

BRONSON

HERBICIDA

FICHA TÉCNICA

Ingrediente activo	Bentazone 480 g/L
Aditivos	c.s.p. 1L
Grupo químico	Benzothiadiazinonas
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Registro PQUA	N° 2114 - SENASA
Formulador	Ningbo Sunjoy Agrosience Co., Ltd.
Procedencia	China
Cat. Toxicológica	III - Ligeramente peligroso – Cuidado



Imagen referencial.

DESCRIPCIÓN

- Herbicida con acción de contacto y totalmente selectivo de post - emergencia (ciperáceas y malezas de hoja ancha)
- Se absorbe principalmente por follaje y raíces con translocación acrópeta vía xilema.
- De rápida descomposición en el suelo sin dejar afectar a futuros cultivos.
- La alta luminosidad y temperatura favorecen y aceleran la acción del producto.

APLICACIONES

Colocar la dosis indicada de **BRONSON** en un poco de agua agitándolo bien y luego completar con agua hasta obtener el volumen total. La aplicación debe garantizar una cobertura uniforme sobre las hojas de las malezas con el caldo de la pulverización. **BRONSON** actúa por contacto, por lo cual un correcto mojado de las malezas es esencial.

Es recomendable que el suelo se encuentre en capacidad de campo. En 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.

Dada la cerosidad y vellosidad de algunas malezas, se sugiere adicionar un surfactante siliconado como EASYWAY con el fin de garantizar un mejor control.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Ha	PC	LMR
	Nombre científico	Nombre común			
Arroz	<i>Fimbristylis annua</i>	Barba de indio	2	30	0.1
	<i>Cyperus difformis</i>	Coquito			

P.C.: Período de carencia en días L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm

ARIS

BRONSON

HERBICIDA

FICHA TÉCNICA

Época y frecuencia de aplicación:

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

PRESENTACIONES

1 L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE

Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 23/08/2024 | Fecha de revisión: var_act_fecha
Versión: 02