

31,2 ± 0,3

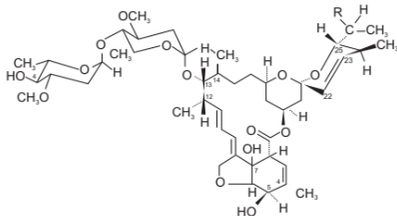
**“LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**
**Nombre comercial del producto: BAMECTIN®**
**Nombre químico:** 5-O-demethylavermectin A(i) con 5-O-demethyl-25-de(1-methylpropyl)-25-(1-methylethyl)avermectin A(ii).

**Nombre común: ABAMECTINA**
**Clase: INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA**
**Reg. PQUA 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:**

**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.
- Olor: Similar a hexanol.
- 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 arrumes 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 manejo, 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 sobranes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.


**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

**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 transaminar 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 COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha		
ALCACHOFA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100 - 150	-	7	0.01
ESPÁRRAGO	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	150 - 200	-	7	0.01
FRESA	"Arañita 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
	"Arañita roja"	<i>Panonychus citri</i>	150 - 300	0.4-0.75	7	
PALTO	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	125	-	7	
	"Arañita roja"	<i>Oligonychus yothersi</i>	100 - 150	-	3	0.01
PAPA	"Acaro hialino"	<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	
PÁPRIKA	"Acaro hialino"	<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
LIMÓN	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	150 - 200	-	7	0.015

PC: Periodo de Carencia (días).

LMR: Limite Máximo de Residuos (ppm; partes por millón).

\* Agregar aceite agrícola al 0.5%

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

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

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al camp 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.

**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 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 Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Teléfono: (01) 617-3300

**Formulado por:**
**NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.**

8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.

Nanjing 211100 CHINA.

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

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

 L. BAMECTIN  
 PICTOGRAMA

**PANTONE 485 C**

 L. SILVESTRE  
 T. LAVADO

**PANTONE 364 C**

B. TOXICOLÓGICA


**P. YELLOW C**

T. LAVADO


**PANTONE 293 C**

TEXTO


**P. Process Black**

	<b>Etiqueta</b>	Revisión: 01 Aprobado: JR Fecha: 14-12-17 Página : 2 de 6
	<b>BAMECTÍN - NOVA CROP</b>	



L. BAMECTIN  
 PICTOGRAMA



PANTONE 485 C

L. SILVESTRE  
 T. LAVADO



PANTONE 364 C

B. TOXICOLÓGICA



P. YELLOW C

T. LAVADO



PANTONE 293 C

TEXTO



P. Process Black

**CONFIDENCIAL: Prohibido reproducir sin autorización del CSGC del GRUPO SILVESTRE**

	<b>Etiqueta</b>	Revisión: 01 Aprobado: JR Fecha: 14-12-17 Página : 3 de 6
	<b>BAMECTÍN - NOVA CROP</b>	



L. BAMECTIN  
PICTOGRAMA



PANTONE 485 C

L. SILVESTRE  
T. LAVADO



PANTONE 364 C

B. TOXICOLÓGICA



P. YELLOW C

T. LAVADO



PANTONE 293 C

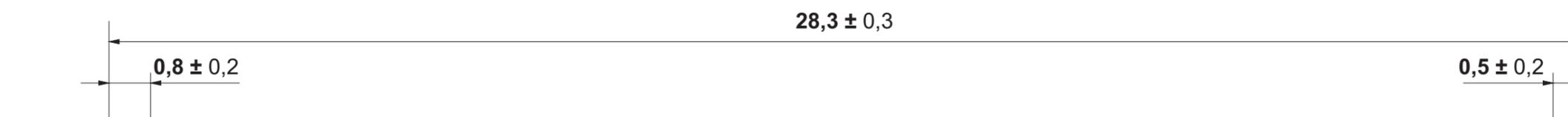
TEXTO



P. Process Black

**CONFIDENCIAL: Prohibido reproducir sin autorización del CSGC del GRUPO SILVESTRE**





**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE 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 forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Lactona Macroclíctica.
- 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**  
**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 acuática.
- 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.

# Bamectín®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA**

**Concentrado Emulsionable (EC)**

**Composición:**

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

Reg. PQUA N° 965 - SENASA



**Titular de Registro:**

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**  
 Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.  
 Tel.: (01) 617-3300

**Importado y Distribuido por:**

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

**Contenido Neto: 1 L**

**Formulado por:**

N° de Lote:  
 F. de Form:  
 F. de Venc:

**NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.**  
 8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.  
 Nanjing 211100 CHINA.

