

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- El producto es irritante ocular y sensibilizante de la piel. Es nocivo por ingestión.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Chloroacetamida.
- 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 médica inmediata.
- **NOTA AL MÉDICO:** No existe un antídoto establecido, dar tratamiento sintomático.
- **En caso de EMERGENCIAS llamar a: SAMU Telf.: 106, DROKASA PERÚ S.A Telf.: (01) 501-1000.**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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.

# DK-CLOR®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

### CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN**

Butachlor ..... 800 g/L  
Aditivos ..... 0.5 p.p. 1 L

**Reg. PQA N° 097- SENASA**

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

**FORMULADOR:** EAST CHEM CO., LTD  
Floor 26, Haoyuan Mansion, N° 266, Middle  
Tongjiang Road Changzhou, Jiangsu, P.R. China.

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:** DROKASA PERÚ S.A.

Fecha de Formulación :  
Número de Lote :  
Contenido neto : 1L  
Fecha de Vencimiento :



**CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada

**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 trasplante, 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.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

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 geniculata</i> <i>Ipomoea crassifolia</i> <i>Cenchrus echinatus</i>	4 - 5	42	0.5

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuo

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

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

**PERÍODO DE REINGRESO**

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

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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”.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA