

HERBICIDA

GLYFOKILL

Ingrediente activo:	Glyphosate (isopropylamine salt)
Formulación:	Concentrado Soluble
Concentración:	Glyphosate 480 g/l
Categoría toxicológica:	III Ligeramente Peligroso
Presentaciones:	1 L., 1 galón, 19 L.

USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA).	Caminadora: (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) Saboya: (<i>Panicum maximum</i>)	2,5 l/ha	No aplica
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Bledo: (<i>Amaranthus hybridus</i>) Malva: (<i>Fuertesimalva limensis</i>) Hierba de cuy: (<i>Galinsoga perviflora Cav</i>)	2,5 l/ha	No aplica
Papaya (<i>Carica papaya</i>)	Bledo: (<i>Amaranthus spinosus</i>)	3,0 l/ha	No aplica

Volumen de agua (Banano): 200 litros de agua/hectárea.

Volumen de agua (Maíz): 200 litros de agua/hectárea.

Volumen de agua (Papaya): 200 litros de agua/hectárea

MODO DE ACCIÓN:

GLYFOKILL, cuyo ingrediente activo es el Glifosato, penetra en las plantas a través de las partes cerosas, ya sea tallos y hojas. Se mueve por el floema junto con los solutos producidos por las hojas y va hacia las yemas, tejidos de crecimiento del tallo y la raíz. Una vez en estos sitios empieza a actuar impidiendo la producción de 3 aminoácidos que solamente producen las plantas: fenilalanina, tirosina y triptófano, luego las plantas mueren por la incapacidad de producir proteínas por la falta ellos.

PERIODO DE REINGRESO:

Se debe esperar por lo menos de 12 horas para reingresar al área tratada.

MEDIDAS DE SEGURIDAD:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

COMPATIBILIDAD

No debe mezclarse con herbicidas pos emergente de contacto y hormonal porque modifican o reducen la actividad del herbicida. No mezclar con aguas negras o sucias altera los resultados.

ADVERTENCIA

Use los Herbicidas con la debida precaución y conocimiento de su empleo. Siga las instrucciones dadas en la etiqueta. Destruya los envases vacíos.

Importado y Distribuido por: QUIMASA MANUCHAR S.A.

Registro Nacional: 39 – H 84 / NA

Oficina Matriz: Avda. Amazonas N3543 y Juan Pablo Sanz. Edificio Antisana 1, Piso 8, Oficina 801.

Planta Quito: Kilómetro 31 vía a Yaruquí – Barrio San Carlos.

Guayaquil: Km. 11 1/2 vía Daule Parque Industrial INMACONSA entre calle Teca y Gama

1700-QUIMASA

www.quimasa.com