



Απο τη φύση ... στη φύση

Αποκλειστικό προϊόν έρευνας της Fertenia

## Φυσικός Προωθητής καρποφορίας



ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΟ  
ΓΙΑ ΤΗ  
ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ  
ΓΕΩΡΓΙΑ



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: Δοχείο 1 Lt  
Δοχείο 5 Lt

# ALLEGO<sup>®</sup> BIO

Approved by  
**ECOCERT**  
INPUTS

Product suitable for use in Organic Agriculture

### ΣΤΟΧΟΣ

Διευκολύνει τη γονιμοποίηση των άνθων και μειώνει την πτώση τους μετά την καρπόδεση σε όλες τις συνθήκες του αβιοτικού στρες και των γενετικών δυσκολιών.

### ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

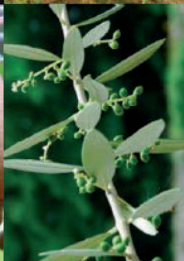
Βελτιώνει και αυξάνει την παραγωγικότητα των καλλιεργειών

## ΒΙΟΠΡΟΩΘΗΤΗΣ ΚΑΡΠΟΔΕΣΗΣ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ  
ΜΕΛΙΣΣΕΣ & ΒΟΜΒΙΝΟΥΣ







## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το ALLEGO BIO είναι ένα προϊόν έρευνας της FERTENIA που αναπτύχθηκε για τη βελτίωση της παραγωγικότητας των καλλιεργειών σε όλες τις συνθήκες στρες που υφίστανται οι καλλιεργείες. Η παρουσία των καφέ φυκιών (*Ascorphyllum nodosum*) βελτιώνει τους καρπούς των σπυροφόρων δέντρων, το μέγεθος κατά τη συγκομιδή και ανάπτυξη φυτών. Το ALLEGO BIO εμπλουτίζεται με ιχνοστοιχεία (B, Zn) τα οποία επιβραδύνουν τον σχηματισμό αιθυλενίου κατά την καρπόδεση, συνεπώς μειώνεται σημαντικά η πτώση των καρπών ακόμη και στις περιπτώσεις στρες είτε εξαιτίας περιβαλλοντικών παραγόντων, είτε από κάποια έλλειψη θρεπτικών στοιχείων. Εκτός από τη μείωση της πτώσης των καρπών μετά την καρπόδεση, υπάρχουν και ορατά αποτελέσματα στην αύξηση της παραγωγής.

## Ωφέλη του ALLEGO BIO

- Το ALLEGO BIO περιέχει συστατικά φυτικής προέλευσης, τα οποία προσελκύουν και προωθούν την επικονίαση από τα υμενόπτερα έντομα (μέλισσες και βομβίνους), ενώ ευνοείται η επιμήκυνση του γυρεοσωλήνα και στη συνέχεια η γονιμοποίηση των άνθων.
- Αύξηση παραγωγής και ομοιομορφία καρπών
- Πρόληψη της ανθόρροιας-καρπόρροιας του αμπελιού.
- Απουσία παραμορφωμένων καρπών και φύλλων (αποτέλεσμα που συναντάται από τη χρήση συνθετικών χημικών ορμονών)
- Συμβολή στην επιμήκυνση των τσαμπιών σε επιτραπέζια σταφύλια και σε ντομάτες
- Μείωση της πιθανότητας προσβολής από Βοτρώτη χάρη στη γρήγορη πτώση των πετάλων
- Αύξηση μεγέθους των καρπών
- Το ALLEGO BIO είναι επιπλέον εμπλουτισμένο με ιχνοστοιχεία (B, Zn) που επιβραδύνουν τον σχηματισμό αιθυλενίου στους ιστούς των νέων σπυροφόρων δένδρων και επομένως, μειώνουν την καρπόπτωση μετά την καρπόδεση, ακόμη και σε συνθήκες βιοτικού και αβιοτικού stress.

## ΔΟΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
Κηπευτικές καλλιέργειες σε θερμοκήπιο: (Ντομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, κολοκυθάκι, πεπόνι, αγγούρι, φράουλα, φασόλι κ.α.)	• Επαναλαμβανόμενες εφαρμογές στην έναρξη της ανθοφορίας κάθε σταδίου άνθισης: 250-350 ml / 100 L
Κηπευτικές και βιομηχανικές καλλιέργειες σε ανοιχτό χωράφι: (Ντομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, καρπούζι, πεπόνι, φασόλι, φασολάκι κ.α.)	• Επαναλαμβανόμενες εφαρμογές στην έναρξη της ανθοφορίας κάθε σταδίου άνθισης: 300-350 ml / 100 L
Καλλιέργειες καρποφόρων (αχλάδι, μήλο, δαμάσκηνο, κέρασι, βερίκοκο, ακτινίδιο κ.α.) Καρποί με κέλυφος (κάστανο, φουντούκι κ.α.)	• Αρχή ανθοφορίας: 250-350 ml / 100 L • Μετά την πρώτη καρπόδεση: 300-350 ml / 100 L
Ελιά - Εσπεριδοειδή	• Αρχή ανθοφορίας (40% ανοιχτών ανθέων): 250-350 ml / 100 L • Μετά την πρώτη καρπόδεση: 200-300 ml / 100 L
ΑΜΠΕΛΙ (μείωση ανθόρροιας- καρπόρροιας)	• Αρχή ανθοφορίας: 250-350 ml / 100 L • Μετά την πρώτη καρπόδεση: 200-300 ml / 100 L

## ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Μορφή: Υγρή - Πυκνότητα: 1,200 - pH (διαλ. 1%): 6,9 - Αγωγιμότητα: (1‰) mS/cm 18° : 0, 25



Ο συνδυασμός με το STIMOLO (πιστοποιημένος βιοδιεγέρτης) επιταχύνει την απορρόφηση του ALLEGO BIO βελτιώνοντας την αποτελεσματικότητά του



Ο συνδυασμός του STIMOLO με το ALLEGO BIO συμβάλλει γενικότερα στην ισορροπημένη ανάπτυξη των καλλιεργειών, δημιουργώντας πιο υγιή και δυνατά άνθη και καρπούς καθώς και ισχυρότερες συστάδες ανθέων (επιμήκυνση των συστάδων), με πιο δομημένους και σχυρούς ιστούς. Με αυτόν τον τρόπο λαμβάνονται καρποί, μη παραμορφωμένοι, μεγαλύτερου ειδικού βάρους, υψηλής ποιότητας και ανώτερων οργανοληπτικών ιδιοτήτων με ορατές αυξήσεις στην παραγωγή.



**ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε.**  
**ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ**

ΜΙΛΤΙΑΔΟΥ 10 • 570 09 ΚΑΛΟΧΩΡΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ: 2310 753 161-2 • 2310 752 998 FAX: 2310 753 742  
E mail: agrong@otenet.gr • website: www.agrongsa.com