

# Glifosato Alemán

35,6 SL

## Descripción del producto:

GLIFOSATO ALEMÁN® 35.6 SL es un herbicida sistémico no selectivo, de amplio espectro, para el control de malezas de hoja ancha, gramíneas y ciperáceas.

**Composición:** 356 gramos de glifosato alemán por litro de producto comercial.

**Modo de acción:** Se absorbe por las hojas y no por las raíces. Penetra a la planta a través de la cutícula cerosa de las hojas y otras partes fotosintéticamente activas. Produce necrosamiento en tejido vegetal. Las malezas tratadas con Glifosato no sintetizan amoníacos y por ende no producen proteínas.

**Mecanismo de acción:** Inhibe la síntesis de aminoácidos aromáticos: Fenilalanina, Tirosina y Triptófano. Y especialmente a la enzima EPSP sintasa, afectando la producción de Ligninas, Alcaloides, Flavonoides, etc.

## Presentaciones:

1, 3.5, 20 y 200 litros

## Cultivos donde se utiliza:

Maíz, sorgo, maicillo, arroz, soya,  
caña de azúcar, banano, plátano,  
café, cítricos, aguacate, palma africana,  
hule, macadamia.

## Indicaciones generales:

**Compatibilidad:** Sí requiere mezclar GLIFOSATO ALEMÁN® 35.6 SL con otro herbicida, seleccione preferentemente aquellos que sean formulados como Líquidos Solubles o Concentrados Emulsionables.

Antes de usar mezclas con los productos indicados verifique que éstos son permitidos en los cultivos a proteger. GLIFOSATO ALEMÁN® 35.6 SL sufre interferencias con concentrados dispersables ó suspensiones concentradas y es incompatible con los polvos mojables.

No se recomienda hacer combinaciones de GLIFOSATO ALEMÁN® 35.6 SL con herbicidas de contacto como Paraquat.

**Precaución:** Evite usar aguas con un pH alcalino y aguas duras, en caso necesario utilice productos Acidificantes y Correctores de Dureza.

## Instrucciones de manejo:

**pH óptimo del agua:** 4 a 5.5

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Cuando las malezas tengan preferiblemente una altura no mayor de 15 cm o bien de 3 a 4 hojas verdaderas, que es el momento de mayor actividad de crecimiento. En días extremadamente nublados o aplicaciones bajo la sombra, la reacción es más lenta en algunas especies,

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** En el tanque de mezcla llene hasta la mitad de su capacidad con agua, adicione la dosis de GLIFOSATO ALEMÁN® 35.6 SL y complete el nivel de agua recomendada.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Es esencial hacer la aspersion con precisión y cubrir totalmente la maleza. Asegúrese de que las boquillas estén en buenas condiciones y que el aguilón de la aspersora esté ajustado a una altura adecuada que garantice la cobertura total.

Malezas	Dosis	I.A.C*	I.R**
Zacate de agua ( <i>Echinochloa crusgalli</i> ) Pata de gallina ( <i>Eleusine indica</i> ) Plumilla ( <i>Leptochloa Filiformis</i> ) Caminadora ( <i>Rottboellia Cochiinchinensis</i> ) Zacate Johnson ( <i>Sorghum halapense</i> ) Hierba de Pollo ( <i>Commelina spp.</i> ) Margarita ( <i>Leucanthemum vulgare</i> ) Bledo ( <i>Amaranthus spp.</i> ) Pica pica ( <i>Mucuna puriens</i> ) Flor amarilla ( <i>Melampodium divericatum</i> ) Campanilla ( <i>Ipomea sp</i> )	1.5 a 3.0 litros /ha controlando malezas anuales.  En perennes puede usarse en dosis de 3.0 a 6.0 litros/ha  Dependiendo del cultivo, se hacen aplicaciones desde 0.75 a 1.5 litro por ha.	Sin restricción, ya que se aplica en pre-siembra. En otros casos suspenda 20 días entre la última aplicación y la cosecha.	24 horas Si es muy necesario reingresar, es conveniente esperar más de 2 horas antes de hacerlo

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

### Principales malezas que controla



Pata de gallina (*Eleusine indica*)



Bledo (*Amaranthus spp*)



Campanilla (*Ipomea sp*)



Margarita (*Leucanthemum vulgare*)

