

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA 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.
- “Causa irritación moderada a los ojos”
- “El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas”.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No almacenar en la casa habitación.
- No almacenar, ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Benzothiazinone + Aryloxyalkanoic acid.
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos; lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que lo párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA**
- SAMU: 106
- CETOX: 0800-71911 (línea gratuita)
- DROKASA PERÚ S.A.: (01)501-1000

CONDICIONES DE 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 el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- “Peligroso para organismos acuáticos”.
- “No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos”.
- “No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación ó sobrantes del producto”.
- “Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros”.
- “Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre”. “No permitir animales en el área tratada”.
- “El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables”.
- “En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas”.



FRENADOR®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Bentazone 480 g/L
MCPA 60 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Registro PQA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:
DROKASA PERÚ S.A.
Jr. Mariscal La Mar 991, piso 9
Magdalena del Mar. Lima - Perú
Telf.: 501-1000



FORMULADO POR:
IPROCHEM CO., LTD.

35 Floor, Guomao Business Mansion, No. 3005,
Nanhu Road, Luohu District, Shenzhen, China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 500 ml

Número de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



ATENCIÓN



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FRENADOR, es un herbicida sistémico, post emergente, selectivo, tipo hormonal usado para el control de malezas de hoja ancha, perennes y anuales. Inhibe a nivel de fotosíntesis y es absorbido por las hojas y raíces con traslocación. Además interfiere a nivel de síntesis de proteína, división celular y por último en el desarrollo de la planta.

MODO DE EMPLEO

FRENADOR, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego se lleva al cilindro o mochila y se completa con agua hasta el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre. No es necesario utilizar ningún tensioactivo.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS L/cil	PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO			
ARROZ	“Coquito”	<i>Cyperus rotundus</i>	1 - 1.5	60	0.05*
	“Cabeza de mono”	<i>Cyperus difformis</i>	1 - 1.5		

*Bentazone, **MCPA

LMR = Límite máximo de residuos.

PC = Período de carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

FRENADOR, debe ser aplicado cuando se observen las primeras malezas. Se recomienda una sola aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: FRENADOR, es incompatible con productos agentes alcalinos fuertes.

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular del registro garantiza que las características físicas y 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”. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

