

SVILUPPO E SALUTE DELLE PIANTE

K&A VITALSAN[®]

- FORMA SIMBIOSI NELLA RIZOSFERA
- PROMUOVE LO SVILUPPO RADICALE
- AUMENTA L'ASSORBIMENTO DEI NUTRIENTI
- FAVORISCE LA SALUTE DELL'AMBIENTE RADICALE INCREMETANDO LA BIODIVERSITÀ MICROBICA



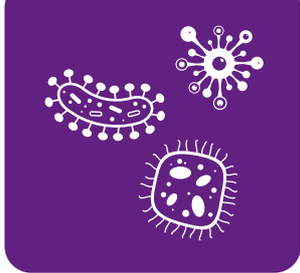
Confezione da 1 kg

K&A

NUTRIZIONE E SALUTE
DELLE PIANTE

Kalos Srl - www.kalosgate.com
Agrochimica Snc - www.agrochimicasnc.it





SVILUPPO E SALUTE DELLE PIANTE

K&A VITALSAN L

K&A VITALSAN L è un inoculo micorrizico formulato con funghi micorrizogeni arbuscolari (*Glomus* spp.) e batteri della rizosfera (PGPR) come *Bacillus* sp. (*Bacillus Subtilis* EB011) ed endospore di bacilli.

Questi microorganismi favoriscono la crescita delle piante aiutandole a superare i periodi di maggior difficoltà e promuovendo, grazie al consorzio microbico, uno sviluppo sano e produttivo.



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'IMPIEGO
Orticole in serra e in pieno campo	2 - 3 kg / ha	3 interventi
Suolo	3 kg / ha	Distribuire ed incorporare nel terreno
Residui colturali	3 kg / ha	In post-raccolta
Arboree	2 - 3 kg / ha	Durante tutte le fasi colturali
Altre colture	2 - 3 kg / ha	Durante tutte le fasi colturali

N.B. Per favorire l'innesco e la proliferazione delle spore dei microrganismi consigliamo di associare K&A EXAMINE L

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

Contenuto in micorrize.....1%

Contenuto in batteri della rizosfera10⁸ UFC/g

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: inoculo di funghi micorrizici.

K&A

NUTRIZIONE E SALUTE
DELLE PIANTE