

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**Ingrediente activo:** Ciromazina

**Concentración:** 400 g / l

**Grupo químico:** Triazinas

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Controla estados larvales de minador	* <b>Única alternativa</b> de rotación y eficaz complemento con insecticidas piretroides y organofosforados * Mayor eficacia en el control
Alta sistemicidad	* Controla las larvas aún estando dentro de la hoja
Menor costo dosis	* Mayor economía

**RECOMENDACIONES**

CULTIVOS	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.R.	P.C.
ARVEJA	Minador del tallo ( <i>Melanagromiza lini</i> )	60 ml / 200 l de agua	Cuando se seque el follaje	14 Días
CRISANTEMO	Minador ( <i>Liriomyza trifolii</i> )	0.3 – 0.4 ml / l agua	6 Horas	N.A.
FRÍJOL	Minador ( <i>Liriomyza spp.</i> )	50 ml / 200 l de agua	Cuando se seque el follaje	14 Días
MELÓN	Minador ( <i>Liriomyza spp.</i> )	40 – 50 ml / 200 l de agua	Cuando se seque el follaje	4 Días
PAPA	Tostón ( <i>Liriomyza quadrata</i> )	60 – 80 ml / 200 l de agua	Cuando se seque el follaje	35 Días
TOMATE	Minador ( <i>Liriomyza spp.</i> )	40 – 60 ml / 200 l de agua	Cuando se seque el follaje	4 Días

**MODO DE ACCIÓN**

Sistémico. No es activo sobre los adultos; sin embargo reduce la oviposición y aumenta el número de huevos que no eclosionan. Penetra rápidamente en el interior de los tejidos de las hojas actuando sobre las larvas minadoras.

**MECANISMO DE ACCIÓN**

Regulador de crecimiento. Interfiere en el proceso de la muda, la pupación normal y la posterior formación del adulto; interrumpiendo el ciclo de desarrollo de las larvas.

P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área tratada.

P.C.: Período de Carenacia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

N.A.: No aplica.

**OBSERVACIONES**

**Fitotoxicidad:** No presenta fitotoxicidad si es empleado en las dosis y en los cultivos recomendados para su uso.

**Compatibilidad:** Se recomienda hacer una prueba de mezcla previa a la preparación comercial y pruebas de fitocompatibilidad a pequeña escala antes de la aplicación comercial.

**PRESENTACIONES** 100 y 200 cc.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 8000 916 012 FUERA DE BOGOTÁ. EN BOGOTÁ COMUNICARSE CON EL TELÉFONO 2886012.



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



Registro Nacional ICA No. 357

Distribuido y comercializado por: QUÍMICOS OMA S.A.

Tr. 93 N° 53 - 48 Int. 34

Línea de Atención al Cliente: 018000919678 PBX: 2245556 Fax: 2243008

www.quimicosoma.com e-mail: servicioalcliente@quimicosoma.com

Bogotá, Colombia.