

**“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos bebidas, medicinas, ni forrajes
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiase y lave la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de utilizar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No disponer los envases juntos con residuos municipales.
- No botar los envases vacíos en cursos de agua.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso presentarse síntomas de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión puede inducir al vómito dando de beber uno o dos vasos de agua al paciente, pero no suministre nada a un paciente en estado inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos. Si la irritación es grave, ofrecer asistencia médica. En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavarse con abundante agua y jabón.
- Contraindicaciones: No dar de beber leche, ni bebidas alcohólicas.

Nota al médico

- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático. Una suspensión acuosa con **carbón activado** puede ser administrada para absorber el tóxico remanente.
- En caso de incendio puede generarse HN y H₂S, si estos gases son inhalados administrar ampollas de nitrilo de amilo por inhalación durante 10 - 15 s/min, mientras se prepara en la solución fresca de nitrilo de sodio al 3% la que se inyecta por vía intravenosa a dosis de 10 ml con intervalos de 5 minutos.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX 0-800-1-3040
SILVESTRE (01) 617-3300

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para los animales domésticos, aves, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces: no contaminar lagos, ríos, estanques o acequias con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No aplicar a menos de 2 metros de una fuente de agua.

Cuadro de usos:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g / mochila 20 L	g / cilindro 200 L		
HOLANTAO	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	15	150	7	0.05
PAPA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	7	70	Nd	0.8

LMR: Límite Máximo de Residuos
Volumen de agua recomendado por hectárea: 400 litros (2 cilindros)

Nd: no determinado

PC: Período de Carenia

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **LIRIOMAZ 75 WP**® es un insecticida regulador del crecimiento y desarrollo muy activo en el control de larvas de mosca minadora. Aplicado al follaje tiene actividad translinar y sistémica (acropétala) en la planta. **LIRIOMAZ 75 WP**® se puede aplicar a través del sistema de riego por goteo siendo tomado por las raíces y trasladado hacia las partes aéreas.
- **LIRIOMAZ 75 WP**® afecta el proceso de muda en las larvas, no llegando a completar su desarrollo, y la formación de pupas, las larvas tienden a formar pupas mal desarrolladas por lo que la emergencia de adultos no se produce. No actúa sobre insectos adultos pero existen indicios que reduce la capacidad de eclosión de los huevos cuando las hembras se han alimentado con este producto.
- **LIRIOMAZ 75 WP**® controla eficientemente larvas de mosca minadora en papa aún en condiciones de alta infestación.
- **LIRIOMAZ 75 WP**® puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas a palanca, a motor, tecnomas, parihuelas, etc. Se deben iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo del cultivo.
- No usar en ambientes cerrados como invernaderos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Puede variar de acuerdo a la incidencia (monitoreo) del insecto también dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y época de siembra. Se recomienda aplicar el producto al observar 1.5 a 2% de hojas dañadas (minas activas por foliolo).
- Puede hacerse una segunda aplicación, cuando la reinfestación cause 10% de hojas dañadas o cuando se observan 2 ó 3 larvas por hoja.
- Número máximo de aplicaciones por campaña: 2

PERIODO DE REINGRESO

- Puede reingresar sin equipo de protección 12 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

- **LIRIOMAZ 75 WP**® es compatible con la mayoría de plaguicidas de reacción neutra comúnmente utilizados en agricultura.

FITOTOXICIDAD

- El producto no es fitotóxico cuando es utilizado según se recomienda.

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

LIRIOMAZ®

75 WP

INSECTICIDA AGRICOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición Química:

Ciromazina 750 g/kg
Aditivos 250 g/kg

Registro PQUA N° 087-SENASA

Contenido Neto: **70 g** (contenido en bolsa hidrosoluble)

N° Lote

F. de Form.

F. de Venc.



Titular de Registro:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312
Correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe

Formulado y envasado por:

VAPCO LTD.
P.O. Box 17058 - Amman 11195 - Jordania
Telf: (9622) 5694991(10 líneas) Fax: 5694998

Importado por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Distribuido por:

SILCROP SAC
Jr. Los Yunquez Mz. B Lote 10. Urb. Industrial
Infantas. Los Olivos. Lima-Perú



¡EXPLOSIVO!

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

BOLSA TRILAMINADA ALUMINIO (ETIQUETA)



Medidas en cm.