

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos..
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara contra el polvo, respirador u otros) 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 plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Avermectinas.
- Ingestión: hacer que la persona beba a sorbos un vaso de agua si lo puede ingerir. No inducir al vómito si la persona está inconsciente ni trate de introducir nada por la boca.
- Contacto con la piel: quite la ropa contaminada a la persona y lave cuidadosamente la piel con agua y jabón durante 15-20 minutos.
- Contacto con los ojos: lavar los ojos con abundante agua, durante 15-20 minutos
- Inhalación: retirar del lugar contaminado a la persona y transportarla a un lugar bien ventilado. Dar respiración artificial o administrar oxígeno, si fuera necesario.

**Nota al médico**

- Antídoto: no existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.
- TELÉFONOS DE EMERGENCIA:  
SAMU:106, ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

**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:**
- Tóxico para abejas y artrópodos beneficios.
  - Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
  - 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.
  - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
  - En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# Quetin®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA-ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**COMPOSICIÓN:**

Abamectin ..... 18 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1L

Reg PQUA N° 1378-SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
 Av. El Derby N° 254 Of 306, Santiago de Surco, Lima - Perú. Teléfono: (01) 641-0000



Formulador:

**Ningbo Genetic Chemical Co., Ltd.**  
 Room 10-6, Shidai Square,  
 N° 8, Lengjing Street,  
 Ningbo 315010, Zhejiang,  
 China

CONTENIDO NETO: 1 Litro

N° de Lote.

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:



INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**QUETIN** es un insecticida-acaricida que actúa por contacto e ingestión, con efectiva acción translaminar y buena persistencia sobre el follaje. Bloquea la actividad eléctrica en los nervios y músculos de la plaga. Es un modulador alostérico del canal de cloruro dependiente de glutamato (GluCl). Eficaz en el control de los estadios móviles de ácaros, minadores de hojas e insectos picadores- chupadores que atacan a los cultivos que se muestran en el cuadro de uso. Puede ser utilizado en Programas de Manejo Integrado de Plagas

**Modo de empleo:** QUETIN es empleado en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar uniformemente con cualquier equipo de aspersión terrestre.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200 L		
MANDARINO	"Minador de la hoja" "Arañita roja de los citrus"	<i>Phyllocnistis citrella</i> <i>Panonychus citri</i>	----	0.08-0.1	7	0.01
PAPA	"Acaro hialino" "Mosca minadora"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.2-0.24 0.32-0.4	0.1-0.12 0.16-0.2	3	0.01
SANDÍA	"Arañita bimaiculada"	<i>Tetranychus cinnabarinus</i>	0.2-0.24	0.1-0.12	7	0.01

P.C.: Período de Carencia L.M.R : Límite Máximo de Residuos

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** Cultivos bajos: 400 a 600 L/ha-Frutales:1,000 a 2,000 L/ha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar cuando se observen los primeros daños o cuando aparezcan los primeros ácaros. Repetir la aplicación en caso necesario con un intervalo de 7 días. Realizar máximo 2 aplicaciones seguidas o 3 alternadas por campaña para los cultivos de mandarina, papa y sandía. Alterne o rote con acaricidas de diferentes grupos químicos.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 12 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas. Presenta fitotoxicidad a helechos *Adiantum* spp. y margaritas *Shasta Leucantherum* spp.

**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 lo 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."



Dimensiones: 288 mm x 140 mm