



We create chemistry

# Nealta®

Nuovo Acaricida per gli agrumi, efficace e persistente sul ragnetto rosso e selettivo sugli insetti utili



NUOVO  
MECCANISMO  
D'AZIONE



LUNGA PERSISTENZA  
D'AZIONE



ELEVATA  
EFFICACIA



SELETTIVO VERSO  
GLI INSETTI UTILI



RAPIDO POTERE  
ABBATTENTE



EFFICACIA SUPERIORE SU  
*PANONYCHUS CITRI* E  
*TETRANYCHUS URTICAE*

Bottoni fiorali	Fioritura	Allegagione	Accrescimento dei frutti	Sviluppo dei frutti	Maturazione

NEALTA®

ESSEN'CIEL\*

\* Utilizzare alla dose di 0,2% in miscela con altri acaricidi; 0,25% in miscela con Kumulus® Tecno; 0,3 % da solo

# Nealta® protegge i tuoi agrumi dagli acari con la massima efficacia e precisione

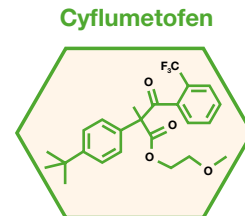
Nealta® è il nuovo acaricida per gli agrumi efficace contro gli acari, selettivo per gli insetti utili e facile da utilizzare. Risulta efficace in tutte le condizioni metereologiche, compatibile con gli agrofarmaci utilizzati su agrumi e completamente selettivo per le colture in etichetta.

## Nuovo meccanismo d'azione

Nealta® è a base della nuova sostanza attiva cyflumetofen, acaricida che possiede un nuovo ed esclusivo meccanismo di azione: gruppo 25 della classificazione IRAC.

Ciò rende Nealta® altamente efficace anche contro gli acari che hanno sviluppato resistenza specifica verso altri acaricidi.

Per questo, Nealta® è particolarmente adatto ad essere inserito in alternanza con prodotti a diverso meccanismo di azione.



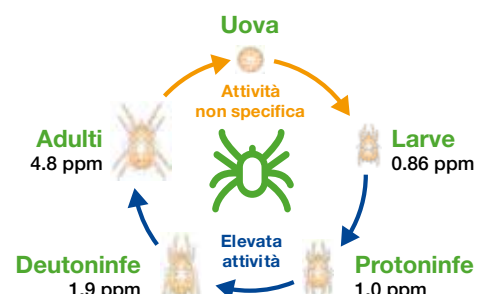
Cyflumetofen è l'unica sostanza attiva presente in Europa che appartiene al Gruppo IRAC 25

## Attivo su tutte le forme mobili

Nealta® agisce per contatto e ingestione e si dimostra efficace contro tutte le forme mobili di acari, compresa una certa attività ovo-larvicida.

Si consiglia di intervenire con Nealta® appena vengono individuati i primi focolai di infestazione.

**Attività intrinseca nei confronti degli stadi di sviluppo di *T. urticae* (LC<sub>50</sub>).**



## Perfettamente selettivo per gli insetti utili

Nealta® risulta altamente selettivo nei confronti dell'entomofauna utile e quindi è adatto ai programmi di protezione integrata.



PRODOTTO	NEALTA®
PRINCIPIO ATTIVO	Cyflumetofen puro 200 g/l
FORMULAZIONE	Sospensione Concentrata (SC)
MECCANISMO DI AZIONE (MOA)	Codice IRAC: 25A
COLTURE E PARASSITI REGISTRATI	Agrumi (arancio, mandarino, clementine, limone, limetta, pompelmo) - <i>Panonychus citri</i> , <i>Tetranychus urticae</i> Drupacee (pesco, nectarino, albicocco) - <i>Tetranychus spp.</i> Pomacee (mele, pere, cotogne, nespole, nespole del Giappone) - <i>Tetranychus spp.</i> Fragola in serra e tunnel - <i>Tetranychus spp.</i> e <i>Phytonemus pallidus</i> Melanzane in pieno campo e serra - <i>Tetranychus spp.</i> Pomodoro in pieno campo e serra - <i>Tetranychus spp.</i> Ornamentali (in vaso) in serra - <i>Tetranychus spp.</i>
EPOCA D'IMPIEGO	Alla comparsa delle prime forme mobili
DOSAGGIO	1 L/ha
INTERVALLO DI SICUREZZA	Agrumi, Drupacee, Pomacee: 7 giorni   Fragole, Melanzane, Pomodori: 1 giorno
CONFEZIONE	1 Litro