

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cambiarse de ropa y bañarse con abundante agua y jabón.
- Utilizar ropa protectora durante el manejo y aplicación.
- Realice la operación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en lugar sombreado seco y ventilado en sus envases originales bien cerrados, lejos de la luz directa.
- Usar máscara, guantes y gafas protectoras durante el manejo del producto.
- Muy tóxico por inhalación.
- Tóxico por ingestión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Irritante para las vías respiratorias.
- En caso de incendio se generan gases tóxicos y/o irritantes; usar respirador o máscara de protección.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa, así como la inhalación del polvo.
- Evitar almacenar a temperaturas superiores a 35°C.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Triazina
- En caso de presentar los síntomas de intoxicación quitar la ropa contaminada y lavar con abundante agua limpia. Llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Salpicaduras en la piel y ojos lavarlos rápidamente con abundante agua limpia.
- Nota al médico si el producto ha sido ingerido.
- No hay antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONO DE EMERGENCIA: CICOTOX : 0800-1-304  
ESSALUD: 117 ó 0801-10200; CIPROSQUIM: 0800-5-0847

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

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

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para las abejas; no aplicar en época de floración.
- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Evitar el uso del producto en suelos arenosos o en zonas de napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS g/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	70	21	0.5
Alcachofa			70	7	0.5

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm). PC: Período de Carencia en días.

**INSTRUCCIONES DEL USO Y MANEJO:**

**ELEKTRA 75% PM** es un insecticida sistémico regulador del crecimiento que actúa por contacto, interfiriendo en el desarrollo normal de los estados inmaduros de *Liriomyza huidobrensis*, afectando la muda y empupamiento.

**ELEKTRA 75% PM** aplicado sobre la planta tiene actividad translaminar y sistémica, controlando larvas de mosca minadora en los cultivos de papa y alcachofa.

Se recomienda aplicar **ELEKTRA 75% PM** ante la presencia de las primeras minas en las hojas del tercio inferior o a la presencia de adultos.

**ELEKTRA 75% PM** se emplea diluido en agua, preparar una premezcla distribuyendo la cantidad necesaria del **ELEKTRA 75% PM** en balde. Luego vaciar al recipiente definitivo completando la cantidad de agua de aplicación.

**ELEKTRA 75% PM** puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres, con mochila a palanca, y a motor. Se deben iniciar las aplicaciones luego de un monitoreo del cultivo, aplicando de manera uniforme.

**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. Número máximo de aplicaciones por campaña: 3

**PERIODO DE REINGRESO:**

Puede reingresar a las 24 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD:**

**ELEKTRA 75% PM** es compatible con la mayoría de plaguicidas de reacción neutra.

**FITOTOXICIDAD:**

**ELEKTRA 75% PM** no es fitotóxico cuando se utiliza como es indicado.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con las características físico químicas indicadas en la etiqueta y es apto para los fines que se recomienda, siguiendo las instrucciones dadas en el cuadro de usos.

# ELEKTRA

## 75% PM

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

**Ingrediente Activo:**

Ciromazina.....750 g/kg  
Aditivos:.....c.s.p. 1kg

**Reg. PQUA N° 154 - SENASA**

**Titular del Registro:**



**INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C**  
Av. Nicolás Arriola N° 1457 Ofic. 202  
Urb Apolo - La Victoria. Lima - Perú.  
Tel.: (01) 422-5900

**Fabricado y formulado por:**



**POINT AGRO CHINA LIMITED**  
Wanshi Town, Yixing City, Jiangsu Province,  
214217. China.  
Tel.: (86-510) 8785 1001  
Fax.: (86-510) 8785 1537

**Importado y distribuido por:**

**INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C**  
Av. Nicolás Arriola N° 1457 Ofic. 202  
Urb Apolo - La Victoria. Lima - Perú.  
Tel.: (01) 422-5900

Contenido Neto: **70 g**

N° de Lote:

Fecha de Formulación

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

