

---

★ ★ ★

# KNOCK OUT A LOS ACAROS



---

**Nealta**<sup>®</sup>  
Insecticida

Controlá todos los estadios de ácaros con la mejor combinación de volteo y persistencia.

**BASF**  
We create chemistry

# Nealta®

Insecticida

**Nealta®** es un acaricida de contacto para manzana que controla específicamente arañuelas y tiene efecto knock down (volteo) y residual. Controla todos los estadios de ácaros: huevos, larvas, ninfas y adultos. Es compatible con artrópodos benéficos y puede ser utilizado en cualquier Sistema de Manejo Integrado de Plagas (IPM) y en Programas de Manejo de Resistencia.

**Composición:** Cyflumetofen

**Formulación:** SC 20%

**Tipo de actividad:** Contacto

**Clase:** Benzoilacetoniitrilo, IRAC Grupo 25

**Modo de acción:** Inhibidor del transporte de electrones en el Complejo II Mitocondrial

**Plagas:** Ácaros: *Panonychus ulmi*

**Dosis:** 50 cc/hl

**Cultivo:** Manzana

## ATRIBUTOS

## BENEFICIOS

Nuevo modo de acción, benzoilacetoniitrilos.

Excelente herramienta anti resistencia para la rotación de activos.

Nealta® controla todas las poblaciones tolerantes/resistentes a otros acaricidas.

Rápido control de la plaga (4 horas deja de alimentarse, 12 horas parálisis).

Nealta® ofrece una excelente combinación de volteo y persistencia manteniendo los frutales libres de ácaros por más tiempo.

Control de todos los estadios del ácaro (huevos, larvas, ninfas y adultos).

Puede usarse cerca de la cosecha.

Excelente perfil ecotoxicológico.

No afecta insectos benéficos, ácaros predadores y abejas.

## ACTIVIDAD DE CONTACTO EN CADA ETAPA DE LA VIDA:

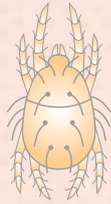
Huevos, larvas, ninfas, y adultos.



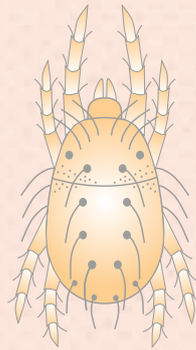
HUEVO



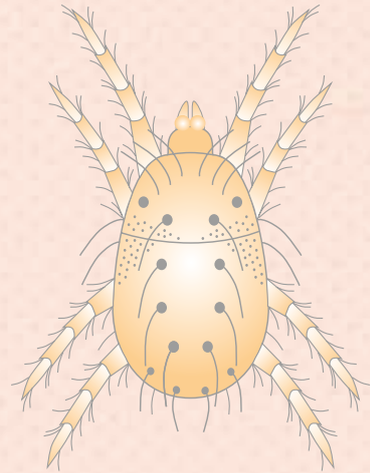
LARVA



PROTONINFA



DEUTONINFA



ADULTO



**BASF Argentina S.A.**

☎ 0800-555-2273  
📍 Tucumán 1 (C1049AAA) CABA  
🌐 [agriculture.basf.com/ar/es](http://agriculture.basf.com/ar/es)  
📘 /BASFAgroArgentina  
📷 @basfagro\_arg  
🐦 @BASF\_Agro\_ARG

**BASF**

We create chemistry

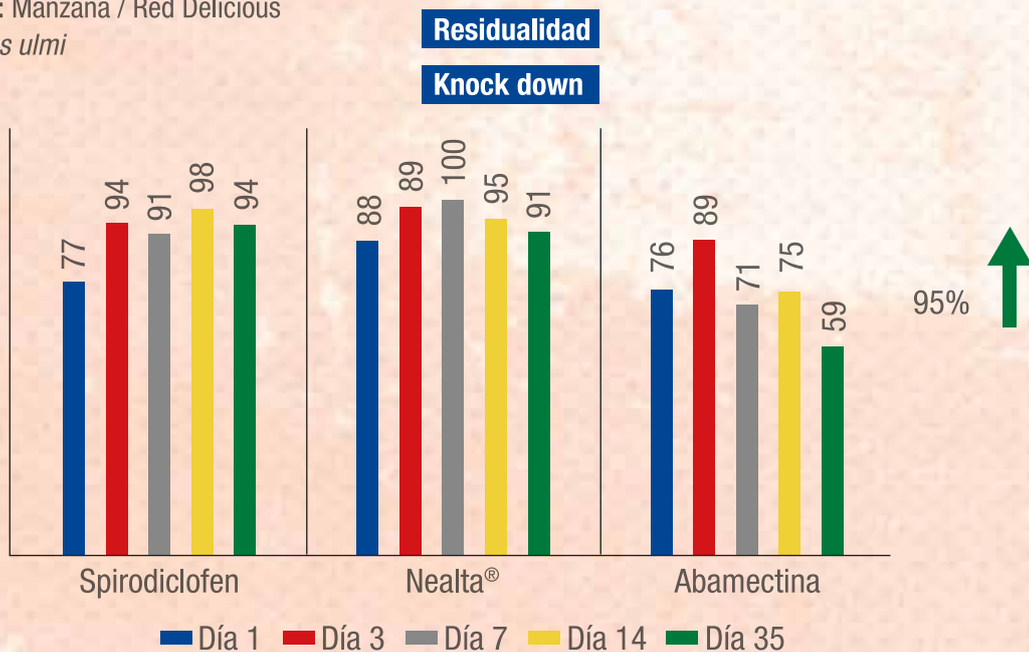
## % Eficacia según la fórmula de Abbott

General Roca, Provincia de Río Negro – 2014

1 aplicación: 50 cc/hl

Cultivo / Variedad: Manzana / Red Delicious

Ácaro: *Panonychus ulmi*



Todos los tratamientos incluyen aceite mineral 0,2%.

Abamectina 8,4 SC 20 cc/hl.

Spirodiclofen 24% SC 20 cc/hl.

## MODO DE ACCIÓN

### Inhibidor del transporte de electrones en el Complejo II Mitocondrial

