

# Kaput



## Descripción del producto:

Kaput® 72 SL  
Herbicida

**COMPOSICIÓN:** Este producto contiene 720 gramos de MSMA por cada litro de producto comercial.

**MODO DE ACCIÓN:** Kaput 72 SL, Es un herbicida de amplio espectro de contacto post-emergente, utilizado para el control de malezas de hoja ancha o gramíneas ya sean anuales o perennes, es muy translocable en la planta en los meristemas apicales, Kaput 72 SL es utilizado en el control de bancos de

## RECOMENDACIÓN



# VER PANFLETO

semillas muy viables, también en el control de malezas muy agresivas debido a su capacidad de propagación asexual.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Interfiere el metabolismo de las malezas; compite en las reacciones donde interviene el fósforo, es traslocado hacia la raíz y rizomas



## Presentaciones:

1L

5L

20L

## Principales malezas



Rottboellia cochinchinensis



Panicum maximun



Eleusine indica



Cyperus rotundus



Portulaca oleracea

Maleza		Dosis	I.A.C*	I.R**
<p><b>Nombre</b></p> <p>Zacate</p> <p>Caminadora</p> <p>Guinea</p> <p>Pata de gallina</p> <p>Guardarocío</p> <p>Coyolillo</p> <p>Bledo espinoso</p> <p>Cadillo o Mozotillo</p> <p>Verdolaga</p> <p>Bejuco</p>	<p><b>Nombre científico</b></p> <p><i>Johnson Sorghum halapense</i></p> <p><i>Rottboellia cochinchinensis</i></p> <p><i>Panicum maximun</i></p> <p><i>Eleusine indica</i></p> <p><i>Digitaria spp</i></p> <p><i>Cyperus rotundus</i></p> <p><i>Cyperus esculentus</i></p> <p><i>Amaranthus spinosus</i></p> <p><i>Bidens pilosa</i></p> <p><i>Portulaca oleracea</i></p> <p><i>Ipomoea spp</i></p>	<p>2,5 - 5,6 L/ha en 286 a 570 litros de agua. (1,75 - 4,0 L/mz en 200 a 400 litros de agua, por manzana).</p> <p>Para renovación de plantas viejas de palma africana, a una altura de 60 cm del fuste del tallo, se perfora un agujero de 50 cm de profundidad en el cual se vierte KAPUT 72 SL en una dosis de 125 mL por cada planta.</p>	<p>30 días</p>	<p>12 horas.</p>

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

## Cultivo:

Café



Aguacate



Caña de azúcar



Banano



Cítricos



**Cultivos autorizados:** Caña de azúcar, algodón, café, palma africana, hule, cítricos, aguacate, cacao, banano, plátano.

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



## Instrucciones de uso



### Instrucciones de manejo:

**pH ÓPTIMO DEL AGUA:** 5-6 PH

**FITOTOXICIDAD:** Es un herbicida de amplio espectro post-emergente deberá evitar la deriva o hacer malas aplicaciones que pueden afectar al cultivo en producción.

**COMPATIBILIDAD:** Se puede mezclar con herbicidas a base de 2,4-D, Diurón, Ametrina.

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realice una aplicación dirigida en Post-emergencia, sin tocar el cultivo, sobre las malezas a controlar. Puede realizarse una segunda aplicación entre 7 a 21 días de la primera. En algodón aplique cuando las plantas tengan 8 cm de altura, hasta el inicio de los botones florales.

En Caña de Azúcar se recomienda usar bajantes para evitar alguna deriva, no aplicar en temporada seca.

La aspersión tiene que ser dirigida a la maleza, cuando las mismas estén en pleno crecimiento vegetativo 3 a 5 hojas, 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 Kaput 72 SL, 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. Utilizar pantallas protectoras para evitar la deriva hacia el cultivo, realizar su aplicación enfocada a la maleza, al terminar la aplicación lavar correctamente sus equipos, Kaput 72 SL no es corrosivo para sus equipos.

# Kaput



**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**