

11.0 cm

**“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 manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- 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: Triazina
- 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, lávalos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quítase la ropa contaminada y lávese 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 el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar designado 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**

- 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 sobranes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para tal fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- SAETA 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. SAETA 75 WP® se puede aplicar a través del sistema de riego por goteo siendo tomado por las raíces y trasladado hacia las partes aéreas.
- SAETA 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.
- SAETA 75 WP® controla eficientemente las larvas de mosca minadora en papa aún en condiciones de alta infestación
- SAETA 75 WP® puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas a palanca, a motor, tecommas, parhuelas, etc. Se deben iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo del cultivo.
- No usar en ambientes cerrados como invernaderos.

**FECHA 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 o 3 larvas por hoja.
- Número máximo de aplicaciones por campaña: 2

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

SAETA 75 WP® es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

SAETA 75 WP® 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 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.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	g / 20 L	g / 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

PC: Periodo de Carenacia

LMR: Limite Máximo de Residuos



15.0 cm

**SAETA®**  
**75 WP**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**COMPOSICIÓN:**

Cyromazina \_\_\_\_\_ 750 g/kg  
Aditivos \_\_\_\_\_ c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 088 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:  
**NEOAGRUM SAC**



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla  
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

**Contenido neto: 70 g.**

N° Lote :  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

Formulado por:  
HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO. LTD.  
64 Riverside Wharf, Changhe Town,  
Hangzhou, Zhejiang Province - CHINA

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

(Bolsa hidrosoluble)