

Concime Minerale PK 30-20 Fluido

Confezioni: 1,4 - 6 - 12 - 25 - 300 Kg

COMPOSIZIONE:

Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua	30%
Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua	20%

CARATTERISTICHE TECNICHE:

FOSFO K è un concime liquido protettivo per uso fogliare e radicale, ricco di Fosforo e Potassio che stimolano la formazione delle giovani radici, incrementando l'attività della pianta e la differenziazione a fiore della gemma. FOSFO K applicato nelle fasi di vegetazione più attiva adisce sul sistema ormonale della pianta stimolando la formazione di Fitoalessine che potenziano le difese naturali contro funghi endoparassiti specialmente Oomiceti (*Phytophtora*, *Plasmopara Viticola*, Gommosi parassitaria degli agrumi, Marciume del colletto, ecc.)

CARATTERISTICHE FISICHE:

Peso specifico: 1.39 Kg/lt pH della soluzione all'1%: 5 Conducibilità 1% (mS/cm): 0.62

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

APPLICAZIONE FOGLIARE

Fruttifere, agrumi, kiwi, fragole:		250 cc/hl
Vite:	Assieme a Cjmoxanil, Mancobez o poltiglie bordolesi stabili e miscibili	250-350 cc/hl
Orticole:		200-300 cc/hl
Ornamentali e vivai:		200 cc/hl

APPLICAZIONE RADICALE

Frutticole, vite, agrumi:	ogni 15-20 gg	5-7 lt/ha
Orticole, floricole:		0.7-1.5 lt/m³
Ornamentali:		0.7-1.5 lt/1000m ²

APPLICAZIONE CON PENNELLO

Raschiare la zona malata dell'albero e dipingerla con una soluzione di FOSFO K 40%. Se l'attacco è forte fare 3 trattamenti all'anno.



