

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Evite almacenar por encima de los 35°C.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Spiroketalomines

- En caso de intoxicación, brindar asistencia técnica y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece 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. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

#### Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 328-7398 / ESSALUD: 411-8000 anexo 4 / CISPROQUIM: 0800-5-0847  
COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.C.: 253-6444

#### 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 CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las 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 de 05 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.

# CARABINER

## 500 EC

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

### Concentrado Emulsionable - EC

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

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

Reg. PQUA N°2130-SENASA



Titular de Registro:

Av. Benavides 1579. Oficina 702. Edificio del Park II - Lima 18 - Perú.  
Telf.: (01) 253-6444 - atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO, LTD**

Oficina: piso 19th & 20th. Hanyu Financial Centre, Building A3-4,  
No 7000 East Jingshi Road, Jinan, China 250101.  
Planta: Binhai Economic Development Area, Weifang  
Shandong, China 262737.

Contenido Neto: 200L

Lote N°:  
F. de Form:  
F. de Venc:  
® Marca registrada

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Spiroxamine inhibe la biosíntesis de esteroides, a nivel de la pared celular puede conducir rápidamente a una pérdida de turgencia celular y la muerte de las esporas del hongo.

**Carabiner 500 EC** se aplica en aspersión con cualquier equipo de aplicación terrestre, debiendo emplearse suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura de las plantas.

#### MODO DE PREPARACIÓN

Llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar. Realizar una aplicación uniforme sobre el follaje.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS %	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Vid	"Oidium"	<i>Erysiphe necator</i>	0.06	28	1

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Rotar con fungicidas de diferente modo de acción para evitar resistencia. Máximo una aplicación por campaña.

#### PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

**Carabiner 500 EC** es compatible con plaguicidas de uso común, sin embargo se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

