

Herbicida de uso agrícola

PELIGRO

HERBOSATO 480 SL

Herbicida de uso agrícola

HERBOSATO 480 SL

es un herbicida sistémico post emergente no selectivo. Es absorbido por las hojas y por las partes verdes y traslocado rápidamente toda la planta.



INGREDIENTE ACTIVO Glyfosato

HERBOSATO 480 SL

Se usa para el control de todo tipo de malezas gramíneas y de hoja ancha, perennes y anuales, que crecen en áreas agrícolas e industriales, acequias y bordes, caminos, vías férreas, etc.

MECANISMO DE ACCIÓN

Una vez en el interior de la planta, HERBOSATO 480 SL inhibe la producción de una enzima llamada sintasa EPSP, que a su vez evita que la planta sintetice ciertos aminoácidos aromáticos esenciales para la vida y crecimiento de la planta.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis	LMR	Periodo de Carencia	Periodo de reingreso
Banano	Pate gallina (<u>Eleusine indica</u>) Grama brasileña (<u>Axonopus compressus</u>) Guarda roció (<u>Digitaria sanguinalis</u>) Pajón (<u>Paspalum escrobiculatum</u>) Bicho (<u>Cassia obtusifolia</u>) Melón amargo (<u>Momordica sp</u>) Cadillo (<u>Bidens pilosa</u>) Siempre viva (<u>Commelina difussa</u>) Gramalote (<u>Paspalum fassiculatum</u>)	1.2 L/Ha	0.05 mg/Kg	N.A	0 Horas
Café	Malpica (<u>Achyrsntes aspera</u>) Joyas de opar (<u>Talinum</u> <u>paniculatum</u>) Hiedra mora (<u>Solanum</u> <u>chennopodioidees</u>) Pasto sombra (<u>Oplisnemus</u> <u>hirtellus</u>) Botón de oro (<u>Rannunculus acris</u>) Golondrina (<u>Drymaria</u> <u>cordata</u>) Cornejo (<u>Cornus</u> <u>ciricea</u>) Coquito (<u>Cyperus</u> <u>spp</u>)	2.25-3.0 L/Ha	0.1 mg/Kg		

