

SIN MEDIDAS
JUNIO 2017
ML

PANTONE YELLOW C

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico por ingestión. No ingerir.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar a la zona tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación. No almacene por encima de los 35°C.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fosforado de ácido fosfónico.
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
ESSALUD: 117 o 0801-10200
CICOTOX: 0-800-1-3040
MONTANA: 419-3000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Garrote

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Glufosinate ammonium 200 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. XXX – SENASA

Titular de Registro:

MONTANA S.A.

Formulado por:

Willowood Limited
17/ F, Seaview Plaza, No. 283
Shau Kei Wan Road, Shau Kei Wan,
Hong Kong, China

Importado y Distribuido por:

MONTANA S.A.
Av. Javier Prado Este No° 6210, Ofi. 401,
La Molina, Lima - Perú.
Teléfono: (511) 4193000
e-mail: info@corpmontana.com
www.corpmontana.com

Contenido Neto: 20 L

Lote N°

Fecha de Form.:

Fecha de Exp.:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **GARROTE** es un herbicida de contacto, no selectivo post-emergente, que actúa inhibiendo la enzima glutamina sintetasa, produciendo una alteración del metabolismo del amoníaco, causando la acumulación fitotóxica dentro de la maleza, y ejerciendo su efecto herbicida.

- Para la aplicación, se realiza una pre-mezcla del producto en un volumen reducido de agua agitando hasta homogenizar la mezcla y luego agregar el resto de agua en el tanque de aplicación completando el volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado (pulverizador manual o accionado por el tractor) y que se encuentre debidamente calibrado asegurando una adecuada cobertura sobre las malezas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Yuyo Hierba del gallinazo Chamico Verdolaga Gramma dulce Coquito Pata de gallina Gramma china	<i>Amaranthus hybridus</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Sorghum halepense</i>	0,75-1,25	70	0,1

PC: Periodo de Carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Las aplicaciones deberán realizarse en forma dirigida y cuando las malezas presenten de 2 a 5 hojas. Es recomendable que el suelo se encuentre a capacidad de campo.
- Se recomiendan dos (02) aplicaciones por campaña como máximo.
- Aplicar máximo 2.5 L/ha. Rotar con otros herbicidas para evitar la resistencia.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación (una vez secado el depósito en el área foliar).

COMPATIBILIDAD

GARROTE no es compatible con productos de reacción alcalina ni fuertemente oxidantes. Antes de realizar la mezcla es recomendable efectuar una confirmación de compatibilidad y miscibilidad o consultar con nuestro Departamento Técnico.

FITOTOXICIDAD

GARROTE no es fitotóxico usado a las dosis y en el cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

