultivarse o removerse después de la aplicación.

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.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
CAÑA DE AZÚCAR	altamiza (<i>Ambrosia peruviana</i>), amor seco (<i>Bidens pilosa</i>), Correhuela (<i>Ipomoea quinquefolia</i>), hierba gallinazo (<i>Chenopodium ambrosioides</i>), verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), yuyo (<i>Amaranthus hybridus</i>), cadiño (<i>Cenchrus echinatus</i>), moco de pavo (<i>Echinochloa crus-galli</i>), pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>), pega-pega (<i>Setaria verticillata</i>).	4.0-5.0	N.A.	0.05*

PC: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuos N.A.: No aplicable

*ametryn/terbutryn

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **Amigan 50 SC**, una sola aplicación por campaña/año como máximo.

Aplicar inmediatamente después de la siembra o al corte de la caña, antes de la emergencia del cultivo y/o las malezas.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

Amigan 50 SC aplicado bajo las condiciones y dosis recomendadas no presenta riesgo de fitotoxicidad, sin embargo para evitar posibles daños al cultivo en nuevas variedades de caña de azúcar realizar una prueba de tolerancia antes de su adopción como una práctica de campo.

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.

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.



**MODERAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

