

**"LEA LA 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 conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión y evite el contacto con la piel y la ropa.
- No respirar la niebla o vapor del producto.
- Mantenga el producto en un lugar seco, evitando fuentes de calor y conserve el empaque en perfectas condiciones.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar el polvo o aspersión, utilizar respirador.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada cuando la persona afectada se encuentra inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428
CISPROQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO 4

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 la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el 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 CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para 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 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Cyromazine..... 750 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Registro PQUA N° 232- SENASA
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.
Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336 5428

FORMULADO POR: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD.
Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo; Zhejiang Province, China
Oficina Central: 21 Jiangxia STR., 315000 Ningbo, China

Contenido Neto: 280 g
Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CIROSAN 75 WP es regulador de crecimiento, interfiere en la muda de los dípteros. Más específicamente inhibe el crecimiento y desarrollo de las larvas e impide la emergencia de los insectos adultos. En relación al insecto actúa por contacto, en relación a la planta tiene un buen efecto translinar y sistémico en las raíces.

Aplicar **CIROSAN 75 WP** en mezcla con un volumen suficiente de agua uniformemente sobre el follaje de las plantas. Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con el volumen de agua deseado y aplicar siempre el mismo día de la preparación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (g/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Alcachofa	Mosca minadora	<i>Nemorimyza maculosa</i>	70	7	2
Holantao	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	70	3	5
Papa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	70 - 80	7	1

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresado en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben basarse en evaluaciones hechas en campo, teniendo en cuenta el nivel de daño económico y la densidad de la plaga.
Realizar un máximo de 3 aplicaciones/campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

CIROSAN 75 WP es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común y de acción neutra. Evitar el uso de ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD

CIROSAN 75 WP no es fitotóxico a los cultivos y dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas 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.

