

30.0 cm

2.0 cm

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE 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, 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Diphenoxazolina.
- 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 a 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
CICOTOX: 0800-1-3040 (Atención 24 horas)
CISPROQUIM: 080-050-847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuagar el envase 3 veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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

- 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 napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

QUIDOS 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° 1470 - SENASA

Titular del registro:
FITOCORP SAC
Jr. Las Ponceñas N° 147 Dpto. 2B. Urb. La Molina Vieja, La Molina - Lima
Teléfono: 016522182

Formulado por:
Kinyield Industry Co. Limited
Unit 905, Workingberg Commercial Building 41-47 Marble Road, Hong Kong, China.

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 1 L
Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

QUIDOS 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 QUIDOS 112 SC fuertemente. Llenar el cilindro de mezcla que contiene hasta la mitad de agua aplicar, agregar la cantidad de QUIDOS 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	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina, Limón	Araña roja	<i>Panonychus citri</i>	0.06	15	0.01
Palto	Araña roja	<i>Oligonychus yothersi</i>	0.06	15	0.01
Vid	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.06	14	0.5
Fresa	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.06	1	1
Pimiento	Acaro hialino (Ninfas)	<i>Poliphagotarsonemus latus</i>	0.06	7	0.01

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuo (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar QUIDOS 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

QUIDOS 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 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 indicaciones e instrucciones dadas.

15.0 cm



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

