MEDIDAS: 14CM X 15.8CM NOV. 2017





PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **HERBICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Aditivoscsp 1 L

Reg. PQUA N° 1220-SENASA.

Titular del registro:

MONTANA S.A.

Formulado por: Shandong Binnong Technology Co., Ltd N° 1166, Huanghe 12 Road, Binzhou City, Shandong.

Importado y Distribuido por: MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Este Nº 6210 Ofi. 401, La Molina. Lima -Perú. Teléfonos: (511) 4193000 E-mail: info@corpmontana.com

Contenido Neto: 5 L

Lote No:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

MEDIDAS: 14CM X 15.8CM NOV. 2017

PANTONE 293 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 de cuidado, no ingerir.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- · El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del
- · Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese
- con abundante agua y jabón.

 Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados, bajo · No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas,
- bebidas ni forraies.
- No utilizar el envase vacio para almacenar bebidas ni alimentos. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzotiadiazina
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso del contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia
- · En caso del contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

MONTANA: 419-3000 ESSALUD: 411-8000 (OPCIÓN 4) INFOSALUD: 0800-10-828 CICOTOX: 0-800-1-3040

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 inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para
- · Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- · Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10
- 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
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BENTAGRAN es un herbicida selectivo que actúa por contacto sobre malezas de hoja ancha y ciperáceas de manera post-emergente (malezas ya presentes en el terreno).

BENTAGRAN se descompone rápidamente en el suelo por lo tanto no afecta a futuros cultivos y no deja residuos. Sobre la maleza, el producto inhibe la fotosíntesis (a nivel del fotosistema II) causando clorosis y la formación de radicales libres que destruyen la mémbrana celular lo que conlleva a la muerte de la planta.

BENTAGRAN debe ser aplicado sobre malezas pequeñas y asegurando una buena cobertura tanto de hojas como de tallos ya que solamente actúa por contacto. 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 vólumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado (pulverizador manual) y debidamente calibrado asegurando un adecuado mojamiento de las málezas.

Usar un volumen apropiado de agua a fin de cubrir bien toda el área foliar de las malezas a controlar. En arroz considerar un volumen de agua por hectárea de 200 a 250 litros y en maíz de hasta 300 litros por hectárea. En el caso de arroz cultivado con riego por inundación, se debe desaguar la poza para realizar la aplicación y esperar 48 horas para volver a llenar la poza con agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/ha)	(L/200L)	(días)	(ppm)
Arroz	Verdolaga Yuyo Lechera	Portulaca olearacea Amaranthus hybridus Euphorbia hirta	2.00 – 2.50	-	35	0.1
Maíz	Coquito	Cyperus rotundus	2.00 - 3.00	-	9	0.2
Espárrago	Coquito Yuyo	Cyperus rotundus Amaranthus hybridus	-	1.5 - 2.0	30	0.03

PC: Periodo de Carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda una (01) aplicación por campaña. Las aplicaciones deberán realizarse durante las primeras tres semanas del crecimiento del cultivo y cuando la maleza presente de 2 a 4 hojas. Es recomendable que el suelo se encuentre a capacidad de campo

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 12 horas después de la aplicación (una vez secado el depósito en el

COMPATIBILIDAD

BENTAGRAN es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de

BENTAGRAN no es fitotóxico usado a la dosis y en los cultivos recomendados 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.























