

“LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa y equipo de protección durante la mezcla y aplicación.
- No almacene ni transporte con alimento, medicina, bebidas ni forraje.
- Almacene el producto únicamente en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar fresco y seco.
- Después de usar el producto cámbiese, báñese con abundante agua y jabón y lave la ropa contaminada y los equipos de aplicación.
- Mantener el producto lejos de todas las fuentes de calor.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- La mezcla debe ser aplicada por personas adultas con experiencia.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de ingestión de pequeñas cantidades, inducir al vómito y seguir las indicaciones médicas.
- En caso de inhalación, alejarlo de la zona contaminada y solicitar inmediatamente auxilio médico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Solicite atención médica inmediata.
- **En caso de EMERGENCIAS llamar a : CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD Telf.: 423-7600**
- **NOTA AL MEDICO:** No existe tratamiento específico, aplicar tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para peces, organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar su capacidad de retención de la ametrina, a fin de minimizar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- Evitar que la deriva de aplicación alcance a los cultivos no objetivo.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

COD.

CORTADOR®

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Ingrediente activo:

Ametrina..... 500 g/L
Aditivos 500 g/L
TOTAL 1000 g/L

Reg. PQUA N° 331-SENASA

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



FABRICADO Y FORMULADO POR:
SHANDONG KESAI EAGROW CO., LTD
Hogteng Industrial Park at North end of Kaiyuan
Road, Licheng District, Jinan - China

DROKASA
P E R U

ENVASADO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**
Calle Marcos Farfán N° 3459. Urb. Industrial - Independencia.
Lima - Perú

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

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

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada

INDICACIONES DE USO Y APLICACIÓN

CORTADOR, es un herbicida a base de ametrina que es absorbido por las malezas tanto por vía foliar como radical. Actúa inhibiendo la fotosíntesis y otros procesos enzimáticos. Es usado tanto en pre como en post emergencia temprana de la maleza indicada en el cuadro de usos y dosis.

Antes de usar el producto, agite bien el envase cerrado. Para la preparación de **CORTADOR**, haga una pre-mezcla en poca agua, agite bien y una vez que se disuelva el producto, vierta la pre-mezcla en el tanque de agua, cilindro o mochila según el caso y complete con el agua hasta alcanzar el volumen requerido, agite de nuevo constantemente y proceda a aplicar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/ha	LMR ppm	PC días
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Caña de azúcar	Yuyo o bleado	<i>Amaranthus dubius</i>	3	0.25	*

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

*El uso de ametrina se restringe a la etapa de brotamiento o crecimiento inicial del cultivo de caña de azúcar.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN: El campo de cultivo debe estar en capacidad de campo antes de hacer la aplicación. Aplicar ametrina una vez por campaña al año como máximo en pre-siembra o post-emergencia temprana de la maleza yuyo o bleado.

PERIODO DE REINGRESO: No permita el ingreso de personas sin equipo de protección al área tratada dentro de las 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **CORTADOR** es compatible con la mayoría de formulaciones herbicidas de uso agrícola excepto con los de reacción fuertemente alcalina o ácida.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico si se usa en las dosis y cultivo recomendado

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”



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

