MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# **RAINBOCLIN**

### PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

### **CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

### COMPOSICIÓN:

### PQUA N° -SENASA

### **TITULAR DE REGISTRO:**

### **RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú. Teléfono: (511) 639-9311



### FORMULADOR:

### SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China Telf: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232 E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com www.rainbowagro.com

## IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: SOLANDINA PERU S.A.C.

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú. Teléfono: +51 992 763 127

### Contenido Neto: 5L

Lote No:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO 160mm

### "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 está 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 enjuagándolo 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 antídoto específico, seguir tratamiento sintomático y de soporte.

### **TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106

RAINBOW AGROSCIENCES: 01-639-9311

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

-Ningún envase que haya contenido plaquicidas 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

RAINBOCIN 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, coloque la cantidad de RAINBOCLIN 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 os estén bien limpios, sin residuos de otros plaquicidas y en buen estado para evitar posibles fugas de producto.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a 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 AGRÓNOMO

CULTIV0	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	N. Común	N. científico	L/ha	(días)	(ppm)
Arroz	Grama dulce/Pasto bermuda Cebadilla Moco de pavo Cola de zorro Echinochloa	Cynodon dactylon Echinochloa colona Echinochloa cruz-galli Leptochloa filiformis Echinochloa cruz-pavonis	1.5-1.75*	45	0.1

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

<sup>\*</sup>Usar la menor dosis cuando se presente baja infestación de las malezas reportadas y la dosis alta cuando se presenten mayores valores de infestación











160mm