



MUGAVERO



CANTA

La giusta sinfonia per la pianta



Canta è un biostimolante organico contenente molecole bioattive prodotte dai batteri Streptomiceti della rizosfera (Streptomyces sp.). La matrice organica è costituita da estratti di lievito, proteine, amminoacidi ed alghe brune, Ecklonia Maxima.

Canta assicura un effetto starter e prolungato sullo sviluppo degli organi produttivi della pianta, promuove lo sviluppo vegeto-produttivo e fortifica il sistema radicale e vascolare, anche in condizioni di stress biotici e abiotici.

In fertirrigazione promuove il microbiota rendendo disponibili per la pianta i nutrienti poco mobili nel terreno come il fosforo ed il ferro.

NEL TERRENO

- Promuove lo sviluppo del microbiota

NELLA PIANTA

- Garantisce l'ottimale equilibrio ormonale
- Migliora l'adattabilità a stress biotici
- Favorisce la radicazione
- Promuove la distensione dei tessuti

NEL FRUTTO

- Aumenta la pezzatura
- Garantisce l'incremento della sostanza secca

Applicato per via fogliare stimola l'allegagione, la distensione dei tessuti, l'ingrossamento del frutto e l'aumento in tenore di sostanza secca.

Canta



Uva da tavola in agro di Mazzarrone (Ct):
distensione del grappolo e ingrossamento acino



Melone in agro di Favara (Ag):
uniformità di allegagione



1 L



5/20 L



Residuo
zero



Packaging
ecosostenibile



Fogliare



Fertirrigazione

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURE	FOGLIARE ml/hl	FERTIRRIGAZIONE l/ha
<i>Floricole</i>	200-400	10-20
<i>Frutticole</i>	200-400	10-20
<i>Industriali</i>	200-400	10-20
<i>Orticole</i>	200-400	10-20

Canta si avvale di una formulazione "già pronta all'uso", non richiedendo tempi preliminari per la preparazione della soluzione finale ed il suo impiego è a "residuo zero".



www.mugavero.it

info@mugavero.it

+39 091 8533100

Corso Umberto e Margherita 1/B,
Termini Imerese (PA), 90018, Italia