**NO CORROSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**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. **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	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha		
ALCACHOFA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100 - 150	-	7	0.01
ESPÁRRAGO	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	150 - 200	-	7	0.01
FRESA	"Arañita 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
	"Arañita roja"	<i>Panonychus citri</i>	150 - 300	0.4-0.75	7	
	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	125	-	7	
PALTO	"Arañita roja"	<i>Oligonychus yothersi</i>	100 - 150	-	3	0.01
PAPA	"Acaro hialino"	<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	
PÁPRIKA	"Acaro hialino"	<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: Limite 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.

**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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

15,0 ± 0,3

2,3



L. BAMECTIN  
 PICTOGRAMA



PANTONE 485 C

L. SILVESTRE  
 T. LAVADO



PANTONE 364 C

B. TOXICOLÓGICA



P. YELLOW C

T. LAVADO



PANTONE 293 C

TEXTO



P. Process Black

**CONFIDENCIAL: Prohibido reproducir sin autorización del CSGC del GRUPO SILVESTRE**

	<b>Etiqueta</b>	<b>Revisión: 01</b> <b>Aprobado: JR</b> <b>Fecha: 14-12-17</b> <b>Página : 6 de 6</b>
	<b>BAMECTÍN - NOVA CROP</b>	
	<b>VÁLIDO PARA: 20 L, 25 L.</b>	

**48,0 ± 0,3**

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO**  
**"CERRAR EL ENVASE POR LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**APLICACIÓN**

Evite el contacto con la piel y ojos.  
 Envase cerrado y cerrado.  
 Evite derrames.  
 Alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.  
 Mezcla de mezcla y aplicación.  
 Aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.  
 Viento y no aplicar a velocidad de viento mayor a 10km/h.  
 Humedad relativa menor a 50%.  
 Superficie contaminada y bájese con abundante agua y jabón.  
 No debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

Tras el tratamiento o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.  
 No suministre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.  
 Mantenga fresca por 15 minutos.  
 Superficie contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.  
 Zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
 CICOTOX: 328 7700  
 ESSALUD: 411 8000 (opción 4)  
 CISPROQUIM: 0800-50847

**ENVASES VACÍOS**

Después de usar el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o destruyéndolo en presencia de las autoridades locales para este fin.  
 No reutilice el envase.  
 No reutilice el envase autorizado.

**PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

Evite derrames. No aplicar en época de floración.  
 Evite aplicar en zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.  
 No aplicar en la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.  
 No aplicar en estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.  
 No aplicar a menos de 10 metros.  
 No aplicar en zonas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.  
 No aplicar en áreas para controlar la deriva.  
 No aplicar de la aplicación o sobrantes del producto.  
 No aplicar en el sitio destinado por las autoridades locales para tal fin.



# Bamectín®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA**

**Concentrado Emulsionable (EC)**

**Composición:**  
 Abamectina : 18 g/L  
 Aditivos : c.s.p. 1L

**Reg. PQUA N° 965 - SENASA**



**Titular de Registro:**

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**  
 Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.  
 Tel.: (01) 617-3300

**Importado y Distribuido por:**

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

**Contenido Neto:**

N° de Lote:  
 F. de Form:  
 F. de Venc:

**Formulado por:**

**NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.**  
 8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.  
 Nanjing 211100 CHINA.



**INFLAMABLE**



**EXPLOSIVO**

**NO CORROSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**BAMECTIN®** es un insecticida-acaricida utilizado para el control de las plagas que causan daño por ingestión, además tiene acción translaminar en la planta.  
**BAMECTIN®** se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada al vaciar al recipiente definitivo completando la cantidad de agua.  
**BAMECTIN®** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (motocultivo) en estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**Cuadro de usos:**

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA	
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
ALCACHOFA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidoblanco</i>
ESPÁRRAGO	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>
FRESA	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>
HOLANTAO	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidoblanco</i>
MANDARINA	"Minador de hojas"	<i>Phyllocnistis citrella</i>
	"Arañita roja"	<i>Panonychus citri</i>
	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptera tenax</i>
PALTO	"Arañita roja"	<i>Oligonychus yothersi</i>
PAPA	"Acaro hialino"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>
	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidoblanco</i>
PÁPRIKA	"Acaro hialino"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>
VID	"Acaro de la yema"	<i>Colomerus vitis</i>

PC: Periodo de Carenzia (días). \* Agregar aceite agrícola al 0.5%

**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 de ser necesario, se debe utilizar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

**BAMECTIN®** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellos que presenten incompatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

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

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular de Registro garantiza que las características físico-químicas del producto o sus componentes, es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las instrucciones.

L. BAMECTIN  
 PICTOGRAMA



**PANTONE 485 C**

L. SILVESTRE  
 T. LAVADO



**PANTONE 364 C**

B. TOXICOLÓGICA



**P. YELLOW C**

T. LAVADO



**PANTONE 293 C**

TEXTO



**P. Process Black**

**CONFIDENCIAL: Prohibido reproducir sin autorización del CSGC del GRUPO SILVESTRE**