

FICHA TÉCNICA



Compañía Agrícola SAS. / Dirección: Calle 116 #7-15 / Tel.: 657 51 00

1.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

Glifosato: 363 g/L de ácido glifosato de formulación a 20°C, equivalente a 446 g/L de sal potásica de N-(fosfonometil)-glicina.

2.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Herbicida no-selectivo, aplicación post-emergente y acción sistémica, recomendado para el control de la mayoría de las malezas anuales y perennes en cultivos semestrales, perennes y áreas no-agrícolas. No residual. Biodegradable por los microorganismos del suelo. Al caer al suelo es fijado por las arcillas y materia orgánica.



Cultivo	Tipo de aplicación	Tipo de maleza	Dosis (L/ha)	Periodo de carencia	Periodo de reentrada
Semestrales: Algodón, arroz, maíz, sorgo.	Antes de siembra.	Anuales Perennes	3.0 - 5.0		
Perennes: Caña de azúcar, café.	Antes de siembra. Post-emergente, aplicación dirigida a las malezas entre los surcos.	Anuales Perennes	3.0 - 5.0 3.0 - 5.0	0 días antes de la cosecha	No entre a las áreas tratadas durante las siguientes 4 horas después de la aplicación
Semestrales y perennes: Algodón, arroz, maíz, sorgo, caña de azúcar, café.	Antes e inmediatamente después de la siembra directa, mínima labranza ó cero labranza.	Anuales Perennes	3.0 - 5.0 3.0 - 5.0		
Caña de azúcar.	Bordes y canales, post-emergencia a las malezas.	Anuales Perennes	2.0 - 2.5 2.5 - 3.0	No aplica	

Nota: No se recomienda como desecante para cultivos destinados a la producción de semilla

PERIODO DE CARENCIA

(intervalo entre la última aplicación y la cosecha):
7 días antes de la cosecha.

PERIODO DE REENTRADA

(intervalo entre la aplicación y el re-ingreso al área tratada):
4 horas después de la aplicación.





3. BENEFICIOS DE *Roundup® Activo*

- Control eficiente de malezas.

- La siembra de sus cultivos puede ser más rápida porque con Roundup® Activo tiene un control más rápido.

5. INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. No administre nada por la boca ni induzca el vómito a una persona inconsciente o que presente movimientos anormales.

4. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Líquido no-inflamable ni explosivo. Ligeramente tóxico por exposición inhalatoria aguda. Dañino si se inhala. Causa irritación moderada ocular. Reacciona con contenedores de acero galvanizado o acero sin recubrimiento para producir hidrógeno, un gas altamente inflamable. Su combustión produce productos peligrosos como CO y óxidos de nitrógeno, fósforo, potasio y azufre.

6. MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Baja toxicidad para aves y peces. Evite que la mezcla de aplicación sea arrastrada por el viento hacia cultivos no objetivo.



ADEVERTENCIA: "Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimentos o agua para consumo". Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

7. ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

No almacenar en casa de habitación. No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Manténgase alejado del calor y del fuego. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. No reenrase o deposite el contenido en otros envases. En caso de derrame, absorba, recoja con aserrín o tierra seca, y deposite en sitios aprobado por las autoridades para este fin.





8. MALEZAS QUE CONTROLA

Anuales

Añil	<i>Indigofera hirsuta</i>	Corchorus	<i>Corchorus orinocensis</i>
Pega-pega	<i>Desmodium tortuosum</i>	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>
Batatillas	<i>Ipomoea spp</i>	Liendre puercos	<i>Echinochloa colonum</i>
Bledo	<i>Amaranthus dubius</i>	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>
Botoncillo	<i>Eclipsa alba</i>	Pajamona	<i>Leptochloa filiformis</i>
Guardarrocío	<i>Digitaria sanguinalis</i>	Caminadora	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
Siempreviva	<i>Commelina diffusa</i>	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>

Perennes

Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	Pasto Johnson	<i>(Sorghum halepense</i>
Escoba	<i>Sida acuta</i>	Pasto argentina	<i>Cynodon dactylon</i>
Pajas	<i>Paspalum spp</i>	Falsa altamisa	<i>Parthenium hysterophorus</i>

9. FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN

Aplice antes de la siembra del cultivo para el control de malezas anuales y perennes emergidas y en crecimiento activo.

11. FITOTOXICIDAD

Roundup® Activo usado de acuerdo con las indicaciones y recomendaciones de la etiqueta no causa ningún efecto adverso a los cultivos donde se recomienda su uso.

10. COMPATIBILIDAD

No compatible con herbicidas de contacto, residuales formulados como polvos mojables (WP) ó suspensiones concentradas (SC), y con hormonales.



12. INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - (LIGERAMENTE PELIGROSO)