

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 : 200 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

