

cortador[®] FULL

Herbicida Sistémico

Ingrediente activo

Glifosato isopropilamonio
Glifosato potasio

Grupo Químico

Organofosfonato

Concentración y Formulación

607 g/L, Concentrado Soluble (SL)

Toxicidad

Grupo III (Producto poco peligroso)

Registro SAC

N° 3.681

HERBICIDA SISTÉMICO, NO SELECTIVO

RECOMENDADO PARA EL CONTROL POST EMERGENTE DE MALEZAS GRAMÍNEAS, CIPERÁCEAS Y DE HOJA ANCHA EN FRUTALES, HORTALIZAS Y CULTIVOS FORESTALES, ENTRE OTROS.

- ▶ Combina dos sales de glifosato que permiten una rápida absorción por hojas y tallos.
- ▶ Control total de las malezas de hoja ancha y angosta.
- ▶ Entrega una rápida respuesta de control.

▶ HERBICIDA



Presentaciones:



RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CULTIVOS	MALEZAS	DOSIS	OBSERVACIONES
FRUTALES: Almendro, Avellano europeo, Cerezo, Ciruelo, Damasco, Durazno, Guindo, Nectarino, Manzano, Membrillo, Peral, Nogal, Pecano, Pistacho, Olivo, Palto, Chirimoyo, Mango, Lúcumo, Piña, Clementina Limón, Mandarina, Naranja, Pomelo, Tangelo, Kiwis.	MALEZAS ANUALES: Amor seco (<i>Bidens pilosa</i>); Avenilla (<i>Avena fatua</i> , <i>A. strigosa</i> , <i>A. barbata</i>); Ballica (<i>Lolium multiflorum</i> , <i>L. perenne</i>); Bledo (<i>Amaranthus hybridus</i> , <i>A. retroflexus</i>); Bromo (<i>Bromus catharticus</i> , <i>B. berterianus</i> , <i>B. hordeaceus</i> , <i>B. scoparius</i>); Chamico (<i>Datura stramonium</i> , <i>D. ferox</i>); Cola de zorro (<i>Cynosorus echinatus</i>); Hualcacho (<i>Echinochloa crus-galli</i>); Manzanilla (<i>Chamomilla recutita</i> , <i>Ch. suaveolens</i>); Manzanillón (<i>Anthemis cotula</i>); Pata de gallina (<i>Digitaria sanguinalis</i>); Pata de pollo (<i>Polygonum aviculare</i>); Pega-Pega (<i>Setaria verticillata</i> , <i>S. viridis</i>); Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>); Vulpia (<i>Vulpia bromoides</i>).	1,5 - 3,0 L/ha	Aplicar cuándo las malezas se encuentran en los primeros estados de crecimiento, con 2ª-6ª hoja, hasta tener 15-20 cm de altura. Usar dosis más altas con malezas desarrolladas.
	Bolsita del pastor (<i>Capsella bursa-pastoris</i>); Mostacilla (<i>Sisymbrium officinalis</i> , <i>Diploaxis muralis</i>); Porotillo (<i>Biloderdickya convolvulus</i>); Quinhuilla (<i>Chenopodium album</i> , <i>Ch. murale</i>); Rábano (<i>Raphanus sativus</i> , <i>R. raphanistrum</i>); Suspiro (<i>Ipomoea purpurea</i>); Yuyo (<i>Brassica rapa</i> , <i>Rapsitrum rugosum</i>).	2,0 - 4,0 L/ha	Aplicar cuándo las malezas se encuentran en los primeros estados de crecimiento, desde 2ª - 6ª hoja. Usar dosis más altas con malezas desarrolladas.
	MALEZAS PERENNES Pasto quila (<i>Agrostis capillaris</i>), Pasto cebolla (<i>Arrhenaterium elathius</i>).	1,5 - 3,0 L/ha	Aplicar sobre malezas en pleno crecimiento activo. Usar dosis más altas con malezas desarrolladas.
	Maicillo (<i>Sorghum halepense</i>), Hierba del té (<i>Bidens aurea</i>), Siete venas (<i>Plantago lanceolata</i> , <i>P. major</i>), Chépica (<i>Paspalum paspalodes</i>).	2,0 - 4,0 L/ha	Aplicar sobre malezas en pleno crecimiento, con 25 a 35 cm de altura. Usar dosis más altas con malezas desarrolladas.
	Pasto bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>), Chufa (<i>Cyperus spp.</i>), Galega (<i>Galega officinalis</i>), Junquillo (<i>Juncus procerus</i>), Carrizo (<i>Phragmites communis</i>), Correhuela (<i>Convolvulus arvensis</i>), Suspiro blanco (<i>Calystegia sepium</i>).	4,0 - 6,0 L/ha	Aplicar sobre malezas en pleno crecimiento. Usar dosis más altas con malezas desarrolladas.
REGENERACIÓN DE PRADERAS: Alfalfa, Trébol (anual y bianual), Ballica, Festuca (anual, bianual, perenne), Falaris y mezcla de ellas.	MALEZAS ARBUSTIVAS Boldo (<i>Peumus boldus</i>); Brea o péril (<i>Pluchea absinthioides</i>); Fuinque (<i>Lomatia ferruginea</i>); Litre (<i>Lithrea caustica</i>); Maqui (<i>Aristotelia chilensis</i>); Mayo (<i>Sophora macrocarpa</i>); Palqui (<i>Cestrum parqui</i>); Quillay (<i>Quillaja saponaria</i>); Retamilla (<i>Teline monspesulana</i>); Roble (<i>Nothofagus obliqua</i>); Romerillo (<i>Baccharis spp.</i>); Ulex (<i>Ulex europaeus</i>); Zarzamora (<i>Rubus constrictus</i> , <i>R. ulmiifolius</i>).	4,0 - 10,0 L/ha	Aplicar sobre follaje tierno en activo crecimiento o sobre el rebrote de los arbustos quemados o cortados. Usar dosis más alta en árboles más desarrollados.
CONTROL DE TOCONES	Dosis % v/v 7 a 14 L/ha	Aplicar hasta 24 h después realizado el corte y con la precaución de dejar bien cubierto el sector cercano a la periferia de los troncos, donde se ubican los haces vasculares.	
BARBECHO QUÍMICO	Dosis 3 a 4 L/ha	Aplicar a los 60 a 90 días antes de la siembra, especialmente cuando existen malezas de difícil control. Usar la dosis más alta con malezas más desarrolladas. Para cereales u otros cultivos, sin espera.	

