

Ampligo

Frontal contra polilla



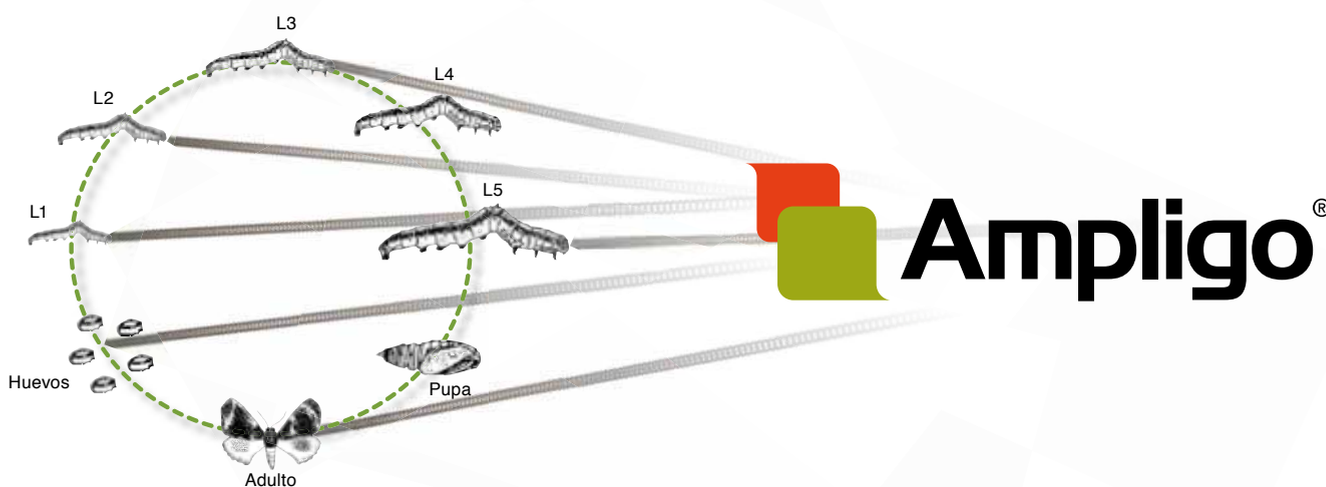
 **Ampligo**[®]

syngenta[®]

Doble acción contra polilla

Ampligo tiene dos modos de acción complementarios, que le otorgan un excelente poder de volteo, más un muy buen efecto residual. Uno de ellos actúa en los canales de sodio del insecto, sobre estimulando las células nerviosas y produciendo una actividad descontrolada. El segundo modo de acción, actúa a nivel de los receptores de ryanodina del insecto, impidiendo el adecuado funcionamiento de los músculos del insecto por contracción.

Los modos de acción de **Ampligo** poseen una acción de control sobre los diferentes estadios de desarrollo de la plaga, otorgando una completa protección.



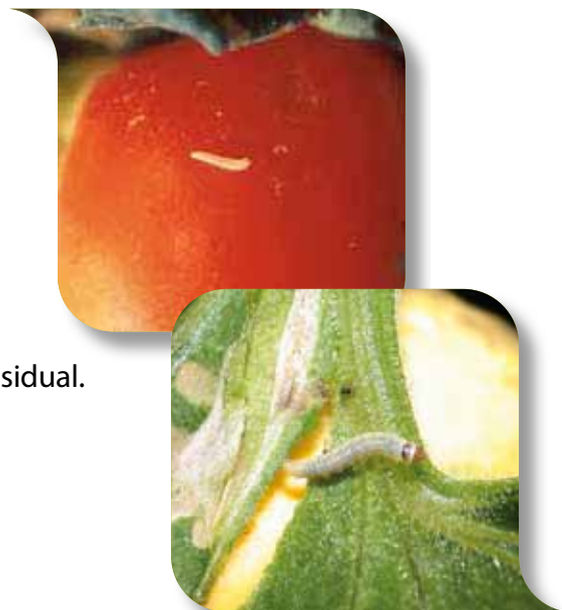
Rápida acción y prolongado efecto residual

Los mecanismos de acción de **Ampligo**, le confieren por un lado un excelente poder de volteo, que se traduce en la detención inmediata de la alimentación por parte de las larvas. Por otro lado le confieren una muy buena residualidad de control.

Ampligo produce un rápido "knock-down" y evita el daño por alimentación

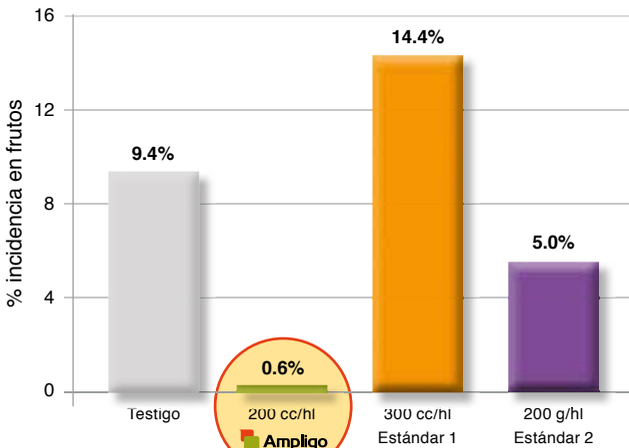
- Primeros síntomas visibles luego de 1 hora.
- Detención inmediata de la alimentación.
- Primera larva muere después de 1 día.
- En el campo, rápido "knock-down" y largo efecto residual.

