

**Fenergy<sup>®</sup>**  
**SC**



**FENERGY SC**

**FAI STRIKE CONTRO GLI ACARI!**

**NOVITÀ!**

**Vai a segno con FENERGY SC!**

Agisce su tutti gli stadi degli acari e ha un'ottima strategia anti-resistenza, grazie alla completa sinergia fra le sue sostanze attive

  
**SIPCAM**  
ITALIA

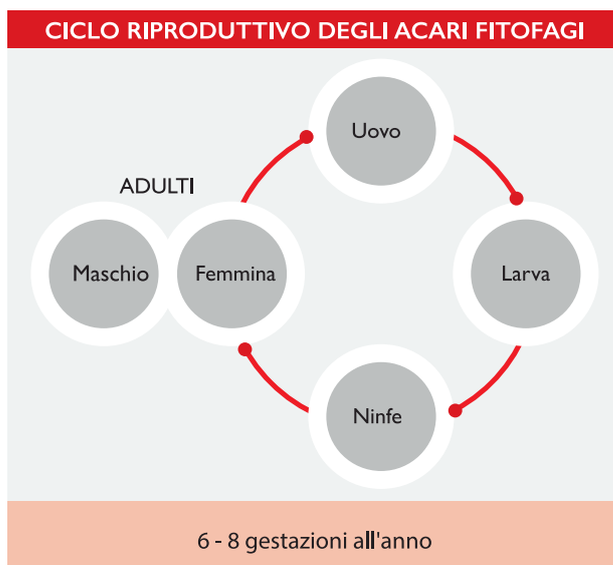
## CARATTERISTICHE

**FENERGY SC** è un nuovo prodotto per il controllo degli acari tetranychidi fitofagi, frutto dell'associazione di due acaricidi specifici:

HEXITIAZOX 31,2 g/L + FENPIROXIMATE 62,4 g/L

La sinergia tra questi due principi attivi rende **FENERGY SC** un prodotto ad azione ovicida, larvicida e adulticida, altamente efficace contro le principali specie di acari tetranychidi che attaccano le colture.

**FENERGY SC** ha un elevato effetto "knock down" e una buona persistenza d'azione.



## MODALITÀ D'AZIONE

Le due sostanze attive che compongono **FENERGY SC** hanno diverse modalità d'azione, una caratteristica che rende questo prodotto efficace su tutti gli stadi di sviluppo dell'acaro e ottimo nella strategia anti-resistenza:

### FENPIROXIMATE

Appartenente alla famiglia chimica dei fenossipirazoli, agisce sulla respirazione cellulare, inibendo la catena di trasporto di elettroni all'interno dei mitocondri (METI - Mitochondrial Electron Transport Inhibitor - gruppo 21A). Agisce per contatto sulle forme mobili (larve, ninfe e adulti).

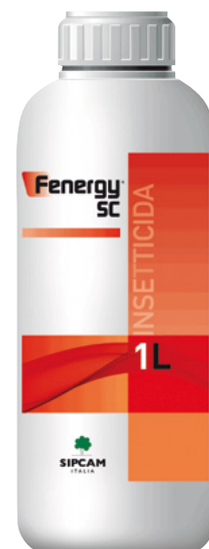
### HEXITIAZOX

Appartenente alla famiglia dei tiazolidinoni, agisce come regolatore di crescita degli stadi giovanili (uova e larve - Gruppo 10A). Agisce per contatto e ingestione.

**FENERGY SC** è compatibile con l'entomofauna utile.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE (L/ha)
ARANCIO, LIMONE, MANDARINO, POMPELMO, LIME	Ragnetto rosso ( <i>Panonychus citri</i> )	1,2
MELO	Ragnetto rosso dei fruttiferi ( <i>Panonychus ulmi</i> )	
VITE (da vino e da tavola)	Ragnetto rosso comune ( <i>Tetranychus urticae</i> )	
POMODORO e MELANZANA in pieno campo	Ragnetto rosso comune ( <i>Tetranychus urticae</i> )	

Intervallo di sicurezza: VITE e MELO 28 giorni; AGRUMI 14 giorni; POMODORO e MELANZANA 7 giorni  
Volume di acqua: 800-1500 L/ha. In funzione delle colture assicurare sempre una buona bagnatura della vegetazione.



Confezione: 1L (10 x 1L)