

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: Diphenoxazoline.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el 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**

**CICOTOX:** 0800-1-3040 (Atención 24 horas)  
**CISPROQUIM:** 080-050-847  
**AVGUST PERU SAC:** 016522182

**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:  
**AVGUST PERU SAC**  
Cal. Los Tejedores Nro.187 Urb. Industrial Vulcano Lima-Lima-Ate.  
Formulado por:  
Kinyield Industry Co. Limited

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 contenga 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<br>L/200L | P.C.<br>(días) | L.M.R.<br>(ppm) |
|------------------|------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|
|                  | Nombre Común           | Nombre Científico                |                 |                |                 |
| Mandarina, Limón | Arañita roja           | <i>Panonychus citri</i>          | 0.06            | 15             | 0.01            |
| Palto            | Arañita roja           | <i>Oligonychus yothersi</i>      | 0.06            | 15             | 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               |
| Pimiento         | Acaro hialino (Ninfas) | <i>Poliphagotarsonemus latus</i> | 0.06            | 7              | 0.01            |

PC: Período de carencia L M R : Limite Máximo de Residuos(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**

