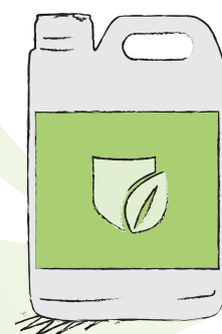




TECNOLOGIA NATURALE E SICURA

K&A REPENTE[®]

- Fine tecnologia, grande efficacia!
- Veloce assorbimento radicale e fogliare
- Rapida traslocazione in tutti i tessuti
- Miscibile con gli agrofarmaci



Confezione da 5l

K&A
NUTRIZIONE E SALUTE
DELLE PIANTE

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



TECNOLOGIA NATURALE E SICURA

K&A REPENTE®

K&A REPENTE è una miscela di microelementi, Zinco e Manganese, complessati mediante l'uso di Ligninsolfonati. La formulazione consente di complessare in maniera del tutto particolare, straordinariamente efficiente, i microelementi associati in K&A REPENTE. Il manganese è fondamentale per il processo fotosintetico e permette di superare periodi di stress termico.

Lo zinco ha proprietà antiossidanti, rende recettivo l'ovario, promuove l'apertura e la differenziazione delle gemme, ed agisce sulla produzione di ormoni naturali endogeni.



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA	APPLICAZIONE FOGLIARE	FERTIRRIGAZIONE
Vite	2 - 3 l/ha	3 - 5 l/ha
Fruttiferi	2 - 3 l/ha	3 - 5 l/ha
Orticole	2 - 3 l/ha	3 - 3,5 l/ha
Colture Estensive	2 - 3 l/ha	3 - 5 l/ha
Altre colture	2 - 3 l/ha	3 - 5 l/ha

CONCIME CE - CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Miscela di microelementi manganese (Mn) (LS) e zinco (Zn) (LS)

Manganese (Mn) solubile in acqua 1 %

Manganese (Mn) complessato con LS 1 %

Zinco (Zn) solubile in acqua 1 %

Zinco (Zn) complessato con LS 1 %

Materie prime: complesso di manganese (LS) e complesso di zinco (LS)

K&A

NUTRIZIONE E SALUTE
DELLE PIANTE