



AKAR K

CONCIME MINERALE SEMPLICE
Soluzione di Sali potassici B.T.C.



SPECIALAGRI

COMPOSIZIONE

Ossido di potassio (K₂O) soluzione in
acqua 12%

FORMULAZIONE LIQUIDA

CONFEZIONI

Flacone da 1 kg
Tanica da 3 kg
Tanica da 6 kg

N° Reg. SIAN

IT 28957/20

CERT. CCPB

05/2018 MT

CARATTERISTICHE BIOAGRONOMICHE

Il potassio ha un ruolo fondamentale nella nutrizione della pianta; la sua principale caratteristica è quella di sintetizzare gli zuccheri, ottenendo la formazione di profumi e gusti, colorazione dei frutti e degli ortaggi. È direttamente coinvolto nella traspirazione delle piante perché controlla l'apertura degli stomi delle foglie. Il potassio migliora le condizioni della pianta in periodi di stress, come caldo e malattie fungine.

AKAR K nella sua formulazione N.T. ha una reazione biochimica con il tessuto vegetale che contrasta lo sviluppo e la diffusione degli acari nelle colture, evitando danni alla pianta.

RISULTATO FINALE

- Maggiore qualità della frutta.
- Riduzione della melata prodotta dagli insetti indesiderati.
- Riduzione meccanica di alcuni insetti patogeni.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Tipo di applicazione: FOGLIARE

Può essere usato su svariate colture sia in pieno campo sia in serra

- Alberi da frutto: (Melo, Pero, Ciliegio, Pesco, Albicocco, Susino, Actinidia, Agrumi, Olivo) 3-6 kg/ha
- Orticole: (Pomodoro, Patata, Cipolla, Melanzana, Peperone, Melone, Cocomero) 3-6 kg/ha
- Vite: 3-6 kg/ha
- Cereali: 3-6 kg/ha da solo
- Piccoli Frutti e fragole: 3-6 kg/ha

APPLICAZIONI • Utilizzare un dosaggio di 400-500 lt di acqua per ettaro. Si consiglia di effettuare i trattamenti nelle ore fresche della giornata.

AVVERTENZE • *Il prodotto è miscibile con tutti i prodotti e formulati presenti in commercio ad esclusione dei prodotti contenenti rame, zolfo ed oli minerali.*

SPECIALAGRI S.R.L.

Via Lombardia 11/A • Cologna Veneta (VR) • Italy

Tel. +39 0442 412833

info@specialagri.it

www.specialagri.it