



Descripción del producto:

Asulox® 40 SL

Herbicida

COMPOSICIÓN: Este producto contiene 400 gramos de Asulam por cada litro de producto comercial.

MODO DE ACCIÓN: ASULOX es un herbicida sistémico para caña de azúcar de acción en post-emergencia. Es específicamente activo contra malezas gramíneas, translocándose rápidamente a los sistemas radiculares de especies susceptibles. Los signos de la acción herbicida son sumamente lentos. A los 10 días de la aplicación

cesa el crecimiento y las gramíneas toman un color verde claro. A las 3-4 semanas, las gramíneas mueren y se secan.

MECANISMO DE ACCIÓN: El foco de actividad se sitúa en los brotes terminales de la planta, el proceso se debe a la inhibición de la división celular.

RECOMENDACIÓN



VER PANFLETO

Presentaciones:

500mL

1L

5L

10L

200L

Principales malezas



Echinochloa colona



Echinochloa crus-galli



Leptochloa filiformis



Rottboellia spp



Cenchrus echinatus

Maleza		Dosis	I.A.C*	I.R**
Nombre	Nombre científico	8.5 L/ha.	60 días.	2 horas.
Arrocillo	<i>Echinochloa colona</i>			
Barba de indio	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
Paja mojada	<i>Leptochloa filiformis</i>			
Caminadora	<i>Rottboellia spp.</i>			
Mozote	<i>Cenchrus echinatus</i>			
Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
Cola de zorro	<i>Setaria geniculata</i>			
Camalote	<i>Panicum purpurascens</i>			
Cortadera	<i>Paspalum virgatum</i>			
Zacate Johnson	<i>Sorghum halepense</i>			
Zacate bermuda	<i>Cynodon dactylon</i>			
Pará	<i>Panicum fasciculatum</i>			
Pata de gallo	<i>Digitaria sanguinalis</i>			
Santa Lucia	<i>Ageratum conyzoides</i>			
Siempreviva	<i>Commelina elegans</i>			

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

Cultivo:

Caña de azúcar



Cultivos autorizados: Caña de Azúcar.

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



Instrucciones de uso

Instrucciones de manejo:

pH ÓPTIMO DEL AGUA: 5 - 6 PH

FITOTOXICIDAD: Es fitotóxico para cultivos cuyo uso no se recomienda en esta etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Este producto es compatible con Es compatible con 2,4-D, y con agentes mojables de propiedades no iónicas, no mezclar con insumos muy alcalinos.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: 1 aplicación en caña de azúcar antes del cierre del cultivo, la aspersión tiene que ser dirigida a la maleza, cuando las mismas estén en una edad considerable en su crecimiento vegetativo, se recomienda el uso de surfactantes para mejorar la dispersión y penetración en el follaje, 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.

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 a 6 y dureza menor a 60 ppm, incorpore la dosis del herbicida, realizar agitación constante, incorpore el resto de agua y coadyuvante agrícola.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se recomienda el uso aspersoras manuales, aspersoras de presión constante, equipos accionados por motor o tractor, utilizar la boquilla que se acople a las condiciones del cultivo, al terminar la aplicación lavar correctamente sus equipos, Asulox 40 SL no es corrosivo para sus equipos.



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