

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Evitar contacto con la piel y ropa.
- No comer, beber o 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazinas
- 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.

NOTA AL MEDICO

- **Contraindicaciones:** No dar de beber leche ni bebidas alcohólicas.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático. Una suspensión acuosa con **carbón activado** puede ser administrada para absorber el tóxico remanente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX : 0800-13040 **NEOAGRUM SAC :** 617-6400

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de utilizar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en un 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 CONSERVACION DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No aplicar el producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS g / 200 L	Periodo de Carenacia (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
HOLANTAO	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	70	7	0.5
PAPA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	70 - 140	7	0.5
ALCACHOFA	"Mosca minadora"	<i>Amauromyza maculosa</i>	70 - 140	7	2.0

LMR: Límite Máximo de Residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- **SEVERO 75 WP** es un insecticida regulador del crecimiento de larvas de dípteros que actúa por contacto interfiriendo con la muda y pupación.
- **SEVERO 75 WP** es un insecticida transaminar y sistémico que puede ser aplicado al follaje o a través del sistema de riego por goteo.
- **SEVERO 75 WP** interfiere en el proceso de muda en las larvas impidiendo su desarrollo, por lo que la emergencia de adultos no se produce
- **SEVERO 75WP** no actúa sobre los adultos pero puede reducir la capacidad de eclosión de los huevos cuando las hembras se han alimentado con este producto

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Iniciar el tratamiento químico realizando previos monitoreos del campo de cultivo, considerando el grado de infestación de la plaga y el estado fenológico del cultivo. Se recomienda aplicar el producto al observar 1.5 a 2% de hojas dañadas (minas activas por folíolo).
 - 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 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

SEVERO 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 las recomendaciones dadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

SEVERO 75 WP

INSECTICIDA AGRICOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICION:

Ciromazina _____ 750 g/kg
Inertes c.s.p. _____ 1 kg

Reg. PQUA N°381-SENASA

**Titular del Registros, Importado y Distribuido por:
NEO AG S.A.C**

Calle Melitón Porras 392, Miraflores - Lima
Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 70 grs.

Nº Lote :

F. de Form.:

F. de Venc.:

Formulado por:

SINOCHEM NINGBO LTD.

21 Jiangxia St. Ningbo 315000

CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



■ Azul (C100, M57, Y0, K2)
Banda Toxicológica
Pantone 293 C

■ Pantone 152 C Logo

■ Negro

■ Verde Oscuro
Pantone 343 C

■ Verde Claro
Pantone 377 C

■ Sol
Pantone 1375 C