

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Lambda cihalotrina

Concentración: 100 g / l

Grupo químico: Piretroides

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Mayor concentración de Ingrediente activo	* Mayor economía: El costo de la dosis por hectárea se reduce a la mitad
Amplio espectro	* Menor número de aplicaciones por ciclo del cultivo
Varios usos registrados	* Mayor confiabilidad en el uso

RECOMENDACIONES

CULTIVOS	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.R.	P.C.
ALGODÓN	Cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	100 ml / 200 l	24 Horas	N.A.
ARROZ	Cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	90-100 ml / 200 l	24 Horas	14 Días
CLÁVEL	Ácaros (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	0.30 ml / l	12 Horas	N.A.
FRÍJOL	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	60 - 90 ml / 200 l	24 Horas	15 Días
MAÍZ	Cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	60 - 90 ml / 200 l	24 Horas	14 Días
PAPA	Pulgilla (<i>Epilix sp</i>)	50 ml / 200 l	24 Horas	14 Días
PAPA	Gusano blanco (<i>Premnomyces vorax</i>)	120 ml / 200 l	24 Horas	14 Días
PAPA	Polilla guatemaalteca (<i>Tecla solanivora</i>)	120 ml / 200 l	24 Horas	14 Días
PASTO KIKUYO	Chinche de los pastos (<i>Collaria scinica</i>)	50 ml / 200 l	14 Días	N.A.
POMPÓN	Minador de la hoja (<i>Liomyza trifolii</i>)	0.3 ml / l	12 Horas	N.A.
ROSA	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.25 ml / l	12 Horas	N.A.
TOMATE	Tierro o trozador (<i>Agrotis ipsilon</i>)	60 - 90 ml / 200 l	24 Horas	5 Días

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

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

N.A: No aplica.

PRESENTACIONES 120, 250 mililitros y 1 litro



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO



Registro Nacional ICA No. 343

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.