

Concime organico azotato fluido

Carniccio fluido in sospensione con microelementi

BIORDICAL START è un concime organico azotato arricchito di microelementi, in grado di potenziare la produttività agricola agendo come attivante di numerosi processi metabolici. Il boro è un microelemento fondamentale necessario nella fase di fioritura, formazione dei frutti e radicazione. La coesistenza degli altri microelementi rende BIORADICAL START completo ed efficiente, migliora lo sviluppo, favorisce la fioritura e aiuta a superare le fasi di stress. La presenza di coformulati facilita l'assorbimento sia per via fogliare che radicale. Distribuito nel terreno stimola la radicazione e agisce sulla microflora del suolo stimolando i processi di trasformazione della sostanza organica.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	4,0%
Carbonio organico di origine biologica	12,0%
Boro (B) solubile in acqua	1,2%
Rame (Cu) solubile in acqua	0,1%
Rame (Cu) chelato con EDTA	0,1%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,5%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,4%
Manganese (Mn) chelato con EDTA	0,4%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,1%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,5%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0,5%

PRODOTTO AMMESSO
IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA



CONFEZIONI DISPONIBILI



Flacone 1 kg



Tanica 12 kg



Tanica 30 kg



Cisterna 1000 kg

Materie prime: proteine idrolizzate, chelato di rame, acido borico, chelato di ferro, chelato di manganese, molibdato di sodio e chelato di zinco.

DOSI DI IMPIEGO CONSIGLIATE

APPLICAZIONE FOGLIARE

COLTURE	DOSI (gr/hl)
Anguria, bulbose, carote, cipolle, melone, patata, pomodoro, zucchini	180-250
Carciofo, finocchio, tabacco, sedano	200-250
Insalata, lattuga, radicchio	200-250
Ortive in generale	180-250
Olivo	200-250
Vite, uva da tavola	200-250
Actinidia	200-250
Nocciolo	200-250
Foraggiere, grano, erba medica, mais	0,5 kg/ha
Agrumi	200-250
Melo, pero	200-250
Albicocco, ciliegio, pesco, susino	200-250
Vivaiismo e ornamentale	180-250

FERTIRRIGAZIONE

COLTURE	DOSI (Kg/ha)
Anguria, bulbose, carote, cipolle, melone, patata, pomodoro, zucchini	2,5-3,5
Carciofo, finocchio, tabacco, sedano	2,5-3,5
Insalata, lattuga, radicchio	2,5-3,5
Ortive in generale	2,0-3,0
Olivo	2,0-3,0
Vite, uva da tavola	2,0-3,0
Actinidia	2,0-3,0
Nocciolo	2,0-3,0
Foraggiere, grano, erba medica, mais	2,5-3,0
Agrumi	2,0-3,0
Melo, pero	2,0-3,0
Albicocco, ciliegio, pesco, susino	2,0-3,0
Vivaiismo e ornamentale	1,5-2,0