

48,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE 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.
- Este producto es peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.
- Este producto causa daño temporal a los ojos, utilizar protección ocular.
- Evite cualquier contacto de gases con este producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con personas, animales, alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación, para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- 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: Lactona Macrocíclica.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lávalos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
 CICOTEX: 0-800-1-3040 o 328 7398  
 ESSALUD: 0801-10200 o 411 8000 (opción 4)  
 CISPROQUIM: 0800-59847

**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 perforado y depositado en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- De vuelta al envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, esteros o arroyos con los desechos o 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 m.
- 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.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.

# Bamectin®

**INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA**  
Concentrado Emulsionable (EC)

**Composición Química:**

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

Reg. PQUA Nº 965 - SENASA

**Titular de Registro:**

SILVESTRE PERÚ S.A.C.  
 Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.  
 Tel.: (01) 617-3300  
 Correo electrónico: sec@silvestre.com.pe

**Formulado por:**

NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.  
 8 South Lyuan Road, Jiangning Dis. Nanjing 211100 CHINA.  
 Teléfono: +86-25-52782915

**Importado,**

**Envasado y**

**Distribuido por:**

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: **20 L**

F. de Form:

Nº Lote:

F. de Venc:



INFLAMABLE



EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DANINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

BAMECTIN® es un insecticida-acaricida utilizado para el control de las plagas que se indica en el cuadro de usos. BAMECTIN® actúa por contacto e ingestión, además tiene acción transaminar en la planta.

BAMECTIN® se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en un balde con un tercio del volumen de agua, luego vaciar al recipiente definitivo completando la cantidad de agua.

BAMECTIN® puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca, atomizador a motor, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**Cuadro de usos:**

CULTIVO	NOMBRE COMUN	PLAGA	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
				mL/200L	mL/ha		
ALCACHOFA	"Mosca miradora"		<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100 - 150	-	7	0.01
FRESA	"Araña roja"		<i>Tetranychus urticae</i>	100 - 120	-	7	0.02
HOLANTAO	"Mosca miradora"		<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200 - 300	-	3	0.01
MANDARINA	"Minador de hojas"		<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100*	-	7	0.01
	"Araña roja"		<i>Panonychus citri</i>	150 - 300	-	7	0.01
PALTO	"Araña roja"		<i>Oligonychus yuethae</i>	100 - 150	-	3	0.01
	"Acaro hialino"		<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	70 - 100	-	7	0.01
PAPA	"Mosca miradora"		<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200	-	7	0.01
PÁPIKA	"Acaro hialino"		<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	100	-	7	0.05
VID	"Acaro de la yema"		<i>Colomerus vitis</i>	200	600	7	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos \* Agregar aceite agrícola al 0.5% PC: Período de Carenia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Número de aplicaciones por campaña: 2 a 3 aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE RENDIMIENTO**

Puede reintegrar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

BAMECTIN® es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

BAMECTIN® no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

**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 los fines recomendados, al ser usado y manejado de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

14,5 ± 0,3

2,2

Medidas en cm