

Palanka

GT

Herbidas

agroc
agrocentro[®]
 Agricultura Próspera y Sostenible para Todos

Descripción del producto:

PALANKA® 72 SL

Herbicida

RECOMENDACIÓN



VER PANFLETO



COMPOSICIÓN: Este producto contiene 720 gramos de 2,4-D por cada litro de producto comercial

MODO DE ACCIÓN: Es un herbicida hormonal sistémico post-emergente selectivo a las malezas de hoja ancha, éste es de rápida absorción por el follaje de las malezas, se trasloca vía xilema y floema, el transporte ya en la planta ocurre de forma simplasto.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Es absorbido por el follaje y partes verdes de la planta y traslocado vía floema, afectando las funciones de crecimiento y elongación celular al intervenir en el metabolismo de los ácidos nucleicos (ARN y ADN) que perturban los procesos de respiración, fotosíntesis, absorción de nutrientes, división celular y generación de ATP. En general, se pierde el control del crecimiento por atrofia o malformación de los haces vasculares, se observa un mal crecimiento denominado Epinastia.

Presentaciones:

500mL

1L

3.5L

18L

200L

Principales malezas



Solanum americanum



Malva parviflora



Argemona mexicana



Taraxacum officinale



Portulaca oleracea

Maleza		Dosis	I.A.C*	I.R**
Nombre	Nombre científico			
Tomatillo	Solanum americanum			
Malva silvestre	Malva parviflora			
Cardo santa	Argemona mexicana			
Diente de león	Taraxacum officinale			
Verdolaga	Portulaca oleracea			
Bledo	Amaranthus sp	Arroz: 1.42 – 2.2 L/Ha (0.99 - 1.54 L/mz).	60 días.	24 horas.
Canutillo	Commelina diffusa	Maíz: 1.42 - 1.9 L/Ha (0.99 - 1.33 L/mz).		
Margarita	Bidens pilosa	Caña de azúcar y pastos: 1,42 - 2,2 L/ha (0,99 - 1,54 L/ mz).		
Flor amarilla	Melampodium divaricatum			
Santa Lucía	Ageratum conyzoides			
Mostaza salvaje	Sinapsis arvensis			
Caillo de Mazorca	Acalypha acalopecurus			

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

Cultivo:

Maíz



Pastos



Caña de azúcar



Arroz



Cultivos autorizados: Arroz, Maíz, Caña de azúcar, Pastos

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



Instrucciones de uso



Instrucciones de manejo:

pH ÓPTIMO DEL AGUA: 5-6 PH

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a los cultivos y dosis recomendados en el panfleto.

COMPATIBILIDAD: Este producto es compatible con Paraquat, Diuron, Triazinas, Simazinas. Es incompatible con moléculas solubles o con soluciones diluidas que contengan iones de metales pesados o muy alcalinos.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Arroz: La aplicación debe efectuarse después del amacollamiento pero antes de que se inicie la floración.

Maíz: Antes de la emergencia del cultivo. Después de la emergencia del cultivo cuando la planta tenga de 3 a 4 hojas verdaderas. Caña de azúcar y pastos: Pre-emergencia al cultivo aplicando sobre las malezas ya germinadas, post emergencia aplicarlo dirigido, evitando rociar el cultivo.

La aspersión tiene que ser dirigida a la maleza, cuando las mismas estén en una edad considerable, crecimiento vegetativo 3-4 hojas verdaderas, 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. Si se mezcla Palanka 72 SL, con otros herbicidas de formulaciones WP, WG, SG, SC, EC, 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 Palanka 72 SL, en el tanque o aspersora, agitar hasta que se homogenice la mezcla, aplicar el otro 50% de agua e incorpore su 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. Utilizar pantallas protectoras para evitar la deriva hacia cultivos aledaños, realizar su aplicación enfocada a la maleza, al terminar la aplicación lavar correctamente sus equipos, Palanka 72 SL no es corrosivo para sus equipos.

Palanka



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