



Mantenga la  
Mosquita blanca  
a raya



- COQUIMBO / (51) 267 7820
- SAN FELIPE / (34) 239 4260
- SANTIAGO / (2) 2 486 9176
- REQUINOA / (72) 274 3617
- TALCA / (71) 253 4990
- CHILLÁN / (42) 283 6690
- LAUTARO / (45) 265 8066
- OSORNO / (64) 261 4440

Para mayor información visítenos en [www.anasac.cl](http://www.anasac.cl), en nuestras oficinas regionales o distribuidores autorizados a lo largo del país.

Insecticida regulador de crecimiento especialmente indicado para el control de Mosquita blanca de los invernaderos en tomates.

[www.anasac.cl](http://www.anasac.cl)



Conducta Responsable

Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto. La información aquí entregada es de carácter referencial. La información oficial está contenida en la etiqueta de cada producto.

6/15

[www.anasac.cl](http://www.anasac.cl)



# Delico

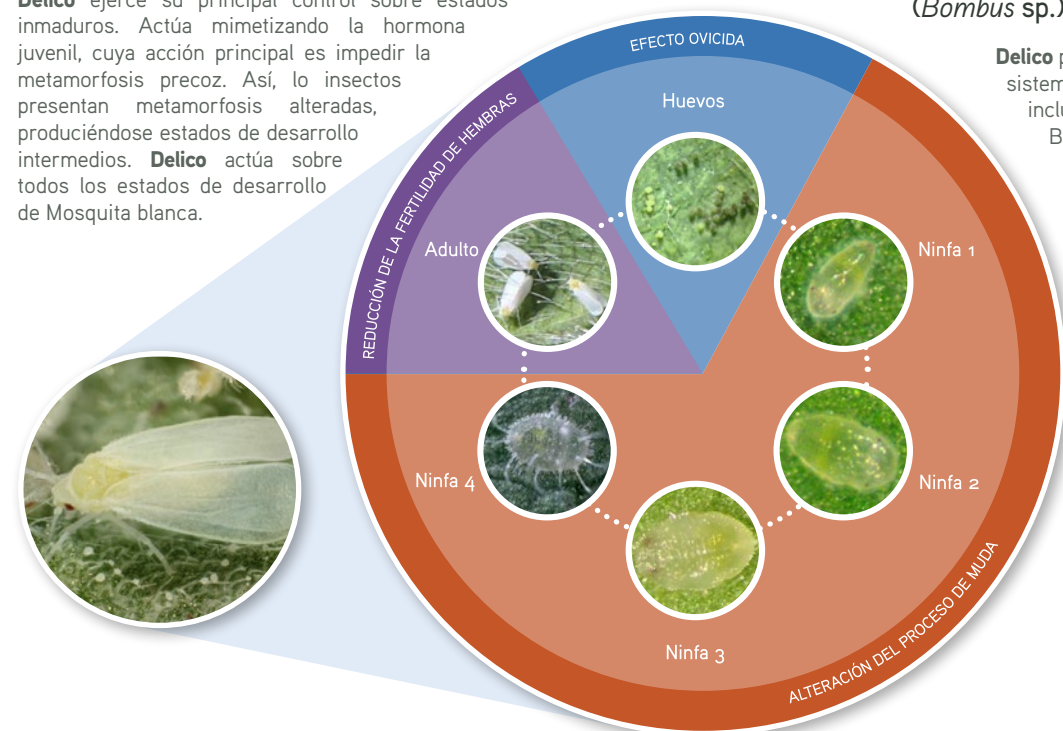
Delico es un nuevo insecticida de Anasac, formulado en base al ingrediente activo Piriproxifen, especialmente indicado y de reconocida eficacia en el control de Mosquita blanca de los invernaderos (*Trialeurodes vaporariorum*) en tomates.

## Beneficios destacados

- Eficacia comprobada en el control de Mosquita blanca de los invernaderos.
- Ingrediente activo de reconocida trayectoria.
- Bajo impacto sobre enemigos naturales y polinizadores como abejas y abejorros (*Bombus* sp.).
- Excelente herramienta en programas anti-resistencia y manejo integrado de plagas debido a su específico modo de acción.
- Es compatible con los fitosanitarios comúnmente usados en tomate.
- Bajo riesgo de lavado por lluvias debido a que es un producto altamente lipofílico.
- Amplios registros a nivel internacional.

## Ciclo de vida Mosquita blanca y Modo de acción de Delico

Delico ejerce su principal control sobre estados inmaduros. Actúa mimetizando la hormona juvenil, cuya acción principal es impedir la metamorfosis precoz. Así, los insectos presentan metamorfosis alteradas, produciéndose estados de desarrollo intermedios. Delico actúa sobre todos los estados de desarrollo de Mosquita blanca.



## Perfil

Producto	Delico 100 EC
Ingrediente activo	Piriproxifen
Grupo químico	Mímico de la hormona juvenil (Regulador de crecimiento)
Formulación	Concentrado emulsionable (EC) - Concentración: 10% p/v; 100 g/L
Toxicidad	Grupo II (amarillo)
Registro SAG	N° 1821

## Selectividad a Bombus

Delico es compatible con Abejorros (*Bombus* sp.)

Delico puede ser usado en sistemas productivos que incluyan la polinización con *Bombus*.

Cuando se utilizan estos insectos benéficos, se recomienda cerrar las piqueras previo a la aplicación.



## Importancia de controlar la Mosquita blanca:

Daños en la planta y consecuencias en la productividad.

### Mosquita blanca alimentándose



Clorosis  
Debilitamiento  
Madurez dispareja

Trasmisión de virusos (Vector)

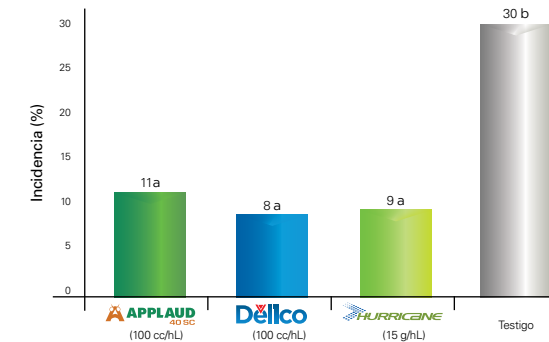
Fumagina  
Disminución de la Fotosíntesis  
Manchado de frutos

Madurez dispareja, aumento de costos de limpieza, disminución del rendimiento y calidad.

## Resultados comprobados

Eficacia de insecticidas para el control de Mosquita blanca de los invernaderos, en tomate cv Grandella. Evaluación realizada 13 días después de la aplicación. Quillota, Región de Valparaíso. Temporada 2012-2013

### Incidencia (%) de ninfas en folíolos (N=100)



## Recomendaciones de uso

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones
Tomate	Mosquita blanca de los invernaderos	75 - 100 cc/hL (1,2 L/ha)	Aplicar al comenzar la actividad del insecto, sobre los primeros estados móviles y huevos. Usar volúmenes de agua entre 400 y 1.200 L/ha, dependiendo del estado de desarrollo del cultivo. Se recomienda rotar con productos de diferente modo de acción (Applaud, Hurricane, Greko).

## Estrategia ANASAC para el control de Mosquita blanca

	Establecimiento	Desarrollo del Cultivo	Presencia de abejorro ( <i>Bombus</i> )	Pre-cosecha
Amplio espectro	GLADIADOR	GLADIADOR		GLADIADOR
Modo de acción único, selectivo	Delico	Delico	Delico	APPLAUD 40 SC
Residualidad	punto	HURRICANE		HURRICANE
Control de adulto	GREKO	GREKO		