PREPARACIÓN

► Agregar la cantidad recomendada de Cortador Full al estanque de preparación a medio llenar con agua limpia y con equipo de agitación en funcionamiento. Luego, completar con el volumen requerido.

FITOTOXICIDAD

► La aplicación debe ser dirigida únicamente a la maleza emergida en pleno crecimiento. No mojar el follaje del cultivo, de vides o frutales donde resulta fitotóxico. Por lo cual, la aplicación debe ser selectiva.

CARENCIA

► No corresponde fijar carencias por el modo y momento de uso del producto.

MODO DE APLICACIÓN

► La aplicación se puede realizar con equipos pulverizadores de mochila o equipos terrestres con las boquillas que correspondan a cada caso. Utilizar una dilución de 1 - 2 L/ 100 L de agua (1 - 2 %) para equipos pulverizadores de mochila, y aplicar en el follaje con un mojamiento uniforme.

Para equipos pulverizadores terrestres utilizar un mojamiento de 80 a 120 L/ha, es decir, diluir la dosis recomendada por hectárea en 80 - 120 L de agua. Utilizando una presión de 1,72 - 2,76 bares (25 - 40 psi, libras por pulgadas cuadradas). El número de aplicaciones depende del estado del desarrollo y las condiciones de cada situación, con una recomendación de máximo 5 aplicaciones por temporada.

No aplicar sobre malezas cubiertas de tierra; no aplicar con viento mayor a 15 km/h y no aplicar si se pronostican lluvias dentro de 48 - 72 horas posteriores a la aplicación. Evitar mojar las partes verdes de troncos sin lignificar (con corteza verde), y la deriva a otros cultivos.

Esta Información es una referencia, favor remitirse al dato oficial de la etiqueta que está publicado en www.point.cl o contactarse a nuestro departamento técnico a chile@pointamericas.com.

Información actualizada de este material impreso 02/2023.