

Tecbom<sup>®</sup> è un prodotto naturale a base di sapone di potassio presente sotto forma di liquido solubile che contiene sali di potassio 416 g/L (40.8% p/p) di acidi grassi. Consigliato come sapone insetticida da usare su pomodoro contro la mosca bianca (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*). Tecbom<sup>®</sup> si può applicare in qualsiasi fase del ciclo di coltivazione. Non danneggia lo strato ceroso delle foglie nonostante si applichi varie volte e non brucia le foglie e non provoca la formazione di schiuma.



### COMPOSIZIONE

Sali potassici di acidi grassi  
 .....41.62% p/v (40.8% p/p)

pH.....11,0



### \*Modalità d'impiego e dosi

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

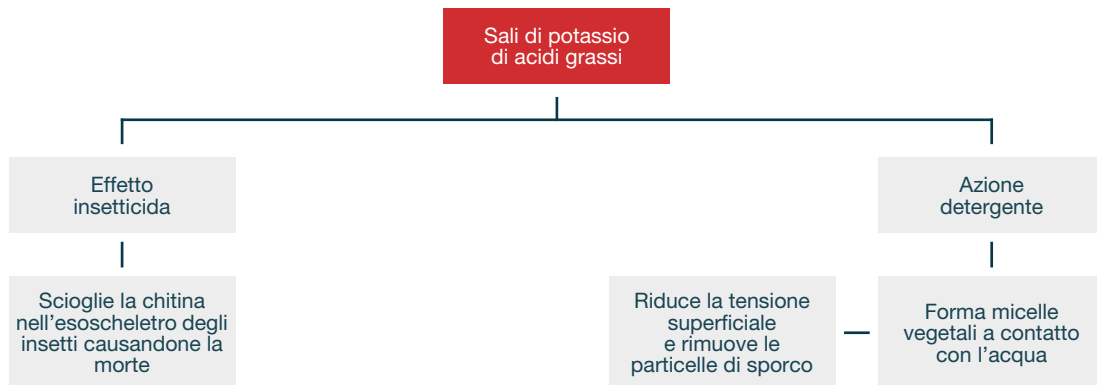
COLTURA	PARASSITA	DOSE	APPLICAZIONI	INTERVALLO	VOLUME LIQUIDO
Pomodoro in serra	Mosca Bianca	7 L/ha (450-800 ml/hl)	3	5-7	1000 L/ha

\*Per ulteriori specifiche su tempi, numero e intervalli di applicazione, fare riferimento all'etichetta





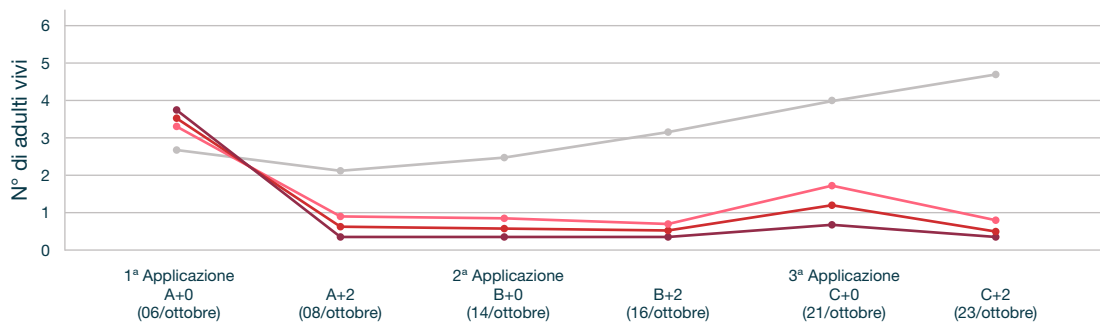
## MODALITÀ DI AZIONE



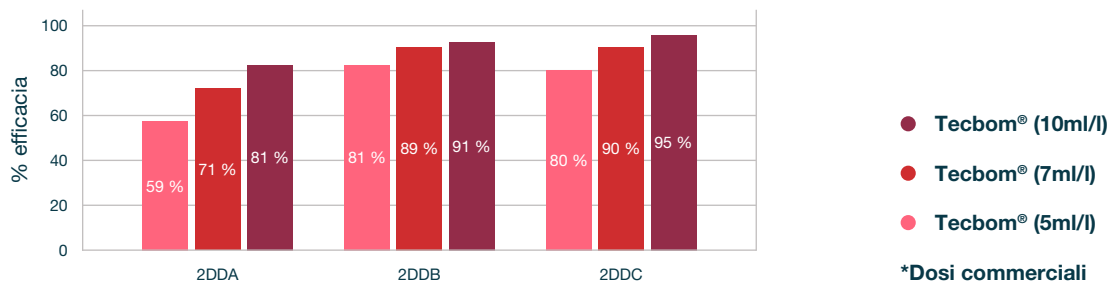
## RISULTATI SPERIMENTALI

Tecbom® è un prodotto di biocontrollo efficace per eliminare le popolazioni di mosca bianca nella coltura.

### Effetto insetticida di Tecbom® sulla mosca bianca



### Effetto di Tecbom® numero di adulti per foglia su 10 piante per parcella



## CONCLUSIONI

- Tecbom® riduce le popolazioni di mosca bianca nel pomodoro con valori di efficacia che vanno dall'80% al 95%.