

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto puede ser mortal si se ingiere (Cl50 oral en ratas: 812 mg/kg pc)
- Este producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- Este producto causa daño temporal a los ojos. Evite la exposición ocular.
- El ingrediente abamectina puede causar daños al feto. Evite la exposición de gestantes.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con personas, animales, alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicaciones.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico: Avermectinas**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua durante al menos 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no provocar el vómito. Trasladar inmediatamente al paciente a un centro de salud.
- En caso de inhalación colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria, si existe practicar respiración artificial.
- En caso de emergencia llamar a **CICOTOX**: 328-7398
- **Nota al médico:** Verlaq 1.8 EC no tiene antídoto. Tratar sintomáticamente.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; y luego inutilícelo, triturándolo y/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**

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y el material contaminado depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de por lo menos de 5 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

# Verlaq® 1.8EC

## INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA

### Concentrado Emulsionable - EC

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Abamectina..... 18 g/L  
Aditivos..... 982 g/L  
Total..... 1000 g/L

**PQUA N° 777-SENASA**

**TITULAR DE REGISTRO:**

**AGRIPAC PERU SAC**  
Av. JOSE PARDO 223 INT. 41 - Miraflores - Perú  
Teléfono: 444 - 3663

**FORMULADO POR :**

**AGRIPAC S.A.**  
Kilometro 5.5 Via Duran -Tambo Guayaquil -Ecuador  
PBX: 593-4-2808262 FAX: 593-4-2807279



**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

**BRENTTAG PERU S.A.C.**  
Cal. los Plásticos Nro. 277  
Industrial Vulcano (los Plásticos 267 - Puerta Garage)  
Teléfonos : 00-51-1-3134800 /00-51-1-3134803

**CONTENIDO NETO: 1 Litro**

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
Fecha de vencimiento: **NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Verlaq 1.8 EC se emplea diluido en agua en las proporciones que se indican en el cuadro de uso. El equipo a utilizarse en la aplicación deben encontrarse en buen estado de funcionamiento. Debe mojarse bien las plantas a tratar considerando que su acción es por contacto e ingestión.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (L/Cil)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Papa	"Mosca blanca"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.1 0.150	15	0.01
	"Acaro hialino"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>			
Mandarina	"Minadora de hoja"	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.1	15	0.01
Naranja	"Acaro tostador"	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	0.1	15	0.01
Fresa	"Arañita roja"	<i>Tetranychus spp.</i>	0.2	15	0.02
Apio	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.1 0.15	15	0.01
	"Acaro hialino"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>			
Clavel	"Arañita roja"	<i>Tetranychus spp.</i>	0.15	15	0.01
Alcachofa	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.20-0.3	15	0.01
Páprika	"Acaro hialino"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	0.20-0.40	15	0.02

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Número de aplicaciones: se realizará una (1) aplicación por campaña por hectárea para todos los cultivos.

Verlaq 1.8 EC debe aplicarse tan pronto como se observen los primeros estadios larvales o ninfales de la plaga a controlar, repetir la aplicación tan pronto se observe la reinfestación.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas antes de las 24 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

El principio Verlaq 1.8 EC puede ser mezclado con la mayoría de los plaguicidas de uso común. Sin embargo, en caso de duda se recomienda efectuar una prueba de compatibilidad física.

**FITOTOXICIDAD**

Verlaq 1.8 EC aplicado de acuerdo a las indicaciones que se dan no presenta problemas de fitotoxicidad en los cultivos, por lo que se recomienda su uso.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

