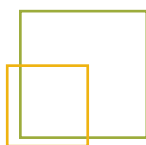




Confezione
1/5/20/210/1.000 litri



TITOLI

(in percentuale di peso/peso)

- Anidride Fosforica (P₂O₅) solubile in acqua: 30% p/p (42% p/v)
- Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua: 20% p/p (28% p/v)

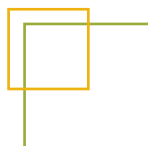
Trafos K[®]

CONCIME LIQUIDO
FOSFITO POTASSICO
PK 30-20 IN SOLUZIONE



BENEFICI

- Aumenta la resistenza delle piante alle malattie
- Rinforza radici e fusto nei confronti degli attacchi di Fitoftora e Peronospora
- In tutte le colture previene le malattie e marciumi tipici delle condizioni di alta umidità
- Aumenta nelle piante la quantità di citochinina e di amilasi, principali responsabili delle autodifese delle piante contro le malattie peronosporacee



DOSI E MODO DI IMPIEGO

Colture	Dosi	Modalità ed epoche di trattamento
TRATTAMENTI FOGLIARI		
Agrumi, Alberi da frutto, Vite	200-300 cc/100 litri	
Cucurbitacee (Cocomeri, Meloni cetrioli, Zucchine)	200-300 cc/100 litri	
Pomodori	300 cc/100 litri	in miscela con i fungicidi antiperonosporici
Altri ortaggi	150-200 cc/100 litri	

In tutti i casi è opportuno bagnare bene il colletto delle piante, il fusto e le branche principali

FERTIRRIGAZIONE

Agrumi, Alberi da frutto, Vite	6-18 l/ha	frazionare la dose totale in due irrigazioni separate da circa una settimana
Ortaggi	6 l/ha	
Spennellature	soluzione di 500 cc/l di acqua	applicare nelle aree colpite

Bagno delle piantine: immergere le piantine in una soluzione di 1,5 cc/l di acqua

© Trafos K è un marchio registrato di Trade Corporation International S.A.