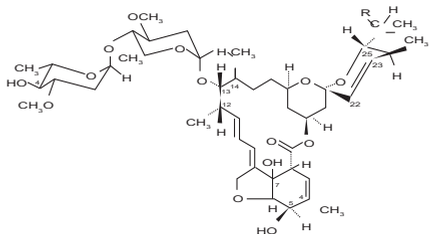


**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"****"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"****Nombre comercial del producto: BAMECTIN®****Nombre común: ABAMECTINA****Nombre químico:** 5-O-demethylavermectin A(i) con 5-O-demethyl-25-de(1-methylpropyl)-25-(1-methylethyl) avermectin A(ii).**Clase: INSECTICIDA - ACARICIDA - NEMATICIDA AGRÍCOLA****Reg. PQUA N° 965 - SENASA****Composición:**Abamectina ..... 18 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L**Fórmula empírica:** B1a C<sub>48</sub>H<sub>72</sub>O<sub>14</sub>, B1b C<sub>47</sub>H<sub>70</sub>O<sub>14</sub>**Peso molecular:** B1a: 872, B1b: 858**Fórmula estructural:****PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO**

- Apariencia: Líquido.
- Color: Amarillo claro.
- Olor: Característico.
- Almacenamiento: **BAMECTIN®** conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente, en su envase original y sellado.

**INFLAMABLE****NO CORROSIVO****NO EXPLOSIVO****INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD**

- "LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
- "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajeados.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento y no aplicar a velocidad de viento mayor a 10km/h.
- No aplicar a una temperatura mayor a 30°C ni a una humedad relativa menor a 50%.
- 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: 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 ni administre nada a la persona, a menos que así 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, quitarse 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 la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**SAMU: 106**  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.: (01) 617-3300**

**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**

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para tal fin.

2,0 ± 0,0

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

13,0 ± 0,3

**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 translaminar en la planta.

**MÉTODO DE APLICACIÓN**

**BAMECTIN®** se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla con la dosis recomendada, en un tercio del volumen a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua hasta lograr una mezcla homogénea.

**EQUIPO DE APLICACIÓN**

**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.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Número de aplicaciones por campaña: 2 a 3 aplicaciones por campaña. Se recomienda aplicar **BAMECTIN®** con una aplicación/campaña y gasto de agua de 400 a 800 L/ha para el cultivo de vid.

**PERÍODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo 48 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo deberá usar equipo de protección.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha		
ALCACHOFA	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200 - 400	-	7	0.01
CEBOLLA	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	250	-	21	0.01
ESPÁRRAGO	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	150 - 200	-	7	0.01
FRESA	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	100 - 120	-	7	0.02
HOLANTAO	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200 - 300	-	3	0.01
LIMÓN	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	150 - 200	-	7	0.015
MANDARINA	Minador de la hoja	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100	-	7	0.01
	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	125	-	7	
PALTO	Arañita roja	<i>Panonychus citri</i>	150 - 300	-	7	0.01
	Arañita roja	<i>Oligonychus yothersi</i>	100 - 150	-	3	
PAPA	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	70 - 100	-	7	0.01
	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200	-	7	
PÁPRIKA	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	100	-	7	0.05
PIMIENTO	Nemátodo del nódulo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	-	4	7	0.07
VID	Ácaro de la yema	<i>Colomerus vitis</i>	200	0.6	7	0.01
	Nemátodo del nódulo de la raíz*	<i>Meloidogyne incognita</i>	-	4-6	14	0.01
	Ácaro	<i>Oligonychus puniceae</i>	100 - 200	-	4	0.01

P.C.: Período de Carenia  
\*Regar un día antes de la aplicación.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

**COMPATIBILIDAD**

**BAMECTIN®** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS**

No tiene efecto sobre otros cultivos.

**EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES**

No se han reportado efectos sobre otros cultivos ni susceptibilidad.

**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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

# Bamectin®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA-ACARICIDA-NEMATICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**Titular del Registro:****SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300

**Formulado por:****JIANGSU AIJIN AGROCHEMICAL CO., LTD.**

No.58 Shuangxiang Road, Hongshan Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511. China.

**Importado y Distribuido por:****SILVESTRE PERÚ S.A.C.****MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**