



## TERRENO SANO ED EQUILIBRATO, PIANTE PRODUTTIVE

# K&A VITALUMI

- ATTIVA I GENI DELLA RIZOSFERA
- SVILUPPA E RIEQUILIBRIA LA MICROFLORA UTILE NEL TERRENO
- INCREMENTA LA CRESCITA DELLE RADICI
- MIGLIORA IL TRASPORTO E L'ASSORBIMENTO DEI NUTRIENTI
- MINIPellet DA 5 mm, DI ESCLUSIVA ORIGINE VEGETALE, DI PRATICA E FACILE DISTRIBUZIONE
- RICCO DI MICRORGANISMI ATTIVA IN MODO EFFICACE ED OMOGENEO LA VITALITÀ BIOLOGICA DEL TERRENO



Confezioni da 500 e 25 kg

**K&A**  
NUTRIZIONE E SALUTE  
DELLE PIANTE

## TERRENO SANO ED EQUILIBRATO, PIANTE PRODUTTIVE

K&A VITALUMI è un innovativo bioattivatore della rizosfera, ricco di sostanze umiche capaci di favorire lo sviluppo della microflora nel suolo.

K&A VITALUMI è stato arricchito con ACTILIFE, un brevetto K&A, a base di selezionati inoculi microbiologici ricchi di batteri PGPR e funghi micorrizici, che grazie alla matrice organica umificata, arricchisce la vitalità della microflora del terreno.

K&A VITALUMI stimola tutti quei processi simbiotici utili all'assorbimento dei nutrienti, allo sviluppo delle radici, alla produzione di enzimi che favoriscono il trasporto degli elementi e sovrintendono allo sviluppo alla crescita sana e armonica della pianta.



### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

DISTRIBUZIONE AL TERRENO CON NORMALI SPANDICONCIME PER GRANULARI

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'IMPIEGO
Fruttiferi, Vite	300 - 500 kg/ha	In post-raccolta o in primavera.
Ortaggi, patata, pomodoro da industria	500-800 kg/ha	Durante le fasi preparatorie del letto di semina o trapianto.
Cereali, Barbabietola da zucchero	300 - 500 kg/ha	Alla preparazione del letto si semina
Stoppie dei cereali. Integrazione a biodigestati, liquami, letame non maturo, ecc.	200-300 kg/ha	Sulle stoppie e dopo la distribuzione di sostanza organica, in occasione delle lavorazioni di affinamento. Possibilmente interrare.

### PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

Materie prime: inoculo di funghi micorrizici.  
Matrice organica: torba umificata oltre 50%.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

