

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:**

Producto "Nocivo por ingestión". "El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas". "Causa irritación moderada a los ojos".

**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 DAÑOS 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,** retírese 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,** NO INDUZCA EL VÓMITO.

**Síntomas:** Alteraciones gastrointestinales, puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

**Tratamiento:** Suministrar tratamiento sintomático y de soporte.

**Antídoto:** No existe antídoto específico, tratamiento sintomático.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta"

**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**

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

**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, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilicelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

**Medidas relativas para la protección del ambiente:**

Producto tóxico para organismos acuáticos, siga las siguientes recomendaciones: "No arroje los envases, ni los residuos del producto o de la aplicación al suelo, a fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o al sistema de alcantarillado". "No exceder el número de aplicaciones recomendadas". "No aplicar cuando esté lloviendo, o cuando existan vientos fuertes". "Establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano". "No permitir el ingreso de animales en el área tratada".



**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**COMPOSICIÓN**

Penoxsulam .....240 g/l  
 Aditivos.....c.s.p.1 l

**Registro Nacional: 124-H2/NA**

**CONTENIDO NETO: 1 LITRO**

**Lote No.:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**TITULAR DE REGISTRO:**

**SINO-CHEMICAL S.A.**

Av. Colón Oe 3-31 entre Versalles y Ulloa Edificio Villareal Durán Hnos.  
 2do piso Quito-Ecuador.

**FABRICADO Y FORMULADO POR:**



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

www.rainbowagro.com

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

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

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

**DISTRIBUIDO POR:**

**Instrucciones de uso y manejo:**

**RICEMASTER 240** es un Herbicida sistémico post emergente. Inhibe la Acetolactato Sintetasa (ALS) la primera enzima en la ruta biosintética de los aminoácidos leucina, valina e isoleucina.

**Modo de empleo:** Previo a la preparación de la mezcla, regular el pH del agua. Vierta la dosis recomendada del herbicida RICEMASTER 240 en la mitad de volumen requerido de agua, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante hasta completar el volumen total según las necesidades del cultivo. Agitar la mezcla durante 5 minutos. Verificar el pH de la mezcla (pH 5.5). No guardé la mezcla, aplique el mismo día de preparación.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS		PC (Período de carencia)
		m/l	l/ha*	
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	<b>Justicia</b> ( <i>Justicia laevilinguis</i> )	0.57	0.17	98 días
	<b>Lechosa</b> ( <i>Euphorbia hirta</i> )			
	<b>Mala vieja</b> ( <i>Conyza floribunda</i> )			
	<b>Verdolaga</b> ( <i>Portulaca oleracea</i> )			
	<b>Bledo</b> ( <i>Amaranthus dubius</i> )			
	<b>Paja flaca</b> ( <i>Leptochloa filiformis</i> )			
	<b>Paja colorada</b> ( <i>Panicum fasciculatum</i> )			

\* *Volumen de agua:* Se considera un gasto de agua de 300 litros por hectárea.

**Época y frecuencia de aplicación:** Aplicar en post emergencia cuando las malezas presenten de 4 a 5 hojas verdaderas. Aplicar por una sola ocasión.

**Periodo de reingreso:** Se debe esperar por lo menos 12 horas para reingresar al área tratada.

**Fitotoxicidad:** El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

**Compatibilidad:** Evitar el contacto con materiales oxidantes. No mezclar **RICEMASTER 240** con malathion o methyl parathion. No hacer aplicaciones de malathion o methyl parathion dentro de 7 días después de la aplicación de **RICEMASTER 240**.

**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"

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO**



**CUIDADO**