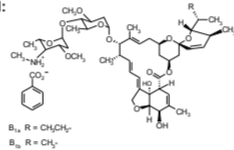


31,2 ± 0,3

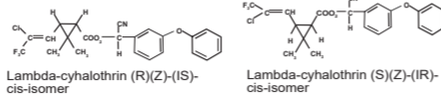
**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**Nombre comercial del producto:** MAZON® 150 WP  
**Nombre común:** Lambda-cyhalothrin, Emamectin benzoate  
**Nombre químico:**  
 Lambda-cyhalothrin: 1:1 Mezcla de (S)-α-ciano-3-fenoxibenzil-(Z)-(1R,3R)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropano carboxilato y (R)-α-ciano-3-fenoxibenzil-(Z)-(1S,3S)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropano carboxilato.  
 Emamectin benzoate: (10E, 14E, 16E, 22Z)-(1R, 4S, 5 S, 6S, 6 R, 8R, 12S, 13S, 20R, 21R, 24R, 24S)-5'-(S)-sec-butyl)-21,24-dihidroxy-5', 11, 13, 22-tetraem-thyl-2-oxo-3,7,19-trioxatetracyclo[5.8.1.1.4.8.0.20,24]pentacos-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2-(5',6'-dihidro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3'-o-methyl-4-o-(2,4,6-trideoxy-3-o-methyl-4-methylamino-α-L-lyxo-heopyranosyl)-α-L-arabino-heopyranoside.  
**Clase:** INSECTICIDA AGRÍCOLA  
**Registro PQUA N° 1067 - SENASA**  
**Composición:**  
 Lambda-cyhalothrin..... 100 g/kg  
 Emamectin benzoate..... 50 g/kg  
 Aditivos..... c.s.p. 1kg  
**Fórmula empírica Emamectin benzoate:**  
 $C_{48}H_{72}NO_{15}$  ( $B_{15}$ ),  $C_{48}H_{72}NO_{15}$  ( $B_{15}$ )  
**Peso molecular:** 884,7 g/mol  
**Fórmula estructural:**



**Fórmula empírica Lambda-cyhalothrin:**  $C_{25}H_{30}ClF_3NO_2$   
**Peso molecular:** 449,9 g/mol  
**Fórmula estructural:**



**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO**

- Apariencia: Polvo.
- Color: Blanquecino.
- Olor: Característico.
- Almacenamiento: **MAZON® 150 WP** conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente, en su envase original y sellado.

**NO INFLAMABLE**  
**NO CORROSIVO** **NO EXPLOSIVO**

**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.
- 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 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 toxicidad.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin: Piretroide**
- 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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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 este fin.



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente).

**MÉTODO DE APLICACIÓN**

**MAZON® 150 WP** 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**

**MAZON® 150 WP** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, por parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.e. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) como máximo 01 aplicación por campaña, considerando dos campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200l	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a) 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a) 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupelia albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a) 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a) 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a) 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a) 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecla basillides</i>	100-200	-	70	0.01 (a) 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a) 0.1 (b)

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
 (a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

**MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**



**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**

11.0 +/- 0.3 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg

Emamectin benzoato : 50 g/kg

Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067 - SENASA



**Titular del 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: 100 g**

N° de Lote:

F. de Form:

F. de Venc:

**Formulado por:**  
JIANGSU AJIN AGROCHEMICAL CO., LTD.  
No.58 Shuangxiang Road, Hongshan  
Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511.  
China.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

16.0 +/- 0.3 cm

2.4 cm

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

-Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada acorde con el periodo de reingreso.

-En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrelle copia de esta etiqueta y la Hoja Informativa adjunta".

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

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albinella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basiliodes</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoato (b) Lambda-cyhalothrin

**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.



12.0 +/- 0.3 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
Emamectin benzoato : 50 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067-SENASA



**Titular del 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 kg**  
N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**Formulado por:**  
**JIANGSU AJIN AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
No.58 Shuangxiang Road, Hongshan  
Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511.  
China.

