



RECOMENDACIÓN
VER PANFLETO



Descripción del producto:

Zafretero® 50 SC

Herbicida

COMPOSICIÓN: Este producto contiene 500 gramos de ingrediente activo Ametrina por litro de producto comercial.

MODO DE ACCIÓN: ZAFRETERO 50 SC es un herbicida del grupo de las triazinas, se usa para controlar selectivamente malezas gramíneas y de hoja ancha, en aplicaciones pre-emergente; aplicado al suelo es absorbido por las raíces y transportado vía apoplasto (xilema) como post-emergente aplicado al follaje como herbicida de contacto.

MECANISMO DE ACCIÓN: Es inhibidor de la fotosíntesis en el fotosistema II y conlleva a la destrucción por fotooxidación de los carotenoides y de la clorofila también.

Presentaciones:

100mL

250mL

500mL

1L

1000L

Principales malezas



Amaranthus spinosus



Euphorbia hirta



Cynodon dactylon



Echinochloa colonum



Portulaca oleracea

Maleza		Dosis	I.A.C*	I.R**
<p>Nombre</p> <p>Muela de caballo</p> <p>Pangola</p> <p>Bermuda</p> <p>Zacate pinto</p> <p>Zacate agua</p> <p>Pata de gallina</p> <p>Plumilla</p> <p>Zacate</p> <p>Zacate amargo</p> <p>Cola de zorro</p> <p>Bledo</p> <p>Cadillo</p> <p>Crotalaria</p> <p>Lechosa</p> <p>Chilillo</p> <p>Verdolaga</p> <p>Escobillo</p>	<p>Nombre científico</p> <p><i>Brachiaria mutica</i></p> <p><i>Digitaria sanguinalis</i></p> <p><i>Cynodon dactylon</i></p> <p><i>Echinochloa colonum</i></p> <p><i>Echinochloa crus-galli</i></p> <p><i>Eleusine indica</i></p> <p><i>Leptochloa filiformis</i></p> <p><i>Panicum maximum</i></p> <p><i>Paspalum distichum</i></p> <p><i>Setaria geniculata</i></p> <p><i>Amaranthus spinosus</i></p> <p><i>Bidens pilosa</i></p> <p><i>Crotalaria juncea</i></p> <p><i>Euphorbia hirta</i></p> <p><i>Poa annua</i></p> <p><i>Portulaca oleracea</i></p> <p><i>Sida cuta</i></p>	<p>Caña de azúcar, Banano, Plátano: 1.4 L/ha (0.98 L/mz), disolver en un volumen de agua de 300 L/ha o 210 L/mz.</p> <p>Maíz: 1 L/ha, (0.7 L/mz), disolver en un volumen de agua de 300 L/ha o 210 L/mz.</p> <p>Piña: 5.0 a 6.5 L/ha, (3.5 a 4.6 L/mz), disolver en un volumen de agua de 300 L/ha o 210 L/mz.</p> <p>Para la aplicación pre-emergente y post-temprana, las malezas deben de tener de 2 a 3 hojas verdaderas, la aspersión tiene que ser dirigida a la maleza, es importante que el suelo tenga humedad optima, si existe una alta temperatura, alta radiación solar y alta velocidad del viento, se recomienda cancelar la aplicación.</p>	<p>15 días.</p>	<p>24 horas.</p>

*Intervalo entre la última aplicación y cosecha **Intervalo de réingresso

Cultivo:

Maíz



Piña



Banano



Caña de azúcar



Cultivos autorizados: Caña de azúcar, Banano, Plátano, Maíz, Piña.

**Amigo agricultor,
CUIDA TU SALUD, COMO
CUIDAS TU CULTIVO.**



Instrucciones de uso



Instrucciones de manejo:

pH ÓPTIMO DEL AGUA: 5.5-6 PH

FITOTOXICIDAD: ZAFRERO 50 SC es fitotóxico para otro cultivo no recomendado en este panfleto.

COMPATIBILIDAD: ZAFRERO 50 SC Es compatible con la mayoría de los herbicidas de uso común en los diferentes cultivos, siendo usuales las mezclas con: Atrazina, Hexazinona, Terbutrina, Diurón, Metsulfuron Methyl y Hormonales para ampliar el espectro en el control de malezas, se recomienda realizar una pre-mezcla de compatibilidad, no mezclar con productos muy alcalinos o ácidos.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se debe de realizar una aplicación del producto, inmediatamente después de la siembra en pre-emergencia o en post-emergencia temprana del cultivo y malezas.

Piña: 1 vez por ciclo de cultivo, aplicar después de la aplicación o de cosecha.

Maíz: En aplicaciones post emergente cuando el cultivo tenga 20 cm de altura, 1

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Llenar por la mitad con agua su tanque de aplicación o aspersora, regular su pH y dureza, para pH un rango de 5.5 a 6 y dureza menor a 60 ppm, incorpore la dosis del herbicida, realizar agitación constante, incorpore el resto de agua y coadyuvante agrícola.

Si se mezcla Zafretero 50 SC, con otros herbicidas de formulaciones WP, WG, SG, SC, deberá hacer una premezcla antes para homogenizar esas formulaciones, ya terminada la homogenización, incorpórelas de primero al tanque o aspersora, luego incorpore la dosis de Zafretero 50 SC, en el tanque o aspersora, agitar hasta que se homogenice la mezcla, aplicar el otro 50% de agua e incorpore su coadyuvante agrícola. Si utiliza formulación EC, SL, esas formulaciones van después de lo descrito anteriormente.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Al aplicar ZAFRERO 50 SC, Se recomienda usar aspersora de mochila manual, aspersora de presión constante o equipo accionado por motor o tractor. Utilizar la boquilla que mejor se acople al cultivo, al finalizar lavar correctamente su equipo. ZAFRERO 50 SC no es corrosivo para los equipos de aspersión.

Zafretero



Herbicidas



VER PANFLETO

Recuerde revisar el panfleto y consultar a su Asesor Técnico

CONSULTA TÉCNICA:

ACTUALIZACIÓN DE DATOS • 2024



agrocentro®

Agricultura Próspera y Sostenible para Todos



(+502) 3764-5454



AgrocentroGuatemala



www.agrocentro.com