

10 L

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# BURKO

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**Composición:**

Cyhalofop-butyl ester.....180 g/L  
Aditivos.....c.s.p. 1L

PQUA N° 3929 - SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701 Urb. El Rosedal,  
Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: (511) 6789544



**FORMULADOR:**

**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.**

Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.  
Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231  
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com  
<https://www.rainbowagro.com/>

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

**SOLANDINA PERU S.A.C.**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: +51 992 763 127

**Fecha de Formulación:**

N° de Lote: 10L  
Contenido Neto:  
Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Ariloxifenoxipropionatos

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico más cercano, mostrándole la etiqueta.
- En caso de ingestión, si el paciente esta consciente y alerta, inducir al vómito. No administrar leche, alcohol o sustancias grasas. Si el paciente esta inconsciente no dar nada por la boca.
- En caso de contacto con los ojos, mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua fría por 15 a 20 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagándolos teniendo los párpados levantados.
- En caso de contaminación dermal, remover toda la ropa contaminada y los zapatos. Lavar el área afectada con jabón y grandes cantidades de agua por 15 - 20 minutos.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Si la persona no respira, realizar respiración artificial.
- Nota al médico: no tiene antidoto específico, seguir tratamiento sintomático y de soporte.

**Teléfonos de emergencia:** SAMU: 106 / RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01-6789544

**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.



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**BURKO** es un herbicida sistémico de aplicación postemergente, que controla malezas gramíneas en el cultivo del arroz. Actúa por la inhibición de la Acetil CoA Carboxilasa y la división celular de las células de las plantas. Se absorbe rápidamente a través del follaje y se transloca a los tejidos meristemáticos de la planta donde ejerce su acción herbicida. La detención del crecimiento de las malezas comienza a las pocas horas de la aplicación. A los pocos días se observan: clorosis en las hojas y tallos, coloración que va del rojo al morado y la necrosis en los puntos de crecimiento. No posee actividad sobre el suelo.

Para garantizar uniformidad en la mezcla, cotege la cantidad de **BURKO** a aplicar en un recipiente con agua hasta la mitad y agite suficientemente, complete luego el volumen de agua requerido mientras continúa agitando la mezcla mecánica, hidráulica o manualmente.

Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente. Antes de proceder a llenar los equipos es importante asegurarse de que estos estén bien limpios, sin residuos de otros plaguicidas y en buen estado para evitar posibles fugas de producto.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 de registro o con el distribuidor del producto.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO**

Cultivo	Plaga		Dosis L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico			
Arroz	Moco de pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>	1.5-1.75	45	0.1
	Cebadilla	<i>Echinochloa colonum</i>			
	Echinochloa	<i>Echinochloa cruspavonis</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Cola de zorro	<i>Leptochloa filiformis</i>			

**P.C:** Período de carencia. **LMR:** Límite máximo de residuos

\*usar la menor dosis cuando se presente baja infestación de las malezas reportadas y la dosis alta cuando se presenten mayores valores de infestación

