

SOSTENTIUM

CONCIME ORGANICO AZOTATO
EPITELIO ANIMALE IDROLIZZATO FLUIDO

DESCRIZIONE

Il formulato è un concentrato ad elevato contenuto aminoacidico in grado di agevolare determinate reazioni biochimiche ai vari livelli della fisiologia vegetale, garantendo un risparmio di energia metabolica.

È costituito da una matrice proteica idrolizzata per via enzimatica, ricca di amminoacidi liberi a basso e medio peso molecolare.

Le piante trattate regolarmente con questo formulato risultano più robuste e resistenti alle avversità climatiche, alle malattie parassitarie e alla siccità.

Aiuta ad incrementare lo sviluppo radicale e ad aumentare la capacità della pianta di assorbire ed utilizzare i nutrienti del terreno.

Il prodotto viene velocemente assorbito conferendo alla pianta una migliore lignificazione delle parti giovani, sviluppo maggiore dell'apparato radicale, una facilità nella formazione dei fiori e dei semi e una migliore pezzatura e conservabilità dei frutti.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

pomacee, drupacee (melo, pero, ciliegio, pesco, albicocco, susino)

fertirrigazione: 30-50 kg/ha

fogliare: 400-600 g/ha

vite, actinidia, agrumi e olivo

fertirrigazione: 30-40 kg/ha

fogliare: 350-500 g/ha

orticoltura (pomodoro, melanzana, peperone, melone, cetriolo, zucchini, insalate, fragola, fagiolo)

fertirrigazione: 30-50 kg/ha

fogliare: 250-600 g/ha

floricoltura e piante ornamentali

fertirrigazione: 30-40 kg/ha

fogliare: 250-400 g/ha

culture industriali ed estensive in genere (patata, tabacco, mais, girasole, grano, bietola, medica)

fertirrigazione: 40-60 kg/ha

fogliare: 350-600 g/ha

Le dosi riportate sono frutto dell'esperienza applicativa e calcolate per distribuzioni a volumi di acqua normale. Per la corretta applicazione nelle specifiche pedoclimatiche e culturali, si consiglia di consultare il servizio tecnico. Rispettare i tempi di carenza.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale..... 8,5%
Azoto (N) organico..... 8,0%
Carbonio (C) organico di origine biologica..... 27,0%

Materia prima: epitelio animale idrolizzato fluido

I metodi di analisi non riportati sono metodi interni del produttore.



Concimi:

Organici, Liquidi, Correttivi, Idrosolubili, Organo-Minerali

F.ne Rocchetta, 63 - 62027 - San Severino Marche (MC)
tel. +39 0733 636325 e-mail: info@choncimer.it
Atob. +39 366 3120188 PEC: info@pec.choncimer.it

CONSENTITO IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA

