

# BIOTRISSOL® AMINO PLUS

**CONCIME ORGANO – MINERALE NPK 9-6-5 IN SOSPENSIONE.**

**BIOTRISSOL® Amino Plus** è un prodotto proveniente dalla fermentazione lenta e controllata di sostanze proteiche e glucidiche omogenee e selezionate di origine esclusivamente vegetale. Il risultato è un formulato complesso a base di sostanze attive, totalmente assimilabili dalla pianta, quali proteine, amminoacidi, peptidi e peptoni, vitamine e sostanze organiche che con l'aggiunta dei macroelementi (NPK) va a costituire un prodotto ideale per l'attivazione dei processi metabolici della pianta rendendola, inoltre, anche più reattiva a tutte le condizioni di stress derivanti da condizioni pedoclimatiche avverse e da attacchi parassitari. Le combinazioni di elementi in esso contenute, come il complesso glicina-betaina, rivestono grande importanza nel controllo dello scambio di energia che si verifica nella cellula, favorendo la fotosintesi e la sintesi degli zuccheri. Nel prodotto sono contenuti in maniera del tutto naturale sostanze come vitamine del gruppo B, promotrici di numerosissime reazioni enzimatiche fondamentali, e fitormoni. **BIOTRISSOL® Amino Plus** può essere impiegato su tutte le colture durante l'intero ciclo vegetativo e specialmente al trapianto, in prefioritura e durante lo sviluppo dei frutti. Può migliorare la resistenza delle piante alle condizioni avverse.



## FORMULAZIONE

Liquida

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale .....	9 %
Azoto (N) organico .....	2 %
Azoto (N) nitrico .....	1 %
Azoto (N) ammoniacale .....	1 %
Azoto (N) ureico 5 .....	%
Anidride Fosforica (P2O5) totale .....	6 %
Anidride Fosforica (P2O5) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua.....	6 %
Ossido di potassio (K2O) – solubile in acqua .....	5 %
Carbonio (C) organico di origine biologica.....	10 %

**CONCIMI MINERALI:** urea, nitrato ammonico, perfosfato triplo

**COMPONENTI ORGANICHE:** borlanda fluida

## CAMPI D'IMPIEGO E ISTRUZIONI PER L'USO



COLTURA	IMPIEGO	DOSAGGIO	TRATTAMENTO
Tutte le colture	Fogliare 	8-10 L/ha	Trattare alla prima fioritura e ripetere secondo necessità con frequenza quindicinale.

## CONFEZIONI

FLACONI

12 x 1 kg

TANICHE

2 x 12,4 kg