

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

**"LEA 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 DAÑINO, 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.

**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 esta 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.
- Teléfono de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, AgroKlinge: (01) 612-6565 ESSALUD: 411-8000 Op. 4

**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 y perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- 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.

© Marca Registrada



# BAT<sup>®</sup> 1.8 EC

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA- ACARICIDA AGRÍCOLA

### CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN:**

Abamectin..... 18 g/L  
Aditivos..... csp 1L

**Reg. PQUA N° xxx - SENASA**

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa Ate. Lima-Perú.  
Telef.: 612-6565, RUC N°: 20508704217

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

**Contenido  
Neto: 1 L**

Lote N°:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:



**INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**BAT 1.8 EC** es un insecticida-acaricida que actúa por contacto e ingestión, con efectiva acción translaminar y buena persistencia sobre el follaje. 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.

**BAT 1.8 EC** 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	ml/ha	ml/cil. 200 L		
MANDARINO	"Minador de brotes" "Arañita roja"	<i>Phyllocnistis citrella</i> <i>Panonychus citri</i>	----	80-100	7	0,01
PAPA	"Acaro hialino" "Mosca minadora"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>	200-240 320-400	100-120 160-200	3	0,01
SANDÍA	"Arañita roja"	<i>Tetranychus cinnabarinus</i>	200-240	100-120	7	0,01

P.C. = Periodo de carencia L.M.R.= Limite 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/cultivo. Alterne o rote con acaricidas de diferentes grupos químicos.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 24 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 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"



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm