

# Trivor<sup>®</sup> DC

## PERÍODO DE CARENCIA



Manzana  
7 DÍAS



Pera  
28 DÍAS



## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis	Momento de aplicación
	Cydia pomonella "Carpocapsa"	25 ml/hl	Realizar la aplicación en el pico de la oviposición de cada generación de C. pomonella (de acuerdo a las lecturas de trampas de adultos) a intervalos de 21 días, con un máximo de 3 aplicaciones por temporada.
	Quadraspidiotus perniciosus "Piojo de San José"		Aplicar al observar la eclosión de las ninfas móviles. En general corresponden a dos épocas: primavera y en marzo-abril.
	Cydia pomonella "Carpocapsa"	25 ml/hl	Realizar la aplicación en el pico de la oviposición de cada generación de C. pomonella (de acuerdo a las lecturas de trampas de adultos) a intervalos de 21 días, con un máximo de 3 aplicaciones por temporada.
	Cacopsylla pyri "Psilido"		Aplicar el producto al observar la presencia de las primeras ninfas y sea evidente la producción de melaza.



# Trivor<sup>®</sup> DC

## Las plagas no tienen dónde ocultarse

**ADAMA presenta un nuevo insecticida**

Su combinación de activos e insuperable formulación garantiza un control rápido, efectivo y prolongado contra Carpocapsa, Piojo de San José y Psilido.



**ADAMA ARGENTINA S.A.**

Tronador 4890 8° Piso | (C1430DNN) | CABA | Argentina  
+54 11 3986 4572 | adama.com/argentina



# Trivor<sup>®</sup> DC

Acetamiprid 18,6 + Piriproxifen 12,4

## Formulación DC (Concentrado Dispersable) de origen israelí

Tamaño ultra pequeño de sus partículas sólidas. Contiene agentes humectantes de altísima calidad, que otorgan un control rápido, seguro y persistente en planta. Trivor no requiere del agregado de coadyuvantes o aditivos. Trivor presenta claras ventajas respecto a emulsiones en aceite:

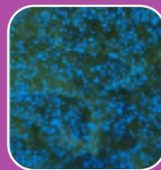
- Alta compatibilidad en mezcla con otros productos de base acuosa. Sin riesgo de separación de fases.
- Se mezcla fácilmente en agua, logrando homogeneidad en el preparado del caldo, sin riesgo de adherencia al tanque.
- Mantiene su estabilidad a mayores rangos de pH.
- No contiene aceites ni disolventes derivados del petróleo.

### FORMULACIÓN OPTIMIZADA

Trivor<sup>®</sup> DC se esparce homogéneamente a lo largo de la hoja en comparación con la mezcla de tanque.



Hoja aplicada



Luz UV



Hoja aplicada



Luz UV

Mezcla de tanque  
Acetamiprid + Piriproxifen

Trivor<sup>®</sup> DC

### AMPLIO ESPECTRO DE CONTROL



Carpocapsa

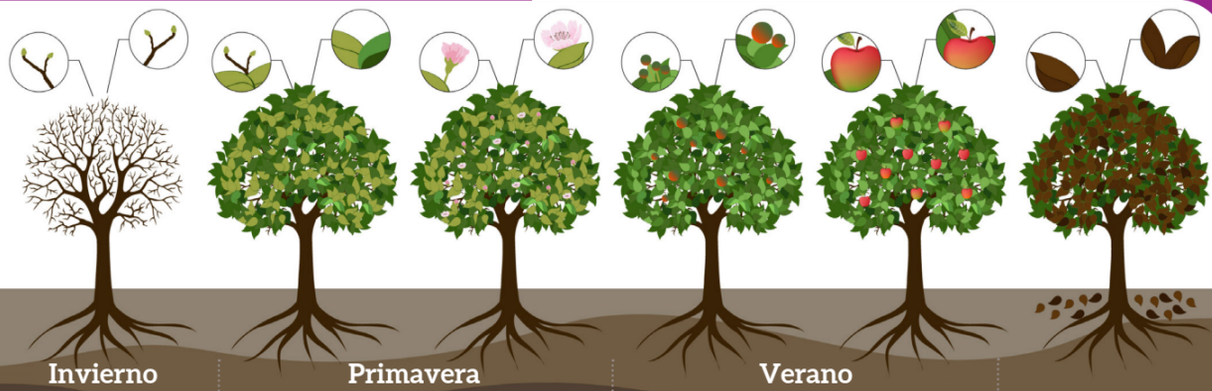


Piojo de San José



Psilido

### SOLUCIONES PARA MANZANA Y PERA



Invierno

Primavera

Verano

Suprathion  
Metidation

Trivor  
Acetamiprid + Piriproxifen

Cartado  
Clorantranilprole

Acaristop  
Clofentezine

Arañuela roja

Cochinilla coma, Piojo de San José, Psilido

Carpocapsa

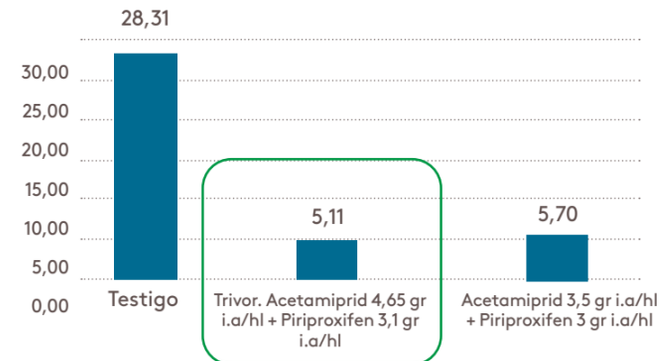
Combina innovación israelí con la experiencia de ADAMA en el campo argentino.



## MANZANA

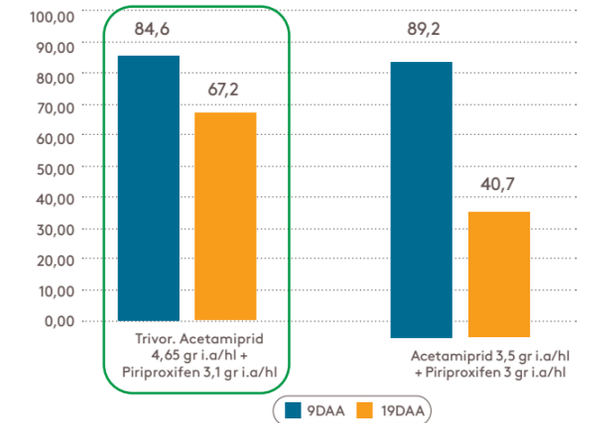
### CARPOCAPSA

% Frutos con daño



### PIOJO DE SAN JOSÉ

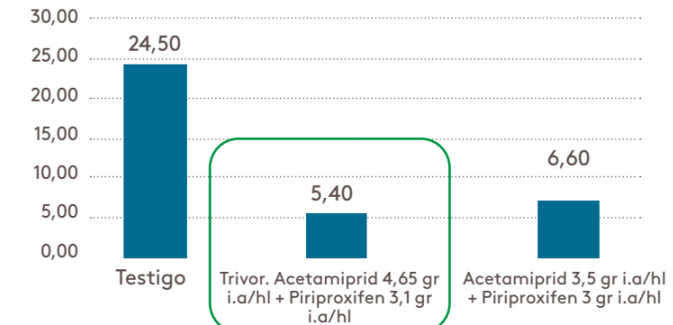
% Control



## PERA

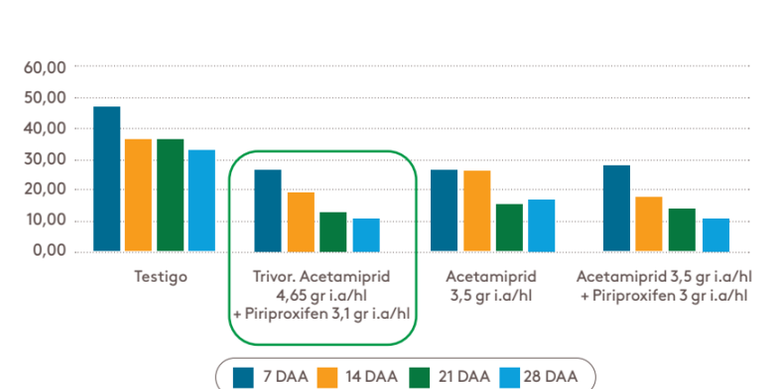
### CARPOCAPSA

% Frutos con daño



### PSILIDO

% Presencia de ninfas en brotes



% Mortalidad

