



FICHA TECNICA



Ingredientes Activos : Glifosato 480 g/Litro

EMPRESA COLOMBIANA DE PRODUCTOS VETERINARIOS, VECOL S.A.

Avenida el Dorado No- 82-93

Bogotá D.C., Colombia

Teléfono: (091) 4254800

Página web: vecol.com.co

A. USO: HERBICIDA AGRICOLA

GLIFOSATO VECOL 480 SL es un herbicida para el control de la mayoría de las malezas anuales y perennes. El herbicida que cae al suelo es inactivado inmediatamente mediante una reacción química que ocurre con las arcillas sin dejar residuos ue puedan afectar las siembras posteriores no tampoco penetrar por las raíces de cultivos ya establecidos.

MODO DE ACCIÓN: es un herbicida no selectivo, de aplicación post emergente y acción sistémica

B. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES RECOMENDADAS
Arroz	Liendre puerco (<i>Echinochloa colonum</i>) Guardarocío (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Falsa caminadora (<i>Ischaemum rugosum</i>) Caminadora (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) Caminadora (<i>Rottboellia exaltata</i>) Pasto de Agua (<i>Paspalum distichum</i>) Paja peluda (<i>Paspalum pilosum</i>) Rabo de Zorro (<i>Leptochloa filiformis</i>) Pata Gallina (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Amanía escarlata (<i>Amanium coccineum</i>)	3.0 L/Ha	Una sola aplicación

Producto: Glifosato Vecol 480 SL. Ficha Técnica año 2021



FICHA TECNICA



	Bledo (<i>Amaranthus sp.</i>) Caperonia(<i>Caperonia palustris</i>) Buche de gallina (<i>Heteranthera limosa</i>) Dormidera (<i>Mimosa pudica</i>)		
Potreros	Verdolaga(<i>Portulaca oleracea</i>) Sesbiana(<i>Sesbiana exaltata</i>) Botoncillo (<i>Ecliptica alba</i>) Amor seco(<i>Commelina diffusa</i>) Suelta con suelta (<i>Murdannia nidiflora</i>) Botón Blanco(<i>Ecliptica alba</i>) Pega-pega (<i>Desmodium tortuosum</i>). Clavo de agua (<i>Jessiaea linifolia</i>) Arroz rojo (<i>Oriza sativa</i>) Pasto Argentina (<i>Cynodon dactylon</i>) Cortadera (<i>Cyperus sp</i>) Cola de zorro(<i>Eragrostis glomerata</i>)	4.0 L/Ha	Una sola aplicación

C. METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Llene el tanque de mezcla hasta $\frac{1}{4}$ con agua, comience a agitar y agregue la dosis del producto. Complete el volumen final con agua. Cuando se desee mezclar con productos sólidos, se deben hacer 2 premezclas separadas para luego añadirlas al tanque principal de mezcla.

D. MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Para aplicaciones terrestres y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros, respectivamente, con relación a los cuerpos de agua.

DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO 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.

Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre.

No existe riesgo para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

No existe riesgo para las abejas.

En caso de derrame recoger el producto usando un material absorbente, y enterrar en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin, alejado de fuentes de agua.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Producto: Glifosato Vecol 480 SL. Ficha Técnica año 2021



FICHA TECNICA



Evitar realizar aplicaciones cuando las abejas estén en actividad sobre el cultivo a tratar. No contaminar pozos, lagunas, ríos u otras fuentes de agua con los desechos de la aplicación, ni con los envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

ADVERTENCIA: Ningún envase que ha contenido plaguicidas debe reusarse, ni debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para el consumo.

Preguntas referentes al manejo seguro del producto se deben dirigir al teléfono:4254800 en Bogotá

E. PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS

- Líquido Concentrado soluble.
- Amarillo.
- Sin olor característico.
- Densidad a 20°C: 1,17 g/L
- No es explosivo
- No es corrosivo
- pH: 4,0 -6,0

La información y recomendaciones aquí contenidas están basadas en datos que se cree son correctos. Sin embargo, no hay garantía o autorización de ningún tipo, ya sea explícita o implícita sobre la información aquí contenida.