

Medidas: 26 cm x 13.5 cm  
AGOSTO 2015  
ML

PANTONE 2945 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 producto.
- 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 techo.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío 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 de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de 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: 117 o 0801-10200  
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 este fin.
- Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado.

**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 metros.
- 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.



# Bentagran

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Bentazone ..... 480 g/L  
Aditivos ..... csp 1 L

Reg. PQUA N° 1220-SENASA.

Titular del registro:  
**MONTANA S.A.**

Formulado por:  
**JIANGSU QIAOJI BIOCHEM CO., LTD.**  
N° 168, Qiuhu Road (S), Duntou Town,  
Hai An Country, Jiangsu 226692, P.R.  
China

Importado y Distribuido por:  
**MONTANA S.A.**  
Av. Los Rosales 280.  
Santa Anita, Lima -Perú.  
Teléfonos: (511) 4193000  
E-mail: info@corpmontana.com



**Contenido Neto: 20 L**

Lote N°:  
Fecha de Form.:  
Fecha de Exp.:

**NO CORROSIVO    NO INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO**

**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 membrana 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 volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado (pulverizador manual) y debidamente calibrado asegurando un adecuado mojado de las malezas.

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"

**CUADRO DE USOS**

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

PC: Periodo de Carenia

LMR: Límite Máximo de Residuos

**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.

**PERÍODO DE REINGRESO**

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 área foliar).

**COMPATIBILIDAD**

**BENTAGRAN** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común.

**FITOTOXICIDAD**

**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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

