

AZIONI SPECIALI SUL TERRENO

NOTIZIARIO TECNICO

IDEALE PER L'UTILIZZO
SINERGICO E AD INTE-
GRAZIONE DI NEMATO-
CIDI DI SINTESI E AL-
TRE TECNICHE

ECOSOSTENIBILI

Caratteristiche

ABT-EU04 è un concime liquido a base di Zinco complessato in una particolare formulazione arricchita di estratti vegetali in grado di stimolare la formazione di nuove radici (azione auxino-simile) e favorire la crescita e la protezione dell'apparato radicale. La sua specifica composizione lo rende ricco di saponine, tannini, polifenoli e glucosidi, in grado di vigorizzare e rinforzare l'apparato radicale, rendendolo più resistente agli attacchi dei parassiti della rizosfera tellurica quali nematodi e patogeni del suolo. Trova utile impiego anche in tutti i casi di carenze di Zinco il quale è associato a numerosi enzimi e coinvolto nella sintesi naturale di aminoacidi e auxine.



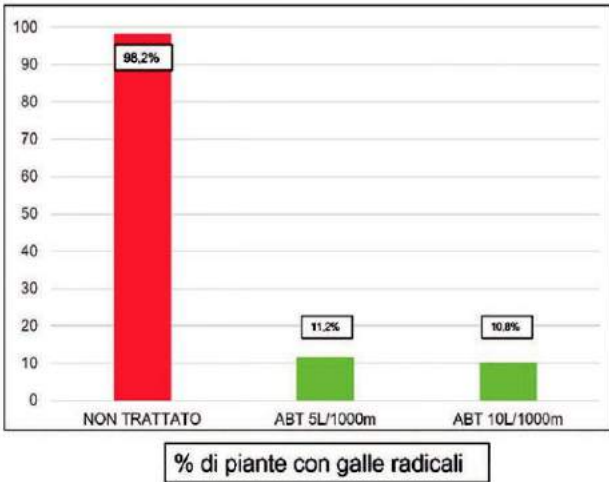
SPECIALE NEMATODI

ABT-EU04

permette la formazione di una micro pellicola idratante-lubrificante che apporta i seguenti benefici

- ◆ Miglioramento della capacità di assorbimento e veicolazione delle sostanze nutritive
- ◆ Aumento della tolleranza agli stress abiotici (salinità, siccità, improvvisi sbalzi termici)
- ◆ Stimolazione del metabolismo delle radici anche durante periodi di basse temperature
- ◆ Ritardo della senescenza dei tessuti radicali
- ◆ Attenuazione degli effetti causati da tossine e metalli pesanti

RISULTATI COMPROVATI



NON TRATTATO



ABT-EU04

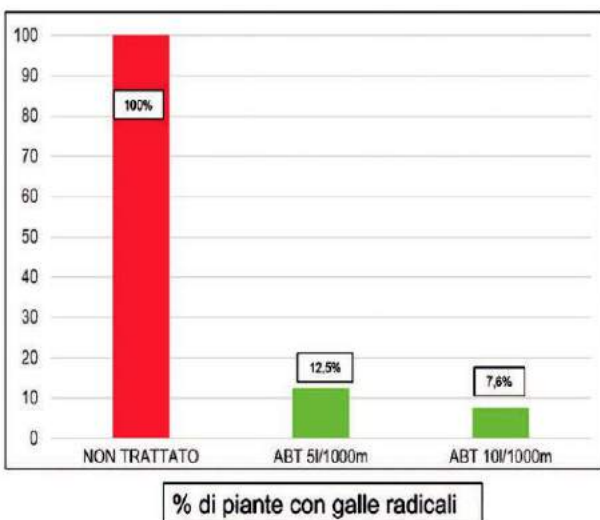
LOCALITÀ : Cavallino (VE)
COLTURA: lattuga
APPLICAZIONE: prima della semina