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

26.0 +/- 0.3 cm

3.9 cm

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 forrajes.
- 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin: Pirotróide**
- 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 inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecomnas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.e. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) como máximo 01 aplicación por campaña, considerando dos campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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: MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecla basilides</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin



14.8 cm

14.8 cm

19.9 cm

2.9 cm



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
Emamectin benzoato : 50 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067 - SENASA



**Titular del 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 kg** (10 sobres de 100 g)  
N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**Formulado por:**  
JIANGSU AJIN AGROCHEMICAL CO., LTD.  
No.58 Shuangxiang Road, Hongshan  
Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511.  
China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 forrajes.
- 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Emamectin-benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin: Piretroide**
- 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**



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
INSECTICIDA AGRÍCOLA  
POLVO MOJABLE (WP)**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecomás, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRÍJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballicia	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIÑA	Bloca de la piña	<i>Thecia leucophaea</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carenacia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.e. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) por campaña, considerando 2 campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.



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

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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 este fin.



14.8 cm

14.8 cm

19.9 cm



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**  
 Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
 Emamectin benzoato : 50 g/kg  
 Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA Nº 1067 - SENASA



**Titular del 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 kg**  
 Nº de Lote:  
 F. de Form:  
 F. de Venc:

**Formulado por:**  
**JIANGSU AIJIN AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
 No.58 Shuangxiang Road, Hongshan  
 Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511,  
 China

**NO INFLAMABLE**  
**NO CORROSIVO**  
**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 forrajes.
- 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin; Piretroide**
- 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**



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
**POLVO MOJABLE (WP)**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
	Gusano cogollero	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
FRUJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
MAÍZ	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
	Falso medidor	<i>Oryctes versicolor</i>	100-200	-	-	-
PALTO	Caballada	<i>Spodoptera andeni</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PINA	Broca de la pina	<i>Thecia basileoides</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carenancia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
 (a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.e. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) por campaña, considerando 2 campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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 este fin.



2.9 cm

**ETIQUETA PARA USO EXTERNO**

30,0 +/- 0,3 cm

23,0 +/- 0,3 cm

2.5 +/- 0,3

2.5 +/- 0,3

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
Emamectin benzoato : 50 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067 - SENASA



**Titular del 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: 25 kg**  
N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**Formulado por:**  
**JIANGSU AIJIN AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
No.58 Shuangxiang Road, Hongshan  
Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511.  
China.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

4.5

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 forrajes.
- 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico:** Emamectin-benzoate; Avermectin; Lambda-cyhalothrin; Piretroide
- 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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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. Manténganlo 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.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecla basilides</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin



30.0 ± 0,2

**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 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin: Piretroide**
- 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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
 Emamectin benzoato : 50 g/kg  
 Aditivos : c.s.p. 1 kg

**Reg. PQUA N° 1067-SENASA**



**Titular del 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.**

**Formulado por:**  
**JIANGSU AIJIN AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
 No.58 Shuangxiang Road, Hongshan  
 Fine-Chemical Zone, Nanjing 211511.  
 China.

**Contenido Neto: 25 kg**  
 N° de Lote:  
 F. de Form:  
 F. de Venc:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a) 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a) 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a) 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	7	0.1 (a) 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	30	0.01 (a) 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a) 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basiliodes</i>	100-200	-	70	0.01 (a) 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a) 0.1 (b)

P.C.: Período de Carenia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
 (a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.a. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) por campaña, considerando 2 campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.



230 ± 0,2

3.45 cm

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

**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

Nombre comercial del producto: **MAZON® 150 WP**

Nombre común: Lambda-cyhalothrin, Emamectin benzoate

Nombre químico:

Lambda-cyhalothrin: 1:1 Mezcla de (S)- $\alpha$ -ciano-3-fenoxibenzoil-(Z)-(1R,3R)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilcyclopropano carboxilato y (R)- $\alpha$ -ciano-3-fenoxibenzoil-(Z)-(1S,3S)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilcyclopropano carboxilato.  
Emamectin benzoate: (10E, 14E, 16E, 22Z)-(1R, 4S, 5'S, 6'R, 8'R, 12S, 13S, 20R, 21R, 24R, 24S)-6'-((S)-sec-butyl)-21,24-dihidroxy-5',11,13,22-tetraene-thyl-2-oxo-3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.1.4.8.0.20.24]pentacosa-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihidro-2'H-pyran)-12-yl)-2,6-dideoxy-3'-o-methyl-4-o-(2,4,6-trideoxy-3-o-methyl-4-methylamino-a-L-lyxo-heopyranosyl)-a-L-arabino-heopyranoside.

Clase: **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

Registro PQUA N° 1067 - SENASA

Composición:

Lambda-cyhalothrin..... 100 g/kg

Emamectin benzoate..... 50 g/kg

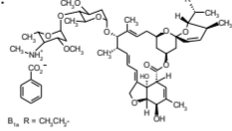
Aditivos..... c.s.p. 1kg

Fórmula empírica Emamectin benzoate:

$C_{56}H_{81}NO_{15}$  ( $B_{18}$ ),  $C_{56}H_{79}NO_{15}$  ( $B_{19}$ )

Peso molecular: 884.7 g/mol

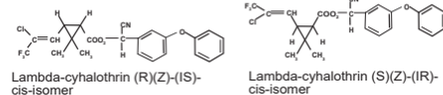
Fórmula estructural:



Fórmula empírica Lambda-cyhalothrin:  $C_{22}H_{19}ClF_3NO_3$

Peso molecular: 449.9 g/mol

Fórmula estructural:



Lambda-cyhalothrin (R)(Z)-(1S)-cis-isomer

Lambda-cyhalothrin (S)(Z)-(1R)-cis-isomer

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO**

- Apariencia: Polvo.

- Color: Blanquecino.

- Olor: Inodoro.

- Almacenamiento: **MAZON® 150 WP** conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente, en su envase original y sellado.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**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.

- 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 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 toxicidad.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: **Emamectin benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin: Piretroide**

- 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**

**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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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 este fin.



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente).

**MÉTODO DE APLICACIÓN**

**MAZON® 150 WP** 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**

**MAZON® 150 WP** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, por parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.e. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) como máximo 01 aplicación por campaña, considerando dos campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a) 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a) 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a) 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a) 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a) 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a) 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basiliodes</i>	100-200	-	70	0.01 (a) 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a) 0.1 (b)

P.C.: Período de Carenia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

**MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**MAZON®**

**150 WP**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Silvestre**

Titular del Registro:

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300

Formulado por:

**NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.**

8 South Liyuan Road, Jiangning District, Nanjing. China.

Importado y Distribuido por:

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

11.0 +/- 0.3 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



150 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
Emamectin benzoato : 50 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067 - SENASA



Titular del 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: 100 g  
N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

Formulado por:  
NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.  
8 South Liyuan Road, Jiangning District,  
Nanjing, China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

-Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada acorde con el periodo de reingreso.

-En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele copia de esta etiqueta y la Hoja Informativa adjunta".

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106  
SILVESTRE PERÚ S.A.C.: (01) 617-3300

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basiliodes</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Periodo de Carenacia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

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.



16.0 +/- 0.3 cm

2.4 cm

12.0 +/- 0.3 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
Emamectin benzoato : 50 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

**Reg. PQUA N° 1067-SENASA**



**Titular del 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 kg**  
N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**Formulado por:**  
**NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.**  
8 South Liyuan Road, Jiangning District,  
Nanjing. China.

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 forrajes.
- 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin: Piretroide**
- 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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- Nocivo para el ganado. Manténganlo 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.a. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) como máximo 01 aplicación por campaña, considerando dos campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD: MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basillides</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin



26.0 +/- 0.3 cm

3.9 cm

14.8 cm

14.8 cm

19.9 cm



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg

Emamectin benzoato : 50 g/kg

Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067 - SENASA



Titular del 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.

Formulado por:  
NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.  
8 South Liyuan Road, Jiangning  
District, Nanjing, China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 forrajes.
- 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate; Avermectin; Lambda-cyhalothrin; Piretroide**
- 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



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MAZON® 150 WP es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). MAZON® 150 WP se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRUJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
MAÍZ	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
	Falso medidor	<i>Oryza vesuvius</i>	100-200	-	-	-
PALTO	Falso medidor	<i>Oryza vesuvius</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.01 (a), 0.01 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basileana</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carenza L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación de MAZON® 150 WP (i.e. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) por campaña, considerando 2 campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** MAZON® 150 WP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

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 este fin.



2.9 cm

14.8 cm

14.8 cm

19.9 cm

2.9 cm



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

**Composición:**  
 Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
 Emamectin benzoato : 50 g/kg  
 Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067 - SENASA



Titular del 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 kg**  
 N° de Lote:  
 F. de Form:  
 F. de Venc:

Formulado por:  
**NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.**  
 8 South Liyuan Road, Jiangning  
 District, Nanjing, China.

**NO CORROSIVO** **NO INFLAMABLE** **NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 forrajes.
- 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate, Avermectin; Lambda-cyhalothrin; Piretroide**
- 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**



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
 INSECTICIDA AGRÍCOLA  
 POLVO MOJABLE (WP)



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
	ARÁNDANO	Gusano perforador	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albimella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
	ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRÍJOL	Langosta migratoria	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
MAIZ	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
	Broca de la pita	<i>Thecia basileoides</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carenancia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
 (a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.e. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) por campaña, considerando 2 campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.



“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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 este fin.



23,0 +/- 0,3 cm

2.5 +/- 0,3

2.5 +/- 0,3

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg

Emamectin benzoato : 50 g/kg

Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067 - SENASA



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

**Contenido Neto: 25 kg**  
N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

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

**Formulado por:**  
NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.  
8 South Liyuan Road, Jiangning District,  
Nanjing. China.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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 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:** Emamectin-benzoato, Avermectin, Lambda-cyhalothrin, Piretroide
- 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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o dépositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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. Manténganlo 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.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a), 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a), 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albinella</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a), 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	7	0.1 (a), 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca gregaria</i>	100-200	-	30	0.01 (a), 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a), 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a), 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basillides</i>	100-200	-	70	0.01 (a), 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a), 0.1 (b)

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin



30,0 +/- 0,3 cm

4.5

30.0 ± 0,2

**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 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Emamectin-benzoate: Avermectin; Lambda-cyhalothrin: Piretroide**
- 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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**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.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Lambda cyhalothrin : 100 g/kg  
Emamectin benzoato : 50 g/kg  
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1067-SENASA



**Titular del 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.

**Formulado por:**  
NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.  
8 South Liyuan Road, Jiangning District,  
Nanjing. China.

**Contenido Neto: 25 kg**  
N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, Emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente). **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5 (a) 0.02 (b)
ARÁNDANO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.01 (a) 0.02 (b)
ARROZ	Novia del arroz	<i>Rupella albiniella</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 1.0 (b)
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01 (a) 0.01 (b)
FRIJOL	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	7	0.1 (a) 0.1 (b)
MAÍZ	Langosta migratoria	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	30	0.01 (a) 0.05 (b)
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01 (a) 0.05 (b)
PALTO	Falso medidor	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	-	-
PIMIENTO	Caballada	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02 (a) 0.05 (b)
PIÑA	Broca de la piña	<i>Thecia basillides</i>	100-200	-	70	0.01 (a) 0.01 (b)
TOMATE	Minador de hoja y tallo	<i>Tuta absoluta</i>	100-200	-	7	0.02 (a) 0.1 (b)

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
(a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.a. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) por campaña, considerando 2 campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico.

**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 período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD: MAZON® 150 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. 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.

**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.



23.0 ± 0.2

3.45 cm