

BIOINDUTTORE - Amminoacidi, L.Amminoacidi, Proteine, Vitamine, Chelati naturali

● COMPOSIZIONE

- Amminoacidi
- L. Amminoacidi
- Proteine
- Vitamine
- Microelementi chelati naturalmente

● INFORMAZIONI CHIMICO-FISICHE

- Nome chimico: Amminoacidi, L.Amminoacidi, proteine, vitamine, chelati naturali
- Tipo di prodotto sigla internazionale: Bioinduttore
- Aspetto: liquido marrone scuro
- Densità volumetrica: 1300 Kg/mc
- pH 1%: 7,0
- Odore: nessuno
- Componenti naturali: Mais, soia.



● CARATTERISTICHE

- Controllo efficace delle fisiopatie nutrizionali.
- Permette di far superare al vegetale stress pedoclimatici dannosi alla pianta e quindi alla produzione.
- Prodotto universale per flessibilità, scatto, velocità, agilità.
- Entra nella pianta in sole 3-6 ore.
- Concorre all'aumento della produzione.
- Sviluppa le dimensioni del frutto.
- Migliora le caratteristiche organolettiche.
- Rende più costante il calibro dei frutti.
- Aumenta il grado brix dei frutti.

● DOSI DI APPLICAZIONE

TRATTAMENTO FOGLIARE	g/hl	kg/ha
Cereali	300-400	3-4
Vite	150-250	1,5-2,5
Olivo	150-250	1,5-2,5
Pomacee	150-250	1,5-2,5
Actinidia	150-250	1,5-2,5
Drupacee	150-250	1,5-2,5
Agrumi	150-250	1,5-2,5
Ornamentali	150-250	1,5-2,5
Vivai	150-250	1,5-2,5
Fragole	150-250	1,5-2,5
Orticoltura	150-250	1,5-2,5

Fertirrigazione: Universalmente a kg 10-20 /ha somministrato 3-5 volte durante il ciclo vegetativo.

TRATTAMENTO FOGLIARE
Specializzato. Impiegabile
anche a bassi volumi d'acqua



**TRATTAMENTO RADICALE
E FERTIRRIGAZIONE**
Consigliato a 15-30 Kg/ha dal
trapianto in poi



**TRATTAMENTO GOCCIA A
GOCCIA**
Consigliato

