

K-Fast

Potassio attivato per la maturazione



K-FAST contiene un alto tenore di potassio attivato. K-FAST grazie all'azione sinergica dello zolfo e degli acidi umici e fulvici, acidifica la rizosfera permettendo un assorbimento completo del potassio che viene rapidamente traslocato nel frutto. K-FAST esplica anche un'azione antistress sostenendo la pianta nella delicata fase di maturazione del frutto favorendo un raccolto di qualità e con un contenuto maggiore di sostanza secca, limitando il rischio di sovra-maturazione.

Benefici

- Stimola la maturazione, uniforme e incrementa colore e grado brix grazie all'alto contenuto in potassio solubile e rapidamente assorbibile;
- Elevata efficienza, poiché il potassio complessato dalla matrice organica limita il rischio di lisciviazione;
- Svolge un'azione biostimolante e di protezione dagli stress grazie alla presenza delle acidi umici e fulvici;
- Aumenta l'efficienza della nutrizione grazie a un miglior sviluppo radicale e al pH acido.



TIPOLOGIA
Liquido



CONFEZIONE



COMPOSIZIONE

Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	24%
Zolfo (SO ₃) solubile in acqua	40%
Contiene acidi umici	
pH	8,5

DENSITÀ

1,45 +/- 0,05 kg/dm³

Per le indicazioni di pericolo vedere pagina 148.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	DOSAGGIO	EPOCA	MODALITÀ
Frutticole (pesco, nettarina, albicocco, susino, melo, pero, kiwi)	10-30 l/ha	3-4 applicazioni dall'invasiatura in poi	fertirrigazione
Vite da vino e da tavola, nocciolo	10-20 l/ha	3-4 applicazioni dall'invasiatura in poi	fertirrigazione
Orticole pieno campo	10-20 l/ha	3-4 applicazioni dall'invasiatura in poi	fertirrigazione
Orticole in serra	1-3 l/1000m ²	Ogni 5-7 giorni dall'inizio invasiatura primi frutti	fertirrigazione
Tutte le colture	3-5 l/ha	3-4 applicazioni dall'invasiatura in poi	fogliare