



**i** Consigli  
*del* **Tecnico**

*Nutrizione  
e Difesa*

*Zucchini*

## STADIO VEGETATIVO

## APPLICAZIONE RADICALE DOSI PER ha

## APPLICAZIONE FOGLIARE DOSI PER hl

## FINALITÀ

### PREPARAZIONE TERRENO

**XENA BIO MYCO \***  
1200 - 1500 kg  
+  
**VEGETAL TOPFRUIT PLUS \*\***  
500 - 800 kg

Ripristinare la fertilità del suolo apportando la sostanza organica e microrganismi della rizosfera e dotare il terreno di macroelementi, magnesio e zolfo

### POST TRAPIANTO

**SEILAND** 5 kg  
+  
**ISOLUB CALCIO** 25 - 50 kg  
dopo 4-5 giorni  
**FOLIAMIN SPECIAL** 7 - 9 kg  
+  
**IDROSYSTEM 10-50-10** 25 - 50 kg  
dopo 4-5 giorni  
**BIONEMA L** 2,5 kg  
+  
**CARBOTEC ALGA** 2 - 4 kg

**BIOCLEAN SB**  
100 ml  
+  
**BIOASCENT**  
100 g  
+  
**BIOSTIM PLUS**  
1 L  
+  
**NINJA**  
secondo etichetta

Garantire l'attecchimento e il superamento della crisi di trapianto e controllare i principali parassiti

### SVILUPPO VEGETATIVO

**A** **CARBOSOIL** 10 - 30 kg  
+  
**ISOLUB CALCIO** 25 - 50 kg  
**B** **FOLIAMIN SPECIAL** 7 - 9 kg  
+  
**IDROSYSTEM 20-20-20** 25 - 50 kg  
+  
**MICROSYSTEM COMBI L** 1,5 - 3 kg  
**C** **ISOLUB MAG** 25 - 50 kg  
+  
**ISOLUB N34** 25 - 50 kg  
+  
**TURBOCALCIO PLUS** 5 - 8 kg  
Alternare **A**, **B** e **C** ogni 5-7 giorni

**A** **BIOCLEAN SB** 300 ml  
+  
**DEFENDER** 100 g  
+  
**BIOASCENT** 250 g  
**B** **ALGA Ca-Mg** 300 g  
+  
**FAST SPEED** 150 ml  
+  
**FUNGISEI** 200 - 300 ml  
Alternare **A** e **B** ogni 5-7 giorni

Garantire uno sviluppo rapido ed equilibrato, preparare la pianta alla fioritura e contenere l'oidio e la botrite

### DA INIZIO A FINE RACCOLTA

**D** **IDROSYSTEM 17-7-27** 50 kg  
+  
**FITOSTIM PLUS** 0,9 L  
**E** **SOLUB CALCIO** 25 - 50 kg  
+  
**SOLUB MAG** 25 - 50 kg  
+  
**TURBOCALCIO PLUS** 5 - 8 kg  
**F** **IDROSYSTEM 9-18-27** 25 - 50 kg  
+  
**CARBOSOIL PLUS** 5 - 20 kg  
Alternare **D**, **E** e **F** ogni 5-7 giorni

**C** **ALGA Ca-Mg** 300 g  
+  
**FAST SPEED** 150 g  
+  
**BIOSTIM PLUS** 1 L  
**D** **FITOKAPPA** 300 g  
+  
**FAST SPEED** 150 g  
+  
**BIOSTIM PLUS** 1 L  
Alternare **C** e **D** ogni 5-7 giorni

Garantire un'ottimale allegazione e sostenere una produzione abbondante e di buona pezzatura

\* sostituire con **XENA BIO NEMA** 1200-1500 kg in caso di accertata presenza di nematodi

\*\* sostituire con **STAR TECH 20-20** 400-500 kg in caso di terreni già ricchi di potassio

# Prodotti



## XENA BIO MYCO



- ATTIVA E RIVITALIZZA IL SUOLO
- MIGLIORA L'APPARATO RADICALE
- ARRICCHISCE LA RIZOSFERA DI MICRORGANISMI UTILI ALLO SVILUPPO DELLE PIANTE

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA (CON AZIONE SU SUOLO)  
INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI - Azoto (N) organico 2,2%,  
Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) totale 1,5%, Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O)  
solubile in acqua 2%, **Contenuto in micorrizze (% in peso) 1,0%**,  
**Contenuto in batteri della rizosfera 2,19 x 10<sup>6</sup> U.F.C./g**, **Contenuto  
in Trichoderma 1 x 10<sup>7</sup> U.F.C./g**, Carbonio (C) organico di origine  
biologica 25%, Carbonio (C) umico e fulvico 11%, pH 6

**INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI**

## BIOSTIM PLUS



- CON GLICIN-BETAINA
- FAVORISCE L'ALLEGAGIONE E L'ATTIVITÀ FOTOSINTETICA
- STIMOLA L'ACCUMULO DI PROLINA, AMMINOACIDO ANTISTRESS ESSENZIALE NELLA FORMAZIONE DEL POLLINE

Azoto totale 1,8%, Azoto organico 1,8%,  
Carbonio organico 4,5%, N-acetyl-thiazolidine-4-  
carboxylicacid (ATCA) 5%, Glycine betaine 10%

**SPECIALE**

## BIOCLEAN SB



- RIDUCE LA PROLIFERAZIONE DELLA MALATTIA
- DANNEGGIA IFE E CONIDI DELL'OIDIO UNCIJNULA NECATOR
- EFFETTO PREVENTIVO E CURATIVO

Siero di latte  
Livello di purezza: CODEX STAN 289-1995  
Approvazione della sostanza di base ai sensi del  
regolamento di esecuzione (UE) n° 2016/560 della  
commissione del 11 aprile 2016.

**SPECIALE - SOSTANZA DI BASE**

## BIOASCENT



- INCREMENTA ROBUSTEZZA ED ELASTICITÀ
- GARANTISCE UNA CRESCITA REGOLARE ED ARMONICA
- COADIUVA L'ALLEGAGIONE

Acidi organici a basso peso molecolare  
Azoto (N) totale 8%  
Azoto (N) organico 0,3%  
Azoto (N) nitrico 5,7%  
Azoto (N) ureico 2%  
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua 11,5%  
Boro (B) solubile in acqua 0,3%  
Carbonio (C) organico di origine biologica 3%

**ACIDO CARBOSSILICO**

## FUNGISEI



- INIBISCE LA CRESCITA DEI FUNGHI
- MOLTO EFFICACE COME TRATTAMENTO PREVENTIVO
- FORMULAZIONE INALTERATA PER DUE ANNI

*Bacillus subtilis* IAB/BS03 10 g/L  
(non meno di 1x10<sup>8</sup> UFC/mL)

**FUNGICIDA**

## FITOSTIM PLUS



*Prodotto originale  
Nufarm*

BIOREGOLATORE PER POMODORO,  
MELANZANA, ZUCCHINO, CETRIOLO, MELONE,  
COCOMERO E FAGIOLINO

NAA (acido alfa-naftalenacetico)  
puro 0,61% (6,75 g/L)  
NAD (amide dell'acido alfa-naftalenacetico)  
puro 1,61% (18 g/L)  
Coformulanti q.b. a g 100

**FITOREGOLATORE**

# agrisystem

sistemi ecocompatibili per l'agricoltura

Via dei Bizantini, 216 - 88046 Lamezia Terme (CZ)  
Tel. 0968.461121 - Fax 0968.464455

www.agrisystem.com