

Biotrissol 655 ®

Tipo: fertilizzanti / macroelementi

Caratteristiche

Concime organo-minerale fluido ricavato da estratti vegetali. Stimola l'attività biologica delle piante e l'assorbimento dei macro e microelementi. Indicato al trapianto, alla fioritura e nelle piante stressate. Ideale come soluzione nutritiva fogliare e radicale per tutte le colture, sia piante ornamentali, da frutto e da fiore.

Formulazione

Liquida

Composizione

Azoto (N) totale 6%

Di cui: organico 1,5 %

ureico 3,5%

Anidride Fosforica (P_2O_5) solubile in Citrato Ammonico Neutro 5%

Anidride Fosforica (P_2O_5) solubile in acqua 4,5%

Ossido di potassio (K_2O) solubile in acqua 5%

Carbonio (C) organico di origine biologica 7,5%

Matrice organica: borlanda

Componenti Minerali: Perfosfato triplo, Urea, Nitrato Ammonico e Solfato Potassico

Confezioni

Flaconi

12 x 1 kg

Taniche

12,4 kg

Campi d'impiego

Dosi e modalità d'impiego

Impiego	Dosaggio	Trattamento
Vite	3,5-4 kg/ha	un trattamento in prefioritura e poi ogni 15 giorni
FRUTTICOLTURA	4-5 kg/ha	un trattamento in prefioritura e poi ogni 15 giorni secondo necessità
Fragola	3-3,5 kg/ha	due trattamenti in prefioritura e poi due in fertirrigazione
ORTICOLTURA	250-300 g/hl	un trattamento 2-3 giorni prima del trapianto e successivamente ogni 8-10 giorni
FLORICOLTURA	200-300 g/hl	ogni 8-10 giorni
ORNAMENTALI	400-450 g/hl	2-3 applicazioni dalla ripresa vegetativa
COLTURE INDUSTRIALI E DA PIENO CAMPO	450-500 g/hl	in associazione ai trattamenti in post-emergenza