LOCALITÀ: Cavallino (VE)
COLTURA: ravenello
APPLICAZIONE: prima della semina

COMPOSIZIONE

Zinco (Zn) 2%
Complessanti di origine vegetale



NON TRATTATO

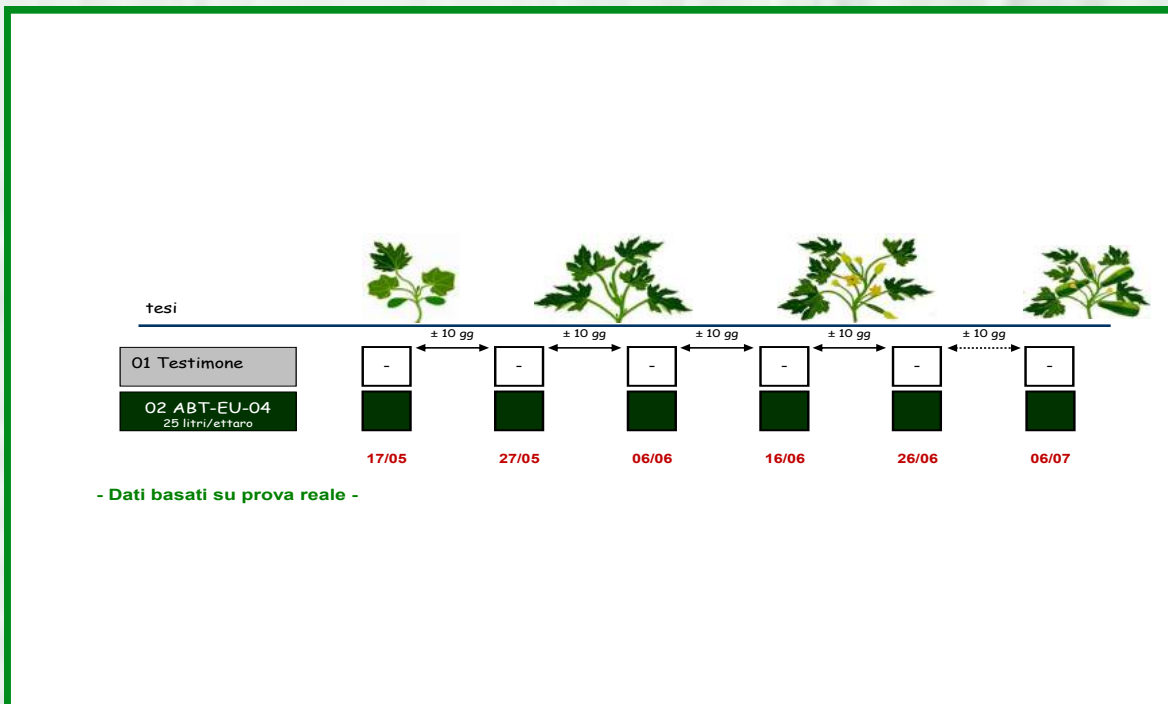


ABT-EU04



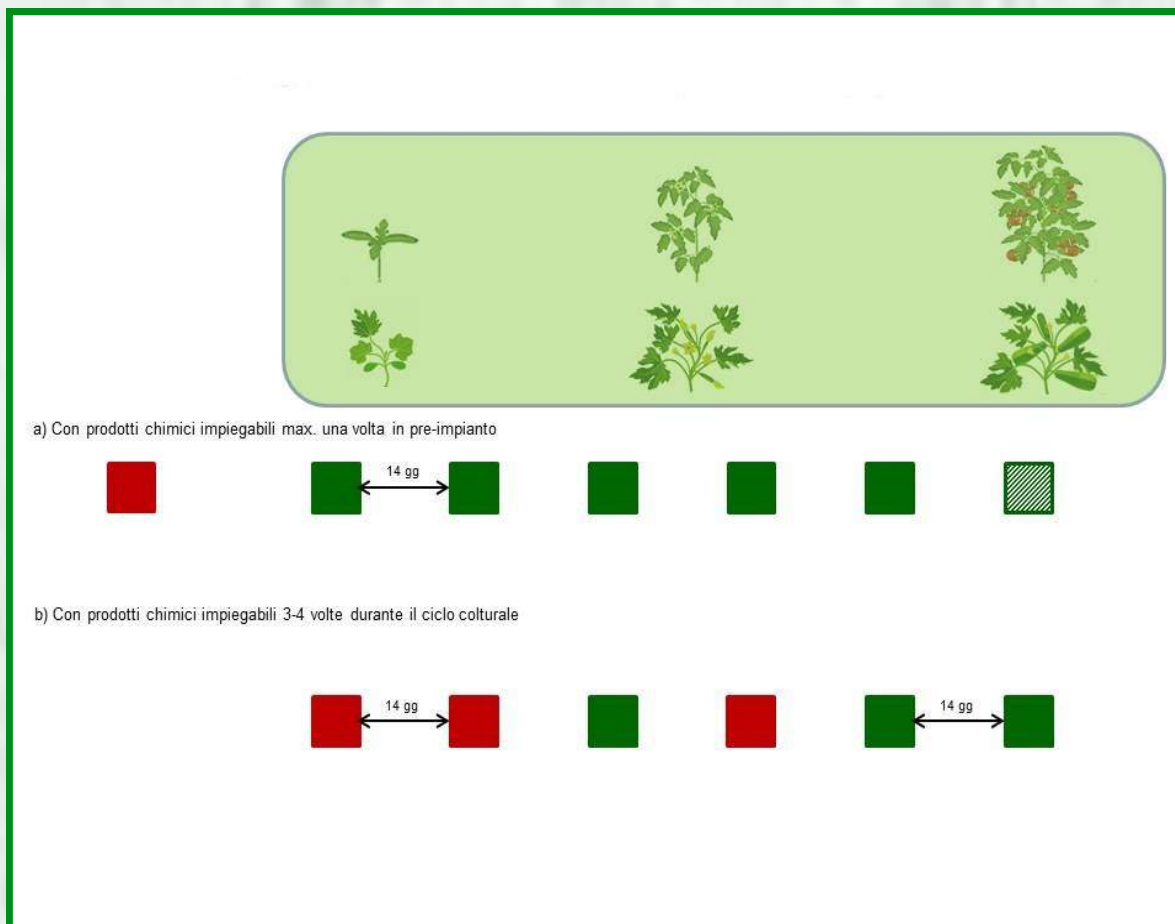
ABT-EU-04 Ipotesi di impiego

successivamente concessione usi eccezionali e/o registrazione



ABT-EU-04 Ipotesi di impiego

In coltivazione Integrata



