

Το **AminaL** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα αζώτου το οποίο προέρχεται από τη θερμική επεξεργασία, υδρόλυση και απόσταξη κρεατάλευρων και ιχθυάλευρων χωρίς την προσθήκη χημικών. Η αποτελεσματικότητα του **AminaL** είναι άμεση και έγκυρη στις αμίνες οι οποίες αφομοιώνονται άμεσα τόσο από τα φυτά όσο και από τους ωφέλιμους μικροοργανισμούς της ρίζοσφαιρας. Καθώς ο ρόλος των αμινών στις διάφορες κυτταρικές διεργασίες είναι καταλυτικός, το **AminaL** λειτουργεί ως βιοδιεγέρτης που προάγει την ανάπτυξη των φυτών επεμβαίνοντας στην αναπαραγωγή, στον πολλαπλασιασμό και στη διαφοροποίηση των φυτικών κυττάρων.

ΟΦΕΛΗ-ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- ♦ Προσφέρει άμεσα αφομοίσιμο οργανικό άζωτο ενισχύοντας την ανάπτυξη των φυτών.
- ♦ Διεγείρει τη ριζοβολία και ιδιαίτερα τη δημιουργία παράπλευρων ριζών επιδρώντας στην κυτταρική αναπαραγωγή και στην κυτταροδιάρθρωση.
- ♦ Αυξάνει την περιεκτικότητα σακχάρων (brix) στους καρπούς ρυθμίζοντας ποικίλους διαύλους μεταφοράς ιόντων όπως αυτόν του Καλίου.
- ♦ Συμβάλει στον πολλαπλασιασμό των ωφέλιμων μικροοργανισμών του εδάφους αυξάνοντας τη μικροχλωρίδα της ρίζοσφαιρας που οδηγεί στη βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους.
- ♦ Επιταχύνει την ανάπτυξη της καλλιέργειας καθώς ενισχύει τη δράση των μικροοργανισμών του εδάφους που αυξάνουν τη διαθεσιμότητα των θρεπτικών στοιχείων.
- ♦ Μειώνει το στρες που προκαλείται από την ξηρασία και τον ανταγωνισμό με τα ζιζάνια.
- ♦ Αυξάνει την καρπόδεση προσελκύνοντας έντομα-επικονιστές (μέλισσες, πεταλούδες, προνύμφες και σκαθάρια) που προωθούν την εντομοφιλή επικονίαση.
- ♦ Είναι ασφαλές για τις καλλιέργειες καθώς δεν περιέχει άλατα και δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα.

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

pH: 7,8
Ηλεκτρική αγωγιμότητα: 60 ds/m
Αλατότητα: 39,85

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Είναι επιβλαβές εάν καταποθεί. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Πλύνετε πολύ καλά κάθε εκτεθειμένο μέρος του σώματος με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή για τα μάτια. Χρησιμοποιήστε ατομικά μέσα προστασίας (μάσκα, φόρμα, γάντια κτλ.) κατά την εφαρμογή του προϊόντος.
Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Διατηρήστε το προϊόν καλά κλεισμένο στον περιέκτη. Αποθηκεύστε το προϊόν σε θερμοκρασία δωματίου ή σε δροσερό μέρος. **ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

Οργανικό λίπασμα και βελτιωτικό του εδάφους/ απαγορεύεται η πρόσβαση εκτρεφόμενων ζώων στην έκταση τουλάχιστον για 21 ημέρες μετά τη διασπορά στο έδαφος. Παράγεται στην Ιταλία από την GREENA s.r.l. (Approval number APB58UFERT2)

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

Υγρό Οργανικό Λίπασμα Αζώτου

AminaL

Διεγείρει την ανάπτυξη των φυτών
με τη δύναμη των αμινών

3 - 0 - 0

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Οργανικό άζωτο (N)	(β/β)
3.0 %	3.0 %
Οργανικός άνθρακας (C)	1.4 %
Αμίνες-Αμινοξέα	20 %
2-φαινεθυλαμίνη	2.4 mg/lit
Σπερμίνη	3.6 mg/lit



Ομάδα Λιπασμάτων νέου τύπου: Β'
Αρ. κυκλοφορίας: 22

Καθ. Περιεχόμενο

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT

1 L

Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 - Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **AminaL** μπορεί να εφαρμοστεί με διαφυλλικούς ψεκασμούς και υδρολίπνόνες μέσα από οποιοδήποτε σύστημα άρδευσης/λίπανσης. Καθώς δεν περιέχει άλατα και έχει ουδέτερο pH, έχει πολύ χαμηλό δείκτη φυτοτοξικότητας με αποτέλεσμα να μπορεί να εφαρμόζεται συνεχώς σε πολλαπλές εφαρμογές καθόλη τη διάρκεια της παραγωγικής ζωής του φυτού.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ-ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οπωροφόρα

Διαφυλλικά: 1-1,5 l/στρέμμα στη νέα ανάπτυξη

Υδρολίπανση: 1-2 l/στρέμμα κάθε 7-10 ημέρες

Εσπεριδοειδή

Διαφυλλικά: 1-1,5 l/στρέμμα στη νέα ανάπτυξη

Υδρολίπανση: 2 l/στρέμμα κάθε 15 ημέρες

Ελιά

Διαφυλλικά: 1-1,5 l/στρέμμα στη νέα ανάπτυξη

Υδρολίπανση: 2-2,5 l/στρέμμα κάθε 15 ημέρες

Αμπέλι

Διαφυλλικά: 0,6-1,0 l/στρέμμα όταν εμφανιστούν 3-4 φύλλα ανά βλαστάρι

Υδρολίπανση: 2 l/στρέμμα κάθε 7 ημέρες

Ακτινίδιο

Διαφυλλικά: 0,6-1,0 l/στρέμμα όταν εμφανιστούν 3-4 φύλλα ανά βλαστάρι

Υδρολίπανση: 2 l/στρέμμα κάθε 15 ημέρες αρχίζοντας μετά την ανθοφορία

Λαχανικά-Κηπευτικά υπαίθρια

Διαφυλλικά: 0,25-0,5 l/στρέμμα 7 ημέρες μετά τη φύτευση, στην εμφάνιση των πρώτων φύλλων, στην άνθηση και πριν τη συγκομιδή

Υδρολίπανση: 0,5-1 l/στρέμμα κάθε 7-10 ημέρες

Λαχανικά-Κηπευτικά θερμοκηπίου

Διαφυλλικά: 0,25-0,5 l/στρέμμα 7 ημέρες μετά τη φύτευση, στην εμφάνιση των πρώτων φύλλων, στην άνθηση και πριν τη συγκομιδή

Υδρολίπανση: 1-1,5 l/στρέμμα κάθε 7-10 ημέρες

Μεγάλες καλλιέργειες (Δημητριακά, Καλαμπόκι, Βαμβάκι, Ηλιοτρόπιο, