

# RAINBOSULF

HERBICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

## COMPOSICIÓN:

**Ingrediente activo:** Pyrazosulfuron ethyl..... 100 g/kg  
Inertes c.s.p..... 1 kg

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Registro Nacional: 106 – H 5 / NA

CONTENIDO NETO: 25 Kg

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P.:

TITULAR DE REGISTRO:

SINO-CHEMICAL S.A.

Av. Colón Oe 331 y Versalles, edificio Villareal Duran Hnos., Segundo piso, Quito-Ecuador.

FORMULADO POR:

DISTRIBUIDO POR:



**SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD**  
30th Floor, Building A5-5, Hanyu Financial Center, No.7000  
Jingshi Road, Jinan Innovation Zone, Jinan, Shandong, China  
250101.  
www.rainbowagro.com

**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD**  
Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong, China  
262737.

**QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD**  
Xinhe Eco-chemical Science and Technology Industry Base,  
Qingdao, Shandong, China 266717

**RAINBOW AGROSCIENCES (PANAMA), S.A**  
PCC Spec 9097, Local 5#, Panama Pacifico. Rep. De Panama

**CUIDADO**

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

### Precauciones y advertencias de uso y aplicación:

El producto es tóxico por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel. Peligroso si es inhalado.

**Medidas relativas a la seguridad:** No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

## “EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑO A LA SALUD Y AL AMBIENTE”.

### Almacenamiento y manejo del producto:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

### Medidas relativas a primeros auxilios:

**En caso de inhalación,** conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

**En caso de contacto con la piel,** retirese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

**En caso de contacto con los ojos,** lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

**En caso de ingestión,** recurrir al médico inmediatamente y mostrar el envase, la etiqueta, no induzca el vómito.

**Tratamiento y antídoto:** No existe antídoto específico, suministrar tratamiento sintomático y de soporte.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda”



**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**

Atención 24 horas del día. **1800-VENENO (836366)**

SINO-CHEMICAL S.A: **0992500795**

### Medidas relativas para la disposición de envases vacíos:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilicela cortando la funda, coloque y en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

### Medidas relativas para la protección del ambiente:

RAINBOSULF es móvil en el suelo y agua “evite el derrame o la deriva”, “no aplique cuando haya amenaza de lluvia o viento fuerte” “no deseché residuos del caldo plaguicida o envases vacíos al campo” “use este producto dentro de un Manejo Integrado de malezas” “no realizar más de una aplicación por ciclo de cultivo”.

### Instrucción de uso y manejo:

RAINBOSULF es un herbicida como la síntesis de aminoácidos de cadena ramificada (ALS o AHAS) inhibidor. Actúa inhibiendo la biosíntesis de los aminoácidos esenciales valina y la isoleucina, por lo tanto, detener la división celular y el crecimiento de la planta. La selectividad se deriva de un metabolismo rápido (desmetilación de un grupo metoxi) en el cultivo. Base metabólica de la selectividad en sulfonilureas crítica.

**Modo de empleo:** Para preparar la mezcla se adicionó la cantidad de herbicida establecido en el volumen de agua requerido, previa calibración. La mezcla debe mantenerse en constante agitación y rociar uniformemente sobre el cultivo y malezas.

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Periodo de Carencia)
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Coquito ( <i>Cyperus rotundus</i> ) Bledo ( <i>Amaranthus hybridus</i> L.) Batajilla ( <i>Ipomea indica</i> )	0.3 kg/ha*	No aplica

\*Volumen de agua: 300 l/ha.

**Época y frecuencia de aplicación:** Una sola aplicación a los 7 días del trasplante.

**Periodo de reingreso:** 12 horas.

**Fitotoxicidad:** Empleado bajo las condiciones descritas no presenta fitotoxicidad para el cultivo.

**Compatibilidad:** RAINBOSULF es compatible con la mayoría de plaguicidas usados. No debe ser mezclado con agentes oxidantes fuertes.

**Responsabilidad:** “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”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO**