Mejora la calidad



Máxima eficacia de control

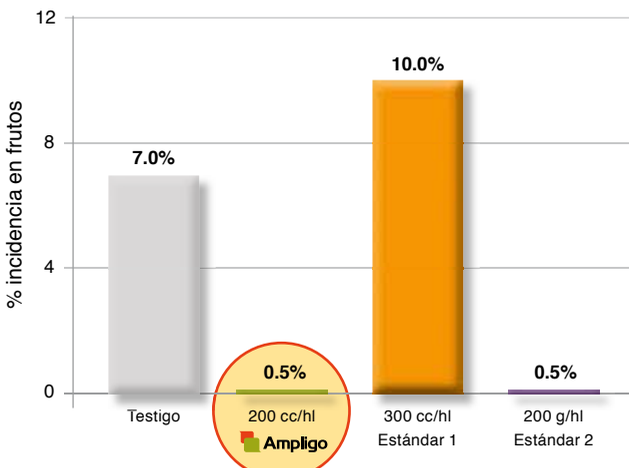
Control de Polilla en Tomate Tuta absoluta



Cultivo : Tomate
 Localidad : Quinta de Tilcoco, VI Región.
 Especie : 4 aplicaciones

*

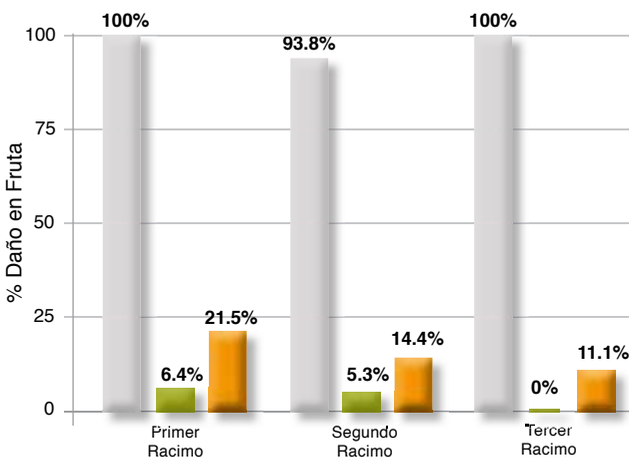
Control de Polilla en Tomate Tuta absoluta



Cultivo : Tomate
 Localidad : Los Lirios, VI Región.
 Especie : 4 aplicaciones

*

Control de polilla del tomate Tuta absoluta en tomates de invernadero



Cultivo : Tomate
 Localidad : Quillota, V Región.

*

Testigo
 Ampligo 200 cc/ha
 Estándar 1 300 cc/ha

* Fuente: R & D, Syngenta Chile.

Moderna Formulación

Ampligo posee una novedosa formulación (ZC) que es una mezcla de las formulaciones CS (microencapsulada, con tecnología ZEON[®]) y SC (suspensión concentrada).



AMPLIGO es liberado en minutos entregando un rápido knock down y control de plagas



La tecnología ZEON[®] mejora la seguridad dermal a los aplicadores

- Estas cápsulas únicas se rompen rápidamente una vez que se secan en contacto con la superficie de los tejidos vegetales o insectos plagas.
- Las cápsulas son estables en el envase y en el tanque de aplicación, pero se liberan rápidamente cuando el depósito de aplicación se seca.
- Las cápsulas contienen filtro UV.



Beneficios Claves

- Poderosa y rápida acción contra polillas.
- Acción de control en todos sus estados.
- Dos modos de acción y largo efecto residual.



Recomendaciones de uso

Cultivos	Plagas	Dosis	Observaciones
Tomates	Polilla del Tomate (Tuta absoluta) Pulgones (Myzus persicae) Mosca minadora (Liriomyza huidobrensis)	150 - 200 cc/ha	Aplicar en forma preventiva de acuerdo a monitoreo de la plaga. Usar la dosis máxima en condiciones de media a alta infestación o cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga o cuando el cultivo tenga la mayor densidad foliar. Aplicar hasta 2 veces por temporada a un intervalo de 10 a 14 días, de acuerdo a la presión de la plaga, rotando con productos de diferente modo de acción.
Tomates (invernadero)	Polilla del Tomate (Tuta absoluta)	20cc / 100L de agua mín. 150 cc/ha	En invernadero de tomates realizar aplicación que permita un adecuado cubrimiento del follaje y frutos al interior de las hileras y en la periferia. Aplicar hasta 2 veces por temporada un intervalo de 7 a 10 días, de acuerdo a la presión de la plaga, rotando con productos de diferentes modos de acción.

Estrategia Syngenta para el control de polilla y minahoja en Tomate

PLAGA	Transplante y establecimiento	Desarrollo vegetativo	Floración	Cuaja y fructificación	Madurez y pre-cosecha	
Tuta Absoluta		ENGEO 100 - 200 cc/ha	SELECRON + SORBA 700 cc/ha	PROCLAIM 300 - 400 g/ha	Ampligo 20 cc/100 L de agua (mínimo 150 - 200 cc/ha)	KarateZeon® 150 - 200 cc/ha
Liriomyza sp		VERTIMEC 70 - 100 cc/100 L agua (mín. 500 cc/ha)	SELECRON 600 - 800 cc/ha	Trigard 100 - 150 g/ha	Ampligo 20 cc/100 L de agua (mínimo 150 - 200 cc/ha)	PROCLAIM 300 - 400 g/ha

SEPTIEMBRE 2010

www.syngenta.cl

Lea siempre la etiqueta antes de usar el producto. Entregue los envases vacíos con Triple Lavado en los Centros de Acopio AFIPA: 

Para mayor información contacte a nuestros representantes zonales o llámenos al (02) 941 0100.

* Marca registrada de una compañía del grupo Syngenta.

