

# ROOT OUT 36 SL

## HERBICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

### COMPOSICIÓN

GLYPHOSATE

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	FOSFONOGLICINA
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Herbicida
CATEGORÍA	Glifosato: 9

### MODO DE ACCIÓN

**ROOT OUT® 36 SL** es un herbicida sistémico post-emergente de amplio espectro, no selectivo. Penetra solo a través del follaje y otros tejidos verdes de las malezas. Se transloca por el floema hacia los puntos de crecimiento o tejidos meristemáticos de la planta. No persiste en el suelo y no tiene actividad pre-emergente. El mecanismo de acción consiste en la inhibición de los aminoácidos aromáticos. Es utilizado como madurante de caña de azúcar. Este producto inhibe la acción de la enzima invertasa ácida en el desdoblamiento de la sacarosa en azúcares simples.

### CULTIVOS PARA NICARAGUA:

USOS			
CULTIVO	MALEZA	DOSIS	OBSERVACIONES
Aguacate <i>Persea americana</i> Arroz <i>Oryza sativa</i> Banano y Plátano <i>Musa spp.</i> Café <i>Coffea arabica</i> Cítricos <i>Citrus spp.</i> Maíz <i>Zea mays</i> Palma africana <i>Elaeis guineensis</i> Sorgo <i>Sorghum bicolor</i> Soya <i>Glycine max</i>	Bledo <i>Amaranthus spinosus</i> Cenizo <i>Chenopodium album</i> Cardo Santo <i>Cirsium mexicanum</i> Siempre Viva <i>Commelina diffusa</i> Campanilla <i>Convolvulus nil</i> Zacate bermuda <i>Cynodon dactylon</i> Alambrillo <i>Digitaria sanguinalis</i> Arrocillo <i>Echinochloa crus-galli</i> Pata de gallina <i>Eleusine indica</i> Zacate Honduras <i>Ixophorus unisetus</i> Flor amarilla <i>Melampodium divaricatum</i> Pasto guineo <i>Panicum maximum</i> Camalote <i>Paspalum virgatum</i> Caminadora <i>Rottboellia cochinchinensis</i> Escobilla <i>Sida rhombifolia</i> Pasto Johnson <i>Sorghum halepense</i>	1.5 - 2.0 L/ha (1.0 - 1.5 L/mz)	Se recomienda utilizar en la mezcla un volumen de agua de 200 a 400L/ha (140 a 280L/mz)

### PRESENTACIONES

1L, 3.5L, 20L, 200L

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®**.