



**DE TAL MADERA,  
TAL FLOR,  
DE TAL FLOR,  
TAL FRUTA**

Proteja sus carozos contra enfermedades de la madera y la flor

**CONSUL**

**SPEEDER**

**APOLO**



**anasac**

www.anasac.cl



## Control de enfermedades de la madera y la flor en carozos

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

- **La Serena**  
[51] 290256 - 290257
- **San Felipe**  
[34] 510786 - 516405
- **Santiago**  
[2] 4706960
- **Rancagua**  
[72] 211555 - 214447
- **Talca**  
[71] 242698 - 242633
- **Chillán**  
[42] 276064 - 276066
- **Los Ángeles**  
[43] 321767
- **Temuco**  
[45] 747000
- **Osorno**  
[64] 234817 - 231660



Conducta Responsable

0810  
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.



**anasac**

- ▶ Resultados comprobados
- ▶ Acción preventiva y curativa
- ▶ Gran resistencia al lavado por lluvias
- ▶ Tolerancias establecidas en los mercados de destino
- ▶ Respaldo y soporte técnico de Anasac



## CONSUL 65WP DODINE

- ▶ Excelente acción fungicida sobre Cloca y Monilia y acción bactericida sobre *Pseudomonas syringae*.
- ▶ Penetra al interior de los tejidos, resistiendo el lavado por lluvias.
- ▶ No es fitotóxico, por lo que se puede aplicar en brotación y/o inicio de flor.
- ▶ Distinto modo de acción, recientemente incorporado en carozos. No presenta resistencia cruzada con otros grupos químicos y su riesgo de resistencia es de medio a bajo (FRAC).
- ▶ Tolerancias en los principales mercados de destino.

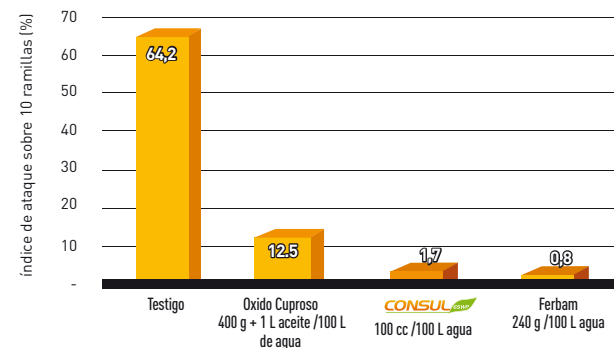
## SPEEDER 415SC IPRODIONE PROPICONAZOLE

- ▶ Efectiva acción sobre botritis y monilia en carozos.
- ▶ Formulación única, a base de iprodione y propiconazole en dosis completas para carozos.
- ▶ Acción sistémica y de contacto.
- ▶ Amplias tolerancias en los principales mercados de destino.

## APOLO TEBUCONAZOLE 25 EW

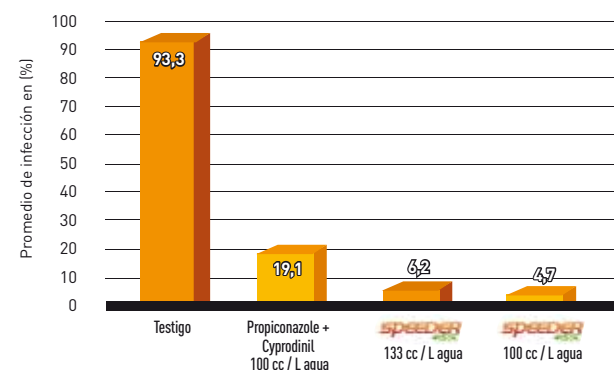
- ▶ Gran eficacia en el control de botritis y oídio en carozos, especialmente indicado para el período de floración.
- ▶ Penetra rápidamente al interior de las hojas, asegurando su disponibilidad y evitando su lavado por lluvias. Al interior de la planta presenta sistemia local y ascendente.
- ▶ Formulación EW, emulsión de aceite en agua, de alto desempeño y mayor biodisponibilidad.

Efectividad de Consul en el control de Cloca del duraznero (*Taphrina deformans*) en nectarino var. Nectar Crest. V Región



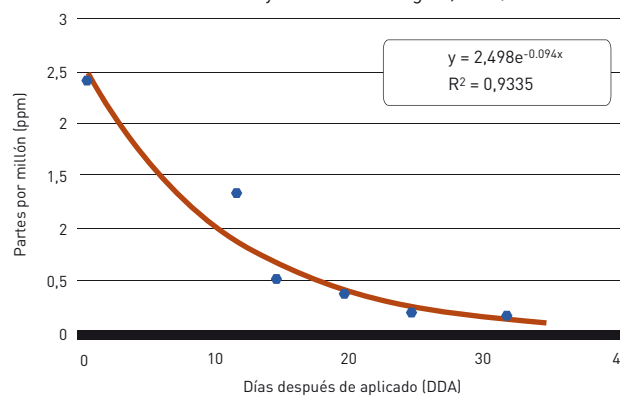
Fuente: Convenio Inia - Anasac.

Efectividad de Speeder en el control preventivo del Tizón de la flor (*Monilia laxa*) en nectarín var. Early Juan.



Fuente: P. Universidad Católica de Chile.

Degradación de residuos de Apolo en duraznero var. Ivory Princess. VI Región, 2009/10



Límite de detección 0,01 Límite cuantificación 0,02 % de recuperación 81%

Fecha de aplicación: 16 de octubre de 2009

# CAROSOS

ESPECIE	PROBLEMA	CAIDA DE HOJAS	YEMA HINCHADA	INICIO DE FLOR	PLENA FLOR	CAIDA DE RESTOS FLORALES	FRUTO EN CRECIMIENTO	PRE-COSECHA
CEREZO	Cáncer bacterial				Strepto Plus 50 g / 100 L agua (a condición)	APOLO 60 cc / 100 L agua (1 L / ha)		
	Tizón de la flor (botritis y monilia)			Hortyl 200 cc / 100 L agua (mín. 3 L / ha)	SPEEDER 1,5 - 2 L / ha	APOLO 40 - 60 cc / 100 L agua (1 L / ha)		
ALMENDRO - CIRUELO - DAMASCO DURAZNERO - NECTARINO	Cáncer bacterial				Strepto Plus 50 g / 100 L agua			
	Cloca					APOLO 40 - 60 cc / 100 L agua (1 L / ha)		
	Tizón de la flor (botritis y monilia)			Hortyl 200 cc / 100 L agua (mín. 3 L / ha)	SPEEDER 1,5 - 2 L / ha	APOLO 40 - 60 cc / 100 L agua (1 L / ha)	PROPZOL 0,5 L / ha	
	Oídio							
	Geotrichum							PROPZOL 50 cc / 100 L agua