



PRODOTTO PER APPLICAZIONE FOGLIARE CON POLISACCARIDI - POTASSIO - ALGHE MARINE

Potassio (K ₂ O) solubile in acqua.....	20 % p/p
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua.....	15 % p/p
Boro (B) solubile in acqua.....	0,2 % p/p
Molibdeno (Mo) solubile in acqua.....	0,2 % p/p
Bioattivatori: Estratti naturali di alghe marine	
Coadiuvanti (sostanze organiche): Carboidrati-Polisaccaridi (Mannitolo - Acido Alginico - Laminarine)	

FORMULAZIONE

Liquido

CARATTERISTICHE

K-L è un potente bioattivatore naturale di ampio spettro adatto per trattamenti fogliari. E' composto da un complesso di Auxine naturali, arricchito con potassio, fosforo, boro e molibdeno.

Il suo utilizzo consente di avere ottime caratteristiche organolettiche dei frutti quali:

- CALIBRO: migliora la regolarità e la misura dei frutti.
- STRUTTURA E CONSISTENZA: migliora la consistenza dei frutti, permettendo una migliore manipolazione e trasporto fino ai mercati di destinazione
- STRESS IDRICO: per il tipo di Potassio a rapida assimilazione, riduce lo stress idrico regolando l'azione degli stami delle foglie.
- SAPORE: in coltivazioni molto forzate ed in varietà carenti di sapore, esalta il gusto dei frutti.

In varietà precoci può favorire la maturazione, sempre che esista un rigoroso controllo dei composti azotati.

Per la coltura della patata: maggior numero di tubercoli grandi, diminuisce l'annerimento e la cavità interna agendo come un forte attivatore vegetale.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento fogliare e fertirrigazione.

DOSI

COLTURA	TRATTAMENTO FOGLIARE	FERTIRRIGAZIONE
FRUTTIFERI		
VITE		
AGRUMI	200 - 300 g/hl	400-600 g/hl
ORTICOLE		
PATATE		

NOTE

A partire dalla crescita trattare regolarmente ogni 15-20 gg. K-L è compatibile con la maggior parte dei prodotti esclusi quelli rameici ed oli bianchi.

CONFEZIONI - IMBALLI

Flacone 1,5 kg - Cartone 20 x 1,5 kg