

# MISIL 60 WP

## HERBICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

### COMPOSICIÓN

METSULFURON METHYL 600g/kg

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	SULFONILUREA
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Herbicida
GRUPO HRAC	2

### MODO DE ACCIÓN

**MISIL® 60 WP** es un herbicida selectivo absorbido por las raíces y el follaje con rápida translocación acropétala y basipétala, deteniendo la división de células por inhibición de biosíntesis de aminoácidos. Se puede usar en postemergencia temprana a la maleza y al cultivo para un mejor control de malezas.

### USOS PARA COSTA RICA:

USOS		
CULTIVO	MALEZA	DOSIS
Caña de azúcar <b>Saccharum officinarum</b>	Gramíneas: Caminadora <b>Rottboellia cochinchinensis</b> Paja peluda <b>Echinochloa sp.</b> Pata de gallina <b>Eleusine indica</b> Pangola <b>Digitaria sanguinalis</b> Zacate guinea <b>Panicum máximum</b>  Hoja ancha: Verdolaga <b>Portulaca oleracea</b> Bledo <b>Amaranthus sp.</b> Flor amarilla <b>Melampodium divaricatum</b>	Caña planta: postemergencia temprana al cultivo y la maleza: se aplica de 10 a 20g/ha en un volumen de 200 a 300L/ha en aplicación terrestre.  Caña soca: postemergencia temprana al cultivo y la maleza: se aplica de 10 a 20g/ha en un volumen de 200 a 300L/ha en aplicación terrestre.
Pastos	Verdolaga <b>Portulaca oleracea</b> Bledo <b>Amaranthus sp.</b> Flor amarilla <b>Melampodium divaricatum</b>	Aplicación de 15 a 30 gramos por hectárea al momento de la aparición de las malezas en estado de 2-3 hojas verdaderas.
Arroz <b>Oryza sativa</b>	Bledo <b>Amaranthus sp.</b> Pega-pegas <b>Desmodium sp.</b> Verdolaga <b>Portulaca oleracea</b> Flor amarilla <b>Sclerocarpus sp.</b> Buche de gallina <b>Heranthera sp.</b> Batatilla <b>Ipomoea sp.</b> Solda <b>Commelina difusa</b> Bolsilla <b>Corchorus heterophylla</b> Lechosa <b>Euphorbia sp.</b>	Dosis: 15 g/ha. Use surfactante no iónico a las dosis de 0.2- 0.5% v/v, de acuerdo con las recomendaciones. Aplíquese en postemergencia total únicamente después de que el arroz tenga 4-5 hojas hasta el inicio del embuchamiento. Las malezas de hoja ancha pueden tener 7 hojas y 10 - 15 cm de altura. No aplicar después de 35 días de haber germinado el arroz. Es muy importante que el agua no cubra las malezas

	Dormidera <b><i>Mimosa pudica</i></b>	e impida el contacto del herbicida. Se puede regar al tener un día después de la aplicación para permitir más y mejor contacto del producto con las malezas.
Palma afriana <b><i>Elaeis guineensis</i></b> <b>Jacq</b>	Hoja ancha: <b><i>Amaranthus spinosus</i></b> <b><i>Asclepias curassavica</i></b> <b><i>Eclipta alba</i></b> <b><i>Verbena litoralis</i></b> <b><i>Ludwigia sp.</i></b>  Ciperáceas <b><i>Cyperus rotundus</i></b> <b><i>Cyperus ferax</i></b> <b><i>Fimbristylis annua</i></b> <b><i>Scleria melaleuca</i></b>	Dosis: 6.5 a 8.0 g/ha con una aplicación cuando las malezas están en postemergencia con dos a cuatro hojas, con un volumen de agua de 55 L/ha.

## PRESENTACIONES

10g

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.