

04 Fertilizzanti fogliari



amifol K®

SOLUZIONE DI SALI POTASSICI A BASSO TENORE DI CLORURI CONTENENTE AMINOACIDI L-α

Presentazione: Soluzione Liquida (SL)

Densità: 1,5

pH: 12,6

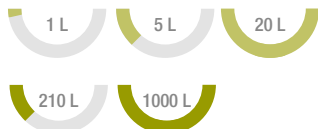
SPECIFICHE TECNICHE

Ossido di potassio solubile in acqua (K_2O): 31% p/p (465 g/l)

Aminoacidi: 5% p/p (75 g/l)

PACKAGING RACCOMANDATO

TANICHE



PRINCIPALI BENEFICI

- Massima qualità per frutti con maggiore sapore e colore, grande calibro, durezza e consistenza, garantendo la sua durata a magazzino e stoccaggio
- Concentrazione massima di potassio (465 g/l), totalmente solubile e disponibile per le colture

DOSI E MODALITA' DI APPLICAZIONE

APPLICAZIONE FOGLIARE

Colture frutticole	250-350 cc/100 L	2-3 trattamenti da ingrossamento frutti a prima della raccolta
Colture orticole e floricole	200-250 cc/100 L	Nelle fasi finali del ciclo
Colture industriali	250-350 cc/100	Durante l'accrescimento e maturazione

FERTIRRIGAZIONE

Tutte le colture	30-60 L/ha totale	8-12 L/ha ogni 10-15 giorni
------------------	-------------------	-----------------------------