

---

# BIORANGE

---

## FISIOATTIVATORE FOGLIARE PER IL TRATTAMENTO DI COLTURE VEGETALI

---

### CARATTERISTICHE:

Estratti di origine vegetale ad elevato contenuto di sostanze catalizzanti favorenti un'efficace dominanza esclusiva della flora probiotica fogliare, idrolizzati proteici vegetali adesivanti naturali.

Il prodotto stimola lo sviluppo di un'abbondante flora epifita di tipo probiotico sulla pagina fogliare e sui tessuti sia erbacei che legnosi del vegetale, in grado di formare un'efficace antagonismo all'invasione di funghi e di alcuni ceppi batterici ostili per le piante. Svolge nel contempo un evidente effetto bioattivante ed equilibrante sullo status vegetativo della stessa, con conseguente miglioramento dei meccanismi di difesa endogeni della pianta.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

#### ORTAGGI IN SERRA E TUNNEL:

Fertirrigazione : da kg. 0,5 a 1 x 1000 mq.

Fogliare : gr. 300 x q.le acqua .

#### VITE E ARBOREE IN GENERE

##### (PESCO, PERO, MELO):

Fogliare : gr. 300/500 x Q.le acqua (equivalente a kg. 3/5 x Ha)

Ripetuto a seconda dell'andamento climatico.

#### PRE-RACCOLTA PER FRIGOCONSERVAZIONE DI: MELONI, UVA, PESCO, PERO, INSALATA, ACTINIDIA

Fogliare : gr. 300/500 x Q.le acqua (equivalente a kg. 3/5 x Ha) 10 gg prima della raccolta.

OTTIMALE L'ASSOCIAZIONE CON FITOVITAL  
IN QUANTO POTENTE ANTIOSSIDANTE NATURALE

Associare sempre a MICROAMIN IZ 612 oppure ad ASCOCIN (gr. 200 x Ha) seguendo i consigli dei nostri tecnici, in quanto nutrienti fisiologici ottimali dei ceppi impiegati, perciò sinergici al loro sviluppo e bioattività.

COMPATIBILITÀ: IL PRODOTTO NON VA MISCELATO CON PRODOTTI BATTERICIDI O BATTERIOSTATICI (AD ES. RAME) NON TOLLERA IL CLORO.

IMPATTO AMBIENTALE: trattandosi di un prodotto totalmente ecologico, l'impatto con l'ambiente non produce alcun effetto negativo.

CONFEZIONI : 1 Kg - 5 Kg - Imballi da 12 Kg e 20 Kg

