

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**

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Spiroketalamine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administre nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Nota al médico:**  
**Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA:**

- CICOTOX: 0800-13040
- ESSALUD: 0-801-10200

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y LA CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Tóxico para artrópodos benéficos.
- Peligroso para abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora 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.

# RIPPER® 50% EC

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRICOLA

Concentrado emulsionable (EC)

**Composición Química:**

Spiroxamine..... 500 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

Registro PQUA N° ..... - SENASA  
Titular del Registro: IPEH



**Formulado por:**  
JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION  
15 Hubu Street. China. Nanjing. Jiangsu  
Teléfono: 86-25-86895000

**Importado y distribuido por:**  
IPEH  
Calle 21 Nro 713 Oficina 205  
San Isidro, Lima - Perú  
Teléfono (01) 2267332  
E-mail: contacto@ipeh.org.pe

Contenido Neto: 1 L  
N° Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**RIPPER® 50% EC** es un fungicida a base de Spiroxamine usado para prevenir, curar y erradicar el ataque de oidiosis. Es un fungicida sistémico protectante, curativo y erradicativo. Es rápidamente absorbido por la planta, presentando translocación acropétala. Inhibe la biosíntesis de esterol de los hongos.

**RIPPER® 50% EC** puede ser aplicado con cualquier equipo de aspersión terrestre. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

Cultivo	Enfermedad / Patógeno		Dosis (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Alcachofa	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	0.5 – 0.6	N.D.	0.01

**PC:** Período de carencia / **LMR:** Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña por año para el cultivo de alcachofa y un intervalo de 15 días.

Aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de las enfermedades, o cuando la planta empiece a presentar los primeros síntomas.

**PERIODO DE REINGRESO:**

El periodo de reingreso adecuado es de 24 horas después de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con agentes fuertemente oxidantes y ácidos fuertes.

**FITOTOXICIDAD:**

**RIPPER® 50% EC** en la dosis y uso recomendados no muestra fitotoxicidad.

**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 es eficaz para los fines recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

