

VITORGAN 5.10.15

Concime organo-minerale
NPK in sospensione

L'uso del prodotto nelle prime fasi stimola lo sviluppo vegetativo e ripristina le migliori condizioni per un armonico sviluppo vegeto-produttivo; mentre, nelle fasi di sviluppo e produzione, sopperendo alle richieste nutrizionali delle piante, garantisce l'ottenimento delle massime rese quali-quantitative.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	5,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%
Azoto (N) ureico	3,0%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) da acido ortofosforico	10,0%
Ossido di potassio (K ₂ O) sol. in acqua	15,0%
Carbonio (C) organico	3,0%

CONFEZIONI DISPONIBILI



Tanica 25 kg



Fusto da 220 kg



Cisterna 1100 kg

Materie prime: Proteine idrolizzate, solfato d'ammonio, urea, acido ortofosforico, cloruro di potassio.

DOSI DI IMPIEGO CONSIGLIATE

APPLICAZIONE FOGLIARE

COLTURE	DOSI (gr/hl)
Anguria, bulbose, carote, cipolle, melone, patata, pomodoro, zucchini	400-600
Carciofo, finocchio, tabacco, sedano	400-600
Insalata, lattuga, radicchio	400-600
Ortive in generale	400-600
Olivo	300-400
Vite, uva da tavola	300-400
Actinidia	300-400
Nocciolo	300-400
Agrumi	300-400
Melo, pero	300-400
Albicocco, ciliegio, pesco, susino	300-400
Vivaismo e ornamentale	300-400

FERTIRRIGAZIONE

COLTURE	DOSI (Kg/ha)
Anguria, bulbose, carote, cipolle, melone, patata, pomodoro, zucchini	10-15
Carciofo, finocchio, tabacco, sedano	10-15
Insalata, lattuga, radicchio	10-15
Ortive in generale	10-15
Olivo	10-15
Vite, uva da tavola	10-12
Actinidia	10-12
Nocciolo	10-12
Agrumi	10-12
Melo, pero	10-12
Albicocco, ciliegio, pesco, susino	10-12
Vivaismo e ornamentale	5-10