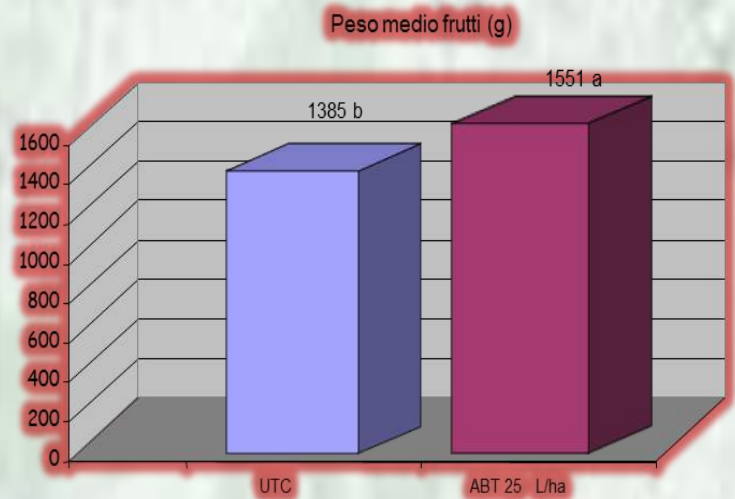
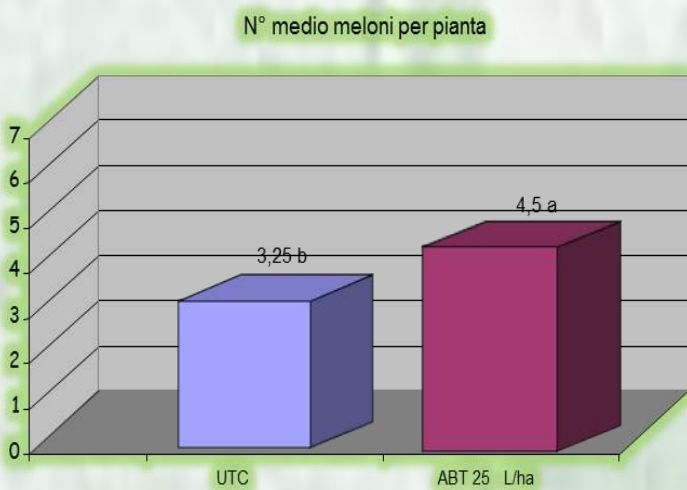
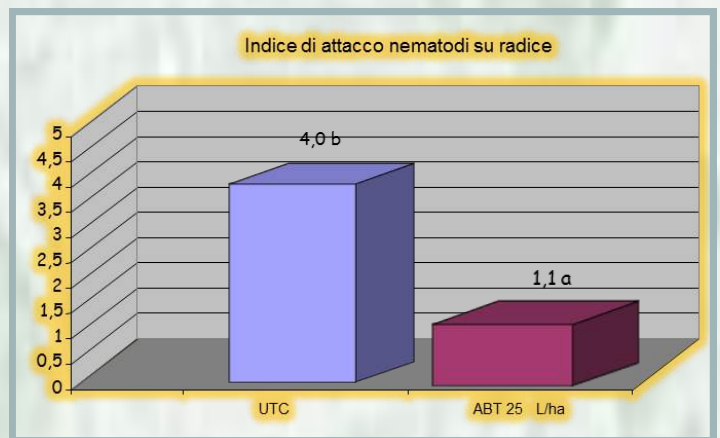
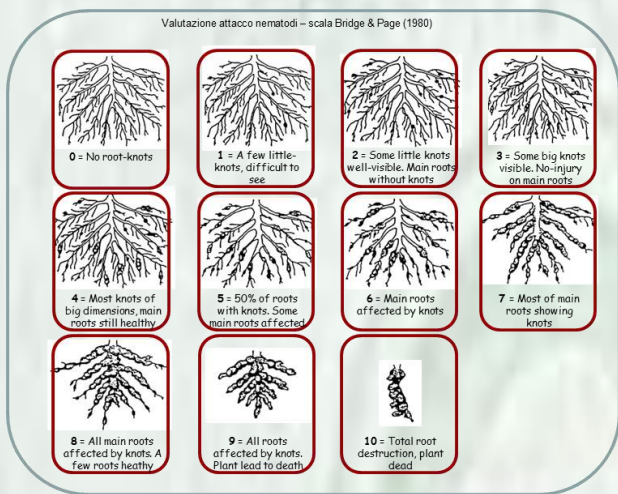


ARRICCHITO CON ESTRATTI VEGETALI



ABT-EU-04

risultati conseguibili su **MELONE**
-dati basati su prova reale-



Distribuire il prodotto assieme all'acqua di irrigazione, avendo cura di inserirlo nella seconda parte del turno di adacquamento