

# CARILE® 112 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**ACARICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Etoxazole ..... 110 g/L

Aditivos ..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 1469 - SENASA

**Titular de Registro:**

**UPL PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Urb. Fnd. Oyague, Jesús María, Lima - Perú.

Teléfono (01) 611-0831



**Formulador:**

**KINYIELD INDUSTRY CO. LIMITED**

Unit 905, Workingberg Commercial, Building 41-47, Marble Road, Hong Kong, China

Teléfono: 0086-10-58931966

**Importador y Distribuidor:**

**FARMEX S.A.**

Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7, San Isidro, Lima 27 - PERÚ

Teléfono: (511) 630-6400

www.farmex.com.pe



Fecha de Formulación:

N° de Lote:

**CONTENIDO NETO: 5L**

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA 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 tóxico si se ingiere.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar contacto con los ojos, piel y ropa.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes y/o semillas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Diphenyloxazoline.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito, ni administrar nada a la persona, al menos que lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si fuera necesario.
- Antídoto: tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 / Telf. del titular: (01) 611-0831 / CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y 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 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.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evite el uso del producto en zonas con plantas frágiles superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CARILE® 112 SC** es un acaricida que tiene acción por contacto e ingestión, actúa inhibiendo la biosíntesis de la quitina.

Antes de abrir el envase agite **CARILE® 112 SC** fuertemente. Llenar el cilindro de mezcla que contenga hasta la mitad de agua a aplicar, agregar la cantidad de **CARILE® 112 SC** a utilizar, agitar la mezcla hasta que sea homogénea y finalmente completar la otra mitad de agua. Luego, realizar la aplicación con cualquier equipo terrestre, realice la aplicación mediante pulverizadores manuales, atomizadores o equipo tractorizado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivos	Plagas		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Mandarina	Arañita roja	<i>Panonychus citri</i>	0.06	15	0.01
Palto	Arañita roja	<i>Oligonychus yothersi</i>	0.06	1	0.01
Vid	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.06	14	0.5
Fresa	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.06	1	1

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar **CARILE® 112 SC** cuando el cultivo muestre las infestaciones iniciales de la plaga en el cultivo. Realizar máximo una aplicación por campaña, considerando una campaña al año.

**PERIODO DE REINGRESO**

No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

**CARILE® 112 SC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina. Al realizar la mezcla, se recomienda una prueba de compatibilidad previa.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea las dosis indicadas.

**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 los 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.

