

Chem-RICE®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **5 G**

HERBICIDA AGRÍCOLA

Granulado (GR)

Composición:

Butachlor..... 50 g/kg
Aditivos c.s.p. c.s.p. 1kg

PQUA N° 386 - SENASA

Titular de Registro, Formulador y Distribuidor:

FARMAGRO S.A.

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ

Teléfono: 614-1500, Fax: 614-1517

FARMAGRO 
MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

CAPACIDAD: 1k

LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

© Marca registrada de FARMAGRO S.A.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No coma, ni beba, ni fume durante la preparación o aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacénelo en un lugar seco y sombreado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Utilizar el equipo de protección personal: ropa protectora (camisa manga larga y pantalón largo) y botas de caucho, guantes, gafas de protección ocular y respiratoria, durante el manipuleo y aplicación.
- No transporte ni almacene junto con personas, animales, alimentos, medicinas de uso humano, ni con forrajes u otro tipo de alimentos para animales.

PRIMERO AUXILIOS:

- Grupo químico Cloroacetanilida
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Solicitar atención médica.
- En caso de ingestión dar de beber agua solo si la persona esta conciente. No inducir el vómito. Solicitar atención médica.
- En caso de inhalación. Trasladar a la persona hacia el aire fresco.
- No tiene antidoto. Aplicar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN: CICOTOX: 0800-1-3040

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua potable. Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelos en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques, arroyos con los desechos o bolsas vacías.
- 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, flora y fauna 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Chem-RICE 5G, es un herbicida granulado altamente selectivo al cultivo de arroz, para ser usado en el control pre-emergente de malezas gramíneas y algunas de hoja ancha.

SISTEMA DE APLICACIÓN:

Antes de usar Chem-RICE 5G, se debe cerrar la circulación del agua para que esta permanezca por lo menos 48 horas en la poza. Aplique Chem-RICE 5G, al voleo sobre la lámina de agua de 5 a 10 cm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

El Chem-RICE 5G, se debe aplicar inmediatamente después del trasplante hasta los 6 (seis) días después de realizado este, siempre antes de la emergencia de las malezas.

Dejar que la lámina de agua presente en la poza se seque, antes de suministrar el nuevo riego, luego reabrir la circulación del agua. Realizar una sola aplicación por campaña año.

PERIODO DE REINGRESO:

12 horas.

COMPATIBILIDAD:

Realizar una prueba de compatibilidad previamente.

FITOTOXICIDAD:

Chem-RICE 5G no presenta efectos fitotóxicos si se aplica en los cultivos, forma y dosis recomendadas en la etiqueta.

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".

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS kg/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Arroz (transplante)	Moco de Pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>	50	60	0.1
	Gramma de lefe o chapatilla	<i>Echinochloa colonum</i>			
	Pajilla	<i>Leptochloa unineruia</i>			
	Piso	<i>Eleocharis spp.</i>			
	Florcita o botoncito	<i>Eclipta alba</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Correhuela	<i>Ipomoea quinquefolia</i>			
	Mazorquilla	<i>Ischaenum rugosum</i>			

PC = Periodo de carencia, días; LMR = Límite máximo de residuos en ppm

