

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE 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 manipuleo 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**

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.  
-ESSALUD: 0-801-10200, 117 ó 411-8000 (opción 4)  
-CICOTOX: 0800-13040 -CISPROQUIM: 0-800-5-0847  
-INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.: 499-7831

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

Después de usar el contenido, destruya el envase triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado 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 5m.  
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.

**INSTRUCCIONES DEL USO Y MANEJO**

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

CIROX 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 CIROX 75 PM ante la presencia de las primeras minas en las hojas del tercio inferior o a la presencia de adultos.

CIROX 75 PM, se emplea diluido en agua, preparar una pre-mezcla distribuyendo la cantidad necesaria del CIROX 75 PM en balde. Luego vaciar al recipiente definitivo completando la cantidad de agua de aplicación.

CIROX 75 PM, puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochila a palanca, 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**

CIROX 75 PM es compatible con la mayoría de plaguicidas de reacción neutra.

**FITOTOXICIDAD**

CIROX 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.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADROS DE USOS:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS gr/ 200L.	Periodo de carencia (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
PAPA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	70	21	0.5
ALCACHOFA			70	7	0.5

L.M.R. Límite Máximo de Residuos

# Cirox<sup>®</sup>

## 75 PM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**Polvo Mojable (WP)**

Composición:  
Cirimazina 750 g/kg  
Aditivos 250 g/kg

Reg. PQUA N° 118-SENASA



**Titular del Registro:**  
**Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C.**  
Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A  
Urb. Santa Patricia II Etapa, La Molina,  
Lima, Perú  
Teléfono: (01) 499-7831

**Formulado por:**  
**Point Agro-China Limited**  
Wan Shi Town,  
Yixing, Jiangsu, 214217 China  
Tel. (86-510)8785 1001, Fax. 8785 1537

**Importado y Distribuido por:**



Calle Sucre 270, Ate, Lima - Perú  
Telf: 717-9040 / 717-9041  
Fax: 718-8684  
RUC:20101637221  
RU N° 141097

Contenido  
Neto: 70 g.

Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

¡ NO CORROSIVO !

¡ NO INFLAMABLE !

¡ NO EXPLOSIVO !



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

