

16 CMS.

DK-CLOR

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE -EC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

• Ingrediente activo:

Butachlor 600 g/L
Aditivosc.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 097- SENASA

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

FORMULADO POR: JINAN KESAI AGROCHEM CO., LTD
Hongteng Industrial Par, North End of
Kaiyuan, Jinan, Shandong, China

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

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

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

CONTENIDO NETO: 10 Litros



CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



16 CMS.

“LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTENGASE 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 protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- **El producto es irritante ocular y sensibilizante de la piel.**
- El producto es nocivo por ingestión.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Chloroacetamide
- En caso de ingestión, beber abundante agua, realizar lavado gástrico bajo supervisión médica y no inducir el vómito. Lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- 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 medica inmediata.
- **En caso de EMERGENCIAS llamar a:**
CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó
ESSALUD Telf.: 423-7600

- **NOTA AL MÉDICO:** No existe un tratamiento establecido, por eso es recomendable un 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.



“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE DOSIS Y USOS

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arroz	Moco de pavo Rabo de zorro Campanilla Cadillo	<i>Echinochloa crusgalli</i> <i>Setaria genniculata</i> <i>Ipomoea crassifolia</i> <i>Cenchrus echinatus</i>	4 - 5	42	0.5

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas. No aplicar en época de floración
- Peligroso para peces. No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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.
- Evitar que la deriva de aplicación alcance a los cultivos no objetivo.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantenga los animales fuera del área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

DK-CLOR, es un herbicida selectivo y pre-emergente. Controla un amplio rango de malezas gramíneas y ciperáceas anuales y algunas especies de hoja ancha en arroz.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Realizado el transplante, aplique **DK-CLOR** después de desaguar las pozas y de preferencia antes que las malezas hayan comenzado a emerger, o máximo cuando estas hayan alcanzado el estado de 2 hojas verdaderas. Después de esta etapa, el grado de control disminuye.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una sola aplicación de **DK-CLOR** un día después del transplante o siembra.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa en las dosis y el cultivo recomendado.

COMPATIBILIDAD

DK-CLOR, es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina.

RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular del registro garantiza que las características físico 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”.



22 CMS.

22 CMS.