

## Proyecto de Etiqueta LARVISTOP – Presentación 500 mL (A: Formulado en China)

**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 de cuidado, no ingerir. Peligroso por ingestión e inhalación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, cerrado y etiquetado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Avermectinas.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con abundante agua durante quince (15) minutos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar la zona expuesta con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al paciente hacia el aire fresco, mantenerlo en reposo y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario.
- Antídoto: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfonos de emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de ESSALUD: 117; CICOTOX: 0800-13040 (Línea gratuita); FARMEX: (01)6306400.

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo 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 del presente envase.

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

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



# LARVISTOP

## INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición Química:

Emamectin benzoate..... 19 g/L  
Aditivos ..... c.s.p... 1.0 L

Reg. N°

Titular del Registro:  
**FARMEX S.A.**

Contenido Neto:  
**500 mL**

**Fabricado y Formulado por:**

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO.,LTD.  
No. 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai,  
China - Postcode: 201619  
Teléfono: +86-21-51698968  
Fax: +86-21-57697799



Importado y Distribuido por:  
**FARMEX S.A.**  
Calle Dean Valdivia N° 148, piso 7,  
San Isidro, Lima. Teléfono: 630-6400.

N° de Lote :

Fecha de Fabricación :

Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

LARVISTOP es un insecticida para el control de lepidópteros en los cultivos. Tiene acción estomacal y por contacto; así también tiene movimiento translaminar que atraviesa los tejidos de la hoja.

LARVISTOP paraliza los movimientos de la plaga bloqueando las señales nerviosas de las larvas, luego éstas dejan de alimentarse, se paralizan irreversiblemente y al final mueren.

**SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:**

LARVISTOP se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados.

Agitar fuertemente el envase antes de usarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**CUADRO DE USO Y DOSIS:**

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	(mL/cil.)	(L/Ha)		
Espárrago (Asparagus officinalis)	«Gusano defoliador»	<i>Copitarsia incommoda</i>	100	0.2	3	0.5

PC: período de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN.** No realizar más de 2 aplicaciones por campaña. El intervalo de aplicación es de 7 a 10 días, cuando se observen los primeros estadios larvales de la plaga.

**PERIODO DE REINGRESO.** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD.** Es compatible con la mayoría de plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción muy alcalina (pH > 9).

**FITOTOXICIDAD.** LARVISTOP no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

**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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

