

AMINA-MAG

Το **AMINA-MAG** είναι ένα υγρό λίπασμα το οποίο περιέχει μαγνήσιο, άζωτο και αμινοξέα. Το περιεχόμενο άζωτο είναι νιτρικό και οργανικό. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-MAG** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών μαγνησίου και την ενίσχυση της ανάπτυξης των φυτών. Παράλληλα το **AMINA-MAG** αυξάνει τα επίπεδα της χλωροφύλλης ενισχύοντας τη φωτοσύνθεση και κατ' επέκταση την παραγωγή και μεταφορά υδατανθράκων εντός των κυτταρικών δομών του φυτού. Για το λόγο αυτό η συστηματική εφαρμογή του σε δυναμικές καλλιέργειες κρίνεται απαραίτητη προκειμένου να επιτευχθούν υψηλές αποδόσεις παραγωγής.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΙΣ:

- ☆ Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες μαγνησίου.
- ☆ Διεγείρει τη διαδικασία της φωτοσύνθεσης και κατ' επέκταση την ανάπτυξη του φυτού.
- ☆ Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.
- ☆ Ενισχύει τη συνεκτικότητα των καρπών.
- ☆ Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- ☆ Προσφέρεται τόσο για διαφυλλικές εφαρμογές όσο και για εφαρμογές μέσω υδρολίπανσης

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Το **AMINA-MAG** συστήνεται για διαφυλλικούς ψεκασμούς και για εφαρμογές από εδάφους μέσω του συστήματος λίπανσης-άρδευσης. Ο αριθμός των εφαρμογών καθορίζεται σε μεγάλο βαθμό από την εμφάνιση και ένταση των εμφανιζόμενων τροφοπενιών μαγνησίου. Επιπλέον μπορεί να εφαρμόζεται συστηματικά σε δυναμικές καλλιέργειες (π.χ. κηπευτικά, δέντρα) για αύξηση της παραγωγής και βελτίωση της ποιότητας συγκομιδής.

Δοσολογίες Εφαρμογής: Γενικά εφαρμόζεται στις ακόλουθες δοσολογίες.

Διαφυλλική εφαρμογή: 75-300 ml ανά 100 lt νερό

Εδαφική εφαρμογή: 1-2,5 lt ανά στρέμμα

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	(β/β)	(β/ο):
Μαγνήσιο (MgO)	7,5 %	9,3 %
Άζωτο (N)	6,1 %	7,6 %
Νιτρικό άζωτο	5,2 %	6,5 %
Οργανικό	0,9 %	1,1 %
L-Αμινοξέα	5,0 %	6,2 %

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Εμφάνιση: Ευκολόρευστο κίτρινο υγρό
Πυκνότητα: 1,24 g/ml
Διαλυτότητα: 100% διαλυτό στο νερό
pH: 4,2-4,3