



SOLUPOTASH Solfato di potassio solubile

Caratteristiche

SOLUPOTASH è un prodotto cristallino estremamente solubile, utilizzabile sia in fertirrigazione che in applicazione fogliare per migliorare le caratteristiche qualitative delle produzioni.

L'apporto di SOLUPOTASH determina, infatti, un incremento della concentrazione zuccherina ed un netto miglioramento del colore e della sapidità dei prodotti ortofrutticoli.

Dosi e modalità d'impiego

Colture	Fertirrigazione 
POMODORO, PEPERONE, MELANZANA	10-15 kg/1000 m ²
MELONE, COCOMERO	10-15 kg/1000 m ²
POM. DA INDUSTRIA ecc	10-12 kg/ha
UVA DA TAVOLA ED ALTRI FRUTTIFERI	100-150 kg/ha
Applicazione fogliare 	
POMODORO, PEPERONE, MELANZANA	5-10 kg/ha
MELONE, COCOMERO	4-5 kg/ha
TABACCO, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, POMODORO DA INDUSTRIA	5-10 kg/ha
UVA DA TAVOLA, UVA DA VINO, KIWI ED ALTRI FRUTTIFERI	8-10 kg/ha

Composizione

Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	50,0%
Anidride Solforica (SO ₂) solubile in acqua	45,0%

Confezioni

Sacchi da 25 Kg

Proprietà Fisiche

Formulazione:	POLVERE
pH (sol. 1%)	3
Conducibilità (E.C. 1‰ mS/cm 18° C):	0,128

