

# Kanemite®



## KANEMITE

## L'ACARICIDA ESSENZIALE PER LE COLTURE ORTICOLE E FRUTTICOLE

**KANEMITE** è l'acaricida di SIPCAM ITALIA a base di *Acequinocyl*, ideale per i trattamenti contro gli **acari fitofagi** (*Panonychus ulmi* e *Tetranychus urticae*) che infestano le principali colture **frutticole, orticole e ornamentali**.

È **adulticida** con attività collaterale sulle uova, ha un meccanismo d'azione unico e **selettivo** nei confronti degli acari utili.

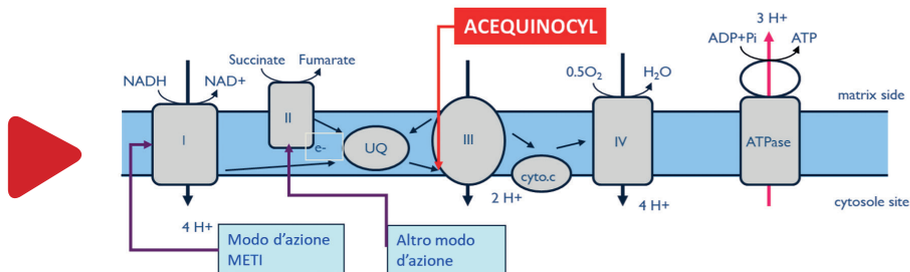


SCOPRI SUL SITO

**SIPCAM**  
ITALIA

## MECCANISMO D'AZIONE

Inibitore del trasporto degli elettroni nel complesso III dei mitocondri. Unico rappresentante con questo meccanismo d'azione (FRAC 20B).



## FAVOREVOLE PROFILO ECO-TOSSICOLOGICO

Ottimo profilo eco-tossicologico. Ha **bassa tossicità** orale, dermale ed inalatoria, non è irritante per la pelle e gli occhi, non è sensibilizzante ed è poco persistente nell'ambiente.

È **selettivo** nei confronti dei principali fitoseidi (*Amblyseius andersoni*, *Typhlodromus pyri* e *occidentalis*, *Phytoseiulus persimilis*) dei predatori, parassitoidi e artropodi quali *Aphidius rospalosiphi*, *Chrysoperla carnea*, *Pardosa sp.*, su altri insetti benefici (*Poecilus cupreus*, *Eisenia fetida*), e nei confronti di api e impollinatori.



## CARATTERISTICHE

-  **MECCANISMO D'AZIONE UNICO**
-  **SELETTIVITÀ SULLE COLTURE E VERSO GLI INSETTI UTILI**
-  **POCO FOTOLABILE**
-  **ATTIVITÀ ADULTICIDA CON EFFETTO COLLATRALE OVICIDA**

## VANTAGGI

- Robusto nella strategia anti-resistenza e assenza di resistenza incrociata con altri acaricidi**
- Ideale per l'utilizzo su frutta e orticole e indicato per i programmi di lotta integrata**
- Buona persistenza d'azione**
- Efficace sia da solo che in miscela con prodotti a diverso meccanismo d'azione (Es. MATACAR FL o FENERGY SC)**

## SCHEDA PRODOTTO

<b>Composizione</b>	Acequinocil 15,8% (164 g/L)
<b>Formulazione</b>	Sospensione concentrata
<b>Meccanismo di azione</b>	IRAC 20B
<b>Colture e dosi di impiego</b>	Pomacee, pesco e nettarine Dose 1,2-1,8 l/ha  Pomodoro, melanzana, floreali e ornamentali Dose 1,0-1,2 l/ha  Agrumi Dose 1,2-3,0 l/ha  Nocciolo Dose 1,5 l/ha
<b>Confezione</b>	1 L (x 12)
<b>N° di registrazione</b>	14100 del 24-02-2012

Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.