

TRIMAZINA 75WP - TIRA 9.8cm X 18cm

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

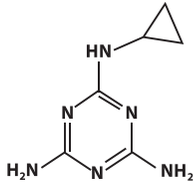
TRIMAZINA

75 WP

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - WP
MONTANA

- **Grupo Químico:** Triazinas
- **Tipo de formulación:** Polvo mojable (WP)
- **Registro:** PQUA N° -SENASA
- **Nombre común:** Cyromazine
- **Nombre químico:** N-cyclopropyl-1,3,5-triazine-2,4,6-triamine
- **Fórmula empírica:** C₆H₁₀N₆
- **Peso molecular:** 166.18 g/mol
- **Fórmula estructural:**



- **Propiedades físicas y químicas:**
 - **Aspecto:** Sólido
 - **Color:** Blanco cristalino
 - **Olor:** Sin olor
 - **pH:** 7-8
 - **Densidad relativa:** 1.34x103 kg/m³
 - **Propiedades corrosivas:** No corrosivo
 - **Propiedades explosivas:** No explosivo
 - **Inflamabilidad:** No inflamable

- **Capacidad y clase del envase:** 70 g y 100 g en bolsa.
- **Titular del registro:** MONTANA S.A. Av. Los Rosales 280. Santa Anita. Lima – Perú.
- **Formulado y Distribuido por:** MONTANA S.A. Av. Los Rosales 280. Santa Anita. Lima – Perú.
@ Marca Registrada

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajés.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Triazina
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si esta consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- **Antídoto:** No tiene, dar tratamiento sintomático.

TRIMAZINA 75WP - RETIRA 9.8cm X 18cm

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CIPROSQUIM: 0800-5-0847
MONTANA: 419-3000
ESSALUD: 107 o 0801-10200
CICOTOX: 0-800-1-3040

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos y otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TRIMAZINA 75 WP, es un insecticida de ingestión, con acción traslaminar y sistémica (acrópetala). Es un regulador de crecimiento de estadios larvales, que interfiere en la formación de la cutícula de la larva, impidiendo que esta, se desarrolle normalmente.

TRIMAZINA 75 WP, se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen de agua a utilizar, (usar de preferencia agua con pH 5 a 6), agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente.

El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo. No aplicar en campos con problemas de humedad.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (g/dl)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	70	21	0.8

PC: Período de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACION:

- Aplicar cuando se detecte los primeros estadios de la larva, previa evaluación.
- Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año, con un intervalo mínimo de 7 días entre aplicaciones. La segunda aplicación previa evaluación.
- En caso se requiera de una nueva aplicación, usar otro plaguicida de diferente mecanismo de acción.
- No aplicar en época de floración, por ser muy peligroso para abejas.
- Como máximo aplicar 140 g/Ha.

PERÍODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TRIMAZINA 75WP es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de reacción neutra.

FITOTOXICIDAD

TRIMAZINA 75 WP, no es fitotóxico a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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.