



CHEMICAL AND PHARMACEUTICAL INDUSTRY
WWW.ORPC.IT



VR 125

3000

SPECIAL PLUS

BIOINTENSIFICATORE DI SVILUPPO VEGETALE RADICALE

AMINOACIDI LIBERI 7%, POLISACCARIDI 3% + MICROELEMENTI

Biostimolante per la radicazione e lo sviluppo completo della pianta. CONCIME ORGANO-MINERALE NPK 4-4-4 in sospensione a basso titolo di cloro.

Composizione:

Azoto totale 4% (di cui organico 2%, nitrico 1%, ammoniacale 1%),

Anidride fosforica solubile 4%,

Ossido di potassio solubile 4%,

Carbonio organico di origine biologica 8,70%.

Microelementi in soluzione acquosa: Fe 0,4%, Mn 0,1%, B 0,1%, Zn 0,085%, Cu 0,02%, Mo 0,01%.

Gli aminoacidi e i polisaccaridi presenti nella formula favoriscono l'assorbimento dei nutrienti producendo un ulteriore sviluppo della pianta e preservando la stessa da stress ambientali e carenze nutrizionali.

MODALITA'D'USO:

SEMENZAI e VIVAI una soluzione di 50-100 g in 100 l di acqua ogni settimana, dopo la terza settimana dallo sviluppo della pianta.

FRUTTIFERI, OLIVO, AGRUMI 200-300 gr in 100 l di acqua ogni 15-20 gg; per fertirrigazione 1 kg/ha nel primo mese, se necessario 2 kg/ha ogni 15 gg. Idrophonica 1 kg/ha sciolto nella soluzione base a settimana.

ORTAGGI, FRAGOLA, VIVAI ORNAMENTALI e FRUTTICOLI 2 kg/ha per uso fogliare e 2-4 kg/ha per fertirrigazione ogni 15-20 gg prima e dopo la fioritura.

AVVERTENZE: Omogeneizzare il prodotto prima dell'uso; applicare nelle ore più fresche della giornata. Non disperdere il contenitore vuoto nell'ambiente. Prodotto da impianto tecnico riconosciuto 1179PT.

67 SPECIALITA' FLOROVIVAISTICA
Rev. 3 - febbraio 2018

PRODOTTO ITALIANO REALIZZATO DA AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001

CHEMICAL AND PHARMACEUTICAL INDUSTRY - HIGH PERFORMANCE

