

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos. No ingerir
- Evite contacto con la piel y ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área 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 en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para conservar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzothiaziazinonas.
- 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 esta consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 20 minutos, incluso bajo los párpados.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428
CISPROQUIM:0800-50847 CETOX: 0800-1-3040, 328-7700 ESSALUD: 4118000 Anexo 4

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.
- Devuelva el envase triple 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, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

BRONSON

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Bentazone..... 480 g/L.
Aditivos.....c.s.p 1 Litro

Registro PQUA Nº -SENASA

Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



FORMULADO POR: NINGBO SUJOY AGROSCIENCE CO., LTD

Domicilio: N° 1165 Beihai Road, Chemical Industry zone of Ningbo, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A

Av. Industrial 491, Lima. Perú. - Telf.: 336 5428

No de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :
Contenido Neto : 1 L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BRONSON es un herbicida de contacto post-emergente del grupo de las Benzothiaziazinonas que actúa inhibiendo la fotosíntesis (Fotosistema II) produciendo la muerte de las malezas.

BRONSON Puede aplicarse con aspersores terrestre de tractor o mochila en buen estado.

BRONSON se prepara cargando el tanque con agua hasta la mitad de su capacidad, luego se agrega la cantidad requerida del producto y se completa con agua el volumen requerido. Se debe asegurar la cobertura y/o cubrimiento total de las malezas ya que su acción es sólo por contacto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivos	Plaga		Dosis L/Ha	P.C. (días)	L.M.R
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	"Barba de indio"	<i>Fimbristylis annua</i>	2	30	0.1
	"Coquito"	<i>Cyperus difformis</i>			

P.C.: Periodo de carencia
LMR: Limite máximo de residuos expresados en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga.
- Aplicar oportunamente antes de la formación de la segunda hoja verdadera.
- Como máximo aplicar 1una vez por campaña, considerando 2 campañas/año.
- Aplicar como máximo 3L/ha

PERIODO DE REINGRESO

No entrar al área tratada dentro de las 24 horas después de la aplicación salvo que se use ropa de protección.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y usos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físicas químicas 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

