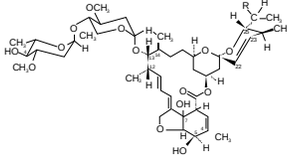


**"LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**Nombre comercial del producto: BAMECTIN®**  
**Nombre químico:** 5-O-demethylavermectin A(i) con 5-O-demethyl-25-de(1-methylpropyl)-25-(1-methylethyl)avermectin A(ii).  
**Nombre común:** ABAMECTINA  
**Clase:** INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA  
**Reg. PQUA Nº 965 - SENASA**  
**Composición:**  
 Abamectina ..... 18 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1L  
**Fórmula empírica:** B1a: C<sub>48</sub>H<sub>76</sub>O<sub>14</sub>, B1b: C<sub>47</sub>H<sub>74</sub>O<sub>14</sub>  
**Peso molecular:** B1a: 872, B1b: 858  
**Fórmula estructural:**



**Presentación del producto:**  
 20 ml, 100 ml, 250 ml, 1 L, 20 L, 25 L.

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO**

- apariencia: Líquido.
- Color: Amarillo pálido.
- Color: Similar a hexano.
- Almacenamiento: **BAMECTIN®** conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiental, en su envase original y sellado.



**INFLAMABLE**



**EXPLOSIVO**

**NO CORROSIVO**

**INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD**  
**"LEA LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO."**

- **MANTENER BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**
- 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.
- Asegurar un buen almacenamiento con humedad y temperaturas controladas, alturas de arneses y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No almacenar en casas de habitación.
- Lavar los equipos de aplicación después de su uso.
- 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.
- Evitar los riesgos de su inflamabilidad, corrosividad, higroscopicidad, toxicidad y explosividad.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Lactona Macrocíclica.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la Hoja Informativa Adjunta.
- 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**  
**CICOTOX: 328 7700**  
**ESSALUD: 411 8000 (opción 4)**  
**CISPROQUIM: 0800-50847**

**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 o 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**

- 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 este fin.



**MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO**



**MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN**  
**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 translinmar 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.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**  
**Cuadro de usos:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	m2/000L	L/ha		
ALCACHOFA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100 - 150	-	7	0.01
ESPARRAGO	"Araña roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	150 - 200	-	7	0.01
FRESA	"Araña roja"	<i>Tetranychus spp.</i>	100 - 120	0.4-0.5	7	0.02
HOLANTAO	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200 - 300	-	3	0.01
MANDARINA	"Minador de hojas"	<i>Phyllocnistis citrella</i>	80 - 100	0.5-1.0	7	0.01
	"Araña roja"	<i>Panonychus citri</i>	150 - 300	0.4-0.5	7	0.01
PALTO	"Araña roja"	<i>Phyllocoptera oleivora</i>	125	-	7	0.01
	"Araña roja"	<i>Oligonychus yoshii</i>	100 - 150	-	3	0.01
PAPA	"Acaro halimó"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	70 - 100	0.4-0.5	7	0.01
	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	200	0.4-0.5	7	0.01
PAPRIKA	"Acaro halimó"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	100	0.4-0.5	7	0.05
VID	"Acaro de la yema"	<i>Colomerus vitis</i>	200	0.6	7	0.01

PC: Periodo de Carencia (días).  
 \* Agregar aceite agrícola al 0.5%  
 LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón).

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

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

**PERIODO 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.

**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**

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

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

**Bamectin®**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA**  
**Concentrado Emulsionable (EC)**



**Titular de Registro:**  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**  
 Calle Árica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.  
 Teléfono: (01) 617-3300

**Formulado por:**  
**NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.**  
 8 South Lijuan Road, Jiangning Dis.  
 Nanjing 211100 CHINA.

**Importado, Envasado y Distribuido por:**  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DANINO**

