



# DIMILIN<sup>®</sup> 48 SC

INSECTICIDA

## Eficaz control de cuncunilla negra

- Inhibidor de la síntesis de la quitina.
- Actúa por contacto e ingestión.
- Controla estados larvarios y la eclosión de los huevos.





### ¿Qué es Dimilin<sup>®</sup> 48 SC?

Es un insecticida regulador de crecimiento que inhibe la síntesis de quitina, debido al bloqueo del transporte por la membrana de los precursores de la quitina. Tiene acción por ingestión y cierta actividad de contacto.

### ¿Cómo funciona Dimilin<sup>®</sup> 48 SC?

Interfiere con el metabolismo de la quitina, controlando estados larvarios y huevos provenientes de hembras tratadas.

No afecta estados adultos ni insectos benéficos, cuyo estado de desarrollo no implique una síntesis activa de quitina.

Dimilin<sup>®</sup> 48 SC, es recomendado para el control de cuncunilla negra en empastadas, polilla del tomate, y polilla del brote en pino radiata. Especialmente indicado en programas de manejo integrado de plagas.

### Composición:

Diflubenzuron \* ..... 48% p/v (480 g/L)

Coformulantes c.s.p. .... 100% p/v (1L)

\*1-(4clorofenil)- 3 - (2,6 - difluorobenzoil) urea.



CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO			
Cultivo	Plaga	Dosis cc/ha	Observaciones
Empastadas: Naturales mejoradas: Pasto ovillo, pasto miel, trébol blanco, trébol rosado. Naturales: Pasto dulce, pasto miel, pasto ovillo, alfalfa chilota y trébol rosado. Empastadas artificiales: Trébol y ballica.	Cuncunilla negra (Dalaca pallens)	75 - 125	Antes de la aplicación, tratar y eliminar los restos de pasto seco. Aplicar al inicio de temporada (Mayo a Junio), cuando se detectan los primeros estados de desarrollo de la plaga. Aplicar por vía terrestre, empleando 200 L/ha de agua. Realizar solo una aplicación por temporada.
Tomate	Polilla del tomate (Tuta absoluta)	75 - 125	Aplicar al iniciar el desarrollo larval, cubriendo bien el fruto para evitar que penetre la larva. Repetir cada 15 a 30 días para cubrir frutos nuevos. No realizar más de dos aplicaciones por temporada, alternando con otros insecticidas de diferente modo de acción. Aplicar con agua suficiente (400 a 600 L/ha, según el estado de desarrollo del cultivo), para mojar todo el follaje y frutos.
Pino Radiata	Polilla del brote (Rhyacionia buoliana)	100 - 150	Aplicar al detectar plaga, antes que ingresen las larvas al brote. Aplicación aérea empleando bajo volumen de agua (5-10 L/ha) y boquillas específicas para lograr gotas cercanas a 100µ. No aplicar por vía terrestre. En aplicaciones técnicas y legales pertinentes antes, durante y posteriormente al tratamiento aéreo.



PRECAUCIÓN



Diciembre 2022 V 003



Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.  
® Marca Registrada.

En caso de INTOXICACION: Llamar al fono: (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile o a RITA/CHILE a los fonos: (2) 2777 1994.

**Advertencia:** Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí estén expuestas con el mejor de nuestros conocimientos, y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía, ya sea expresa o implícita, de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendación o el producto al cual éstas últimas se refiere. © Marcas Registradas.