

# cortador<sup>®</sup> 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

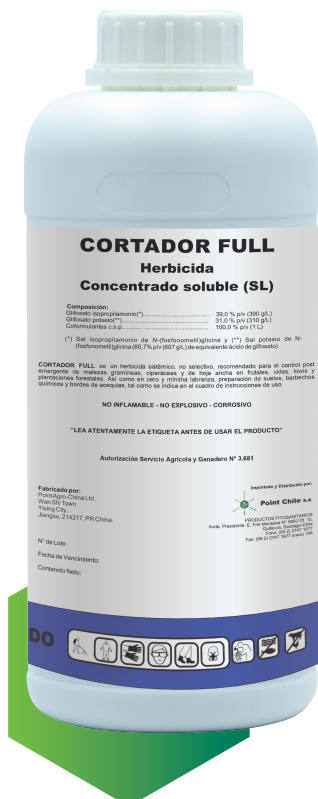
Nº 3.681

## 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
<b>FRUTALES:</b> 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.	<b>MALEZAS ANUALES:</b> 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.
	<b>MALEZAS PERENNES</b> 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.
<b>REGENERACIÓN DE PRADERAS:</b> Alfalfa, Trébol (anual y bianual), Ballica, Festuca (anual, bianual, perenne), Falaris y mezcla de ellas.	<b>MALEZAS ARBUSTIVAS</b> 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.
<b>CONTROL DE TOCONES</b>	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.	
<b>BARBECHO QUÍMICO</b>	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 mojado uniforme.

Para equipos pulverizadores terrestres utilizar un mojado 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](http://www.point.cl) o contactarse a nuestro departamento técnico a [chile@pointamericas.com](mailto:chile@pointamericas.com).

Información actualizada de este material impreso 02/2023.