

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (β/β)

Αμινοξέα	20.0 %
Οργανική ουσία	19.2 %
Ολικό Άζωτο (N)	3.0 %
Ολικός Φώσφορος (P ₂ O ₅)	2.0 %
Ολικό Κάλιο (K ₂ O)	1.0 %

Άλλα στοιχεία: Ιχνοστοιχεία, Ένζυμα

pH: 4,5-5,0 Αγωγιμότητα: 104,2 ds/m Αλατότητα: 73,0 ppt

Το **Fert-Amino** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα προώθησης της ανάπτυξης των φυτών πολύ πλούσιο σε αμινοξέα. Προέρχεται αποκλειστικά από φυσικές πρώτες ύλες και επιδρά πάνω στους κυτταρικούς ιστούς του υπέργειου τμήματος των φυτών επηρεάζοντας τις βιολογικές διεργασίες που συντελούνται μέσα στην κυτταρική μεμβράνη. Ο ιδανικός συνδυασμός θρεπτικών στοιχείων και αμινοξέων του **Fert-Amino** καθώς και η άμεση απορροφητικότητά τους από τα φύλλα και τους βλαστούς επιτρέπουν την ταχύτατη ανάκαμψη σοκαρισμένων και καθηλωμένων φυτών αλλά και την επιτάχυνση της ανάπτυξης όλων των καλλιεργειών.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- ◆ Ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών.
- ◆ Τονώνει και αναζωογονεί τα στρεσαρισμένα φυτά επιτρέποντας την ανάκαμψή τους.
- ◆ Επαναφέρει τα σοκαρισμένα από φυτοτοξικότητα φυτά.
- ◆ Μειώνει τις απώλειες φυτών σε καταπονημένες καλλιεργείες.
- ◆ Αυξάνει την ανθοφορία.
- ◆ Αυξάνει το μήκος και το ξηρό βάρος των βλαστών.
- ◆ Διευκολύνει την απορρόφηση θρεπτικών στοιχείων από τα φύλλα.
- ◆ Δεν μολύνει το περιβάλλον.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Πρέπει να αποθηκεύεται σε καλά κλεισμένα δοχεία, σε θερμοκρασία δωματίου, σε ξηρό μέρος χωρίς υγρασία, προστατευμένο από βροχή, πάγο, υψηλές θερμοκρασίες και ακτινοβολία.

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Fert-Amino

Υγρό Οργανικό Λίπασμα

NPK 3 - 2 - 1



bio

Κατάλληλο
για βιολογικές
καλλιεργείες

για εκρηκτική
ανάπτυξη
και ενδυνάμωση
των φυτών

Ομάδα λιπασμάτων
νέου τύπου: ΣΤ'
Αρ. κυκλοφορίας: 24

Παράγεται
από την

HUMOFERT
www.humofert.gr



Καθ. Περιεχόμενο
250 ml

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το **Fert-Amino** εφαρμόζεται διαφυλλικά αφού πρώτα διαλυθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού. Συστήνεται για όλες τις καλλιεργείες και μπορεί να εφαρμοστεί είτε σε πρόγραμμα διαφυλλικής θρέψης ή μεμονωμένα σε περιπτώσεις στρεσαρίσματος των φυτών από περιβαλλοντικούς και άλλους παράγοντες.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ-ΣΤΑΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: 20ml (1 καπάκι) σε 10 λίτρα νερό στα ακόλουθα στάδια ανάπτυξης.

Οπωροφόρα: Πριν την ανθοφορία, στην αρχή της άνθησης και κατά την πτώση των πετάλων. **Αμπέλι:** Στην αρχή της ανοιξιάτικης ανάπτυξης, σε ανάπτυξη βλαστού 45-60 εκατ. και κατά το μάκρμα. **Εσπεριδοειδή:** Πριν την ανθοφορία και σε πλήρη άνθηση.

Φράουλα: Όταν υπάρχει αρκετή φυλλωσιά για να απορροφήσει το ψέκασμα και στην πρώτη ανθοφορία. **Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι:** Σε ανάπτυξη 15-20 εκατ. και ακριβώς πριν την άνθηση.

Αγγούρι, Φασόλι, Μπιζέλι: Στα πρώτα 4 πραγματικά φύλλα και στην 1η προ-άνθηση. **Μπρόκολο, Κουνουπίδι, Μαρούλι, Λάχανο:** Στα πρώτα 4-6 πραγματικά φύλλα και 10-15 ημέρες αργότερα. **Πατάτα, Καρότο, Κρεμμύδι, Πράσο, Ραπάνι:** Σε ανάπτυξη 10-15 εκατ. και μετά από 2-3 εβδομάδες.

ΣΤΡΕΣΑΡΙΣΜΕΝΑ ΦΥΤΑ: 30-40ml (2 καπάκια) σε 10 λίτρα νερό. Η εφαρμογή μπορεί να επαναληφθεί μετά από 7-10 ημέρες.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ: Εφαρμόστε μέσα σε 24 ώρες από την αραιώση του προϊόντος. Η συσκευασία θα πρέπει να κλείνεται ερμητικά σε περίπτωση που παραμείνει προϊόν στο δοχείο.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Είναι συμβατό με τα περισσότερα διαφυλλικά λιπάσματα και χημικά φυτοφάρμακα. Σε κάθε περίπτωση συστήνεται ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν από την ανάμιξη στη δεξαμενή.

ΑΝΑΚΙΝΕΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

