

48,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

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

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- Nocivo para el ganado. 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 5 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.



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

Contenido Neto: 20 L
 N° Lote:
 F. de Form:
 F. de Venc:

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 21. China



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:
 Alpha-cypermethrin : 100 g/L
 Naphta : 800 g/L
 Aditivos : c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 507- SENASA



INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PRECISION® 100 EC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, empleado en el control de la plagas recomendadas en esta etiqueta.
 Para su preparación, llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar. Realizar la aplicación con equipo de aspersion manual o mecánico tratando de efectuar una aplicación uniforme.
 Se recomienda que diluido el producto, no puede ser almacenado por más de 12 horas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	ml/200L	ml/ha		
ALCACHOFA	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	200	-	7	0.1
ALGODÓN	Gusano perforador de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	100	100	14	0.2
ESPÁRRAGO	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	250	-	3	0.1
MANDARINA	Perforador de los frutos	<i>Argyrotaenia sphaleropa</i>	150-200	-	1	2
PALTO	Gusano del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	150-250	-	7	0.05

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo una aplicación de **PRECISION® 100 EC** por campaña/año.
 Aplicar cuando se observen las primeras posturas y/o larvas, durante el crecimiento vegetativo.

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

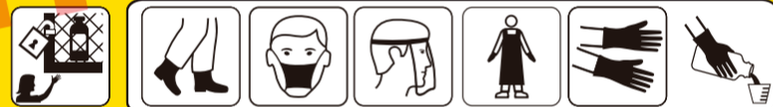
PRECISION® 100 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, agentes oxidantes o productos de reacción alcalina, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

PRECISION® 100 EC no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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 indicaciones e instrucciones dadas.



Medidas en cm

Envase: COEX.

14,5 ± 0,3

2,2