



Oleoora

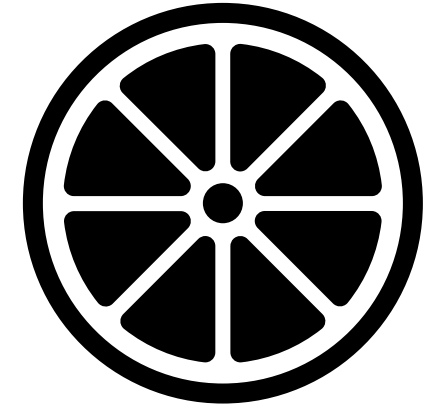
Insetticida - Acaricida
Per Cocciniglie ed Acari degli agrumi



Bari, 16 Novembre 2023

Alice Gabaldo
Marketing & Dev. Manager UPL ITALIA

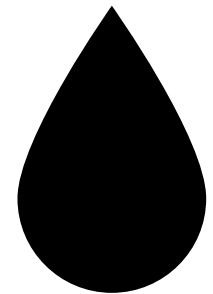




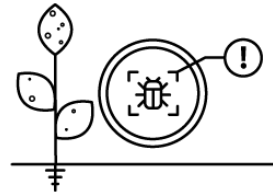
- Sostanza Attiva: **Olio di Arancio Dolce 600 g/L**
- Formulazione: **Concentrato Emulsionabile (EC)**
- Azione di contatto: permea ed indebolisce la cuticola dei parassiti con **esoscheletro molle**, causandone la **disidratazione** e la conseguente morte in poche ore
- Target: **COCCINIGLIE** (*Aonidiella auranti*, ecc)
ACARI (*Panonychus citri*, *Tetranychus urticae*, ...)
- Dose: **100 mL/hL - max 2 L/ha**
- *Impiegare un volume d'acqua tale da assicurare una perfetta copertura della pianta*
- **Max 2 interventi anno**



2



Caratteristiche



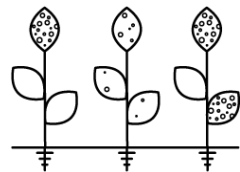
**Rapida azione dissolvente
della cuticola dei parassiti**



**Attivo sia su adulti che
su forme giovanili**



Assenza di fitotossicità



**Ideale per la gestione delle
strategie anti resistenza**



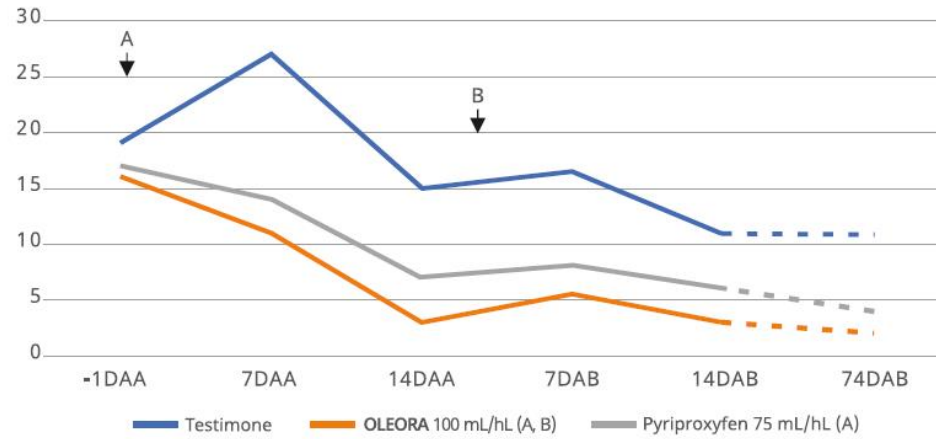
Intervallo di sicurezza non previsto



**Prodotto impiegabile in
Agricoltura Biologica**

Cocciniglia (*Aonidiella aurantii*) su Arancio Naveline

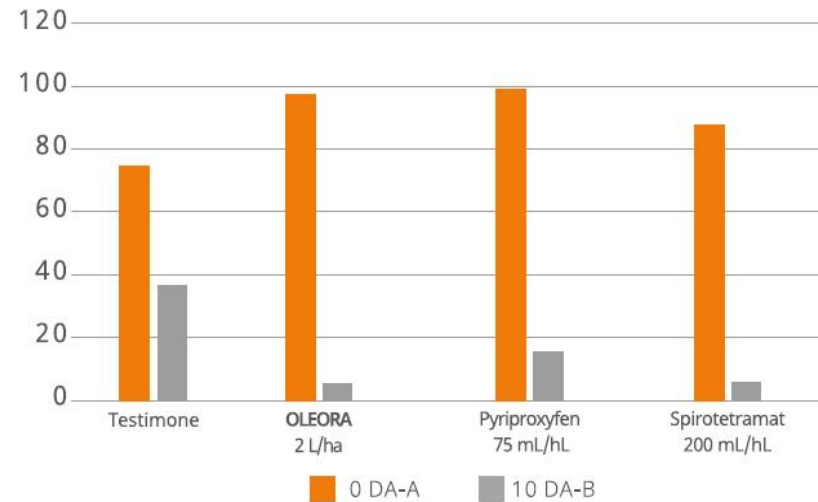
Numero femmine e ninfe per germoglio
(Media di 10 germogli per parcella)



Timing applicazioni: A(13/09, BBCH 73), B (03/10, BBCH 76)

Cocciniglia (*Aonidiella aurantii*) su Arancio Tarocco

Numero medio di individui su germoglio
(Media di 200 germogli per parcella)



Timing applicazioni: A (21/08, BBCH 75), B (06/09, BBCH 75)



OLEORA

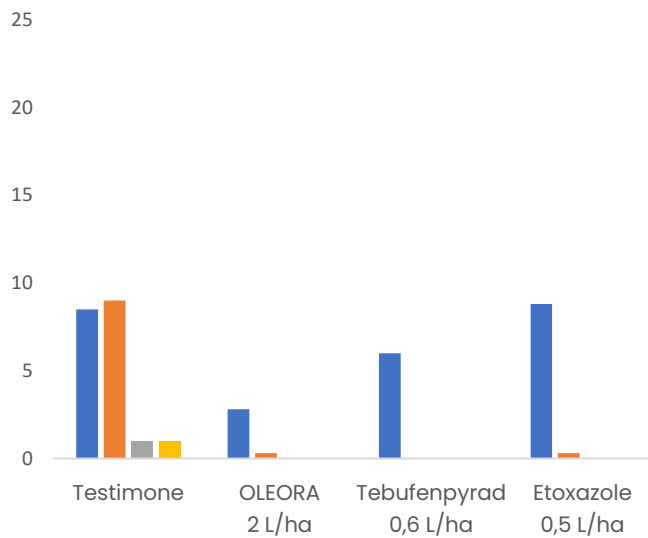
- Controllo ottimale della cocciniglia nei diversi stadi di sviluppo
- Efficacia paragonabile ai prodotti di riferimento

Acaro (*Tetranychus urticae*) su Tarocco

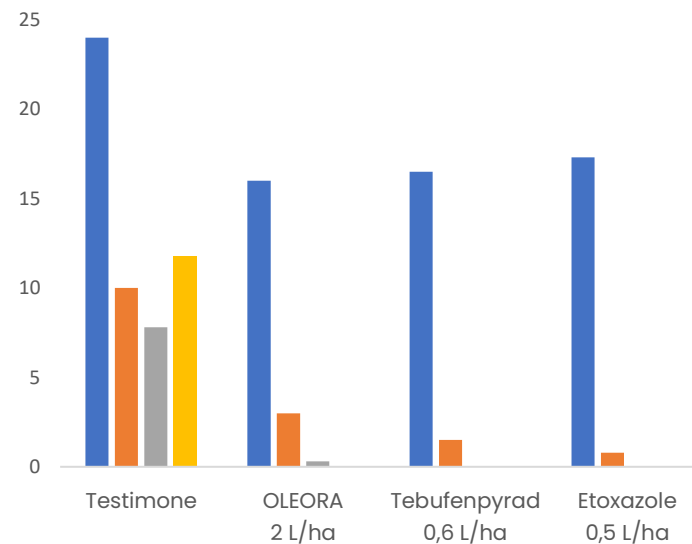


Rilievi su Foglia (campione di 25 foglie)

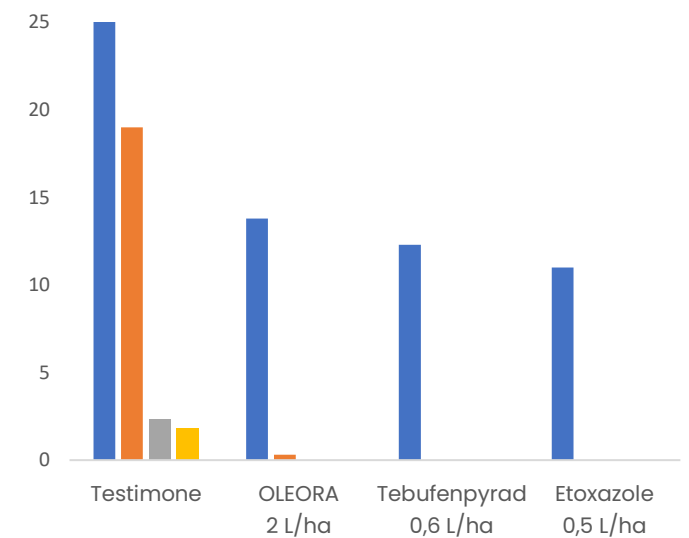
Numero totale di individui Adulti



Numero totale di Ninfe



Numero totale di Uova



■ 0 DAA ■ 3 DAA ■ 9 DAA ■ 16 DAA

Timing applicazione: A (30/08, BBCH 75)



oleora

Insetticida - Acaricida
Per Cocciniglie ed Acari degli agrumi



- Olio d'arancio dolce
- Flessibilità d'utilizzo
- Assenza di fitotossicità
- Attività sulle forme giovanili e sugli adulti
 - Rapida azione dissolvente della cuticola dei parassiti
 - Bassa dose d'impiego
 - Nessun intervallo di sicurezza
 - Importante per le strategie anti-resistenza

Grazie per l'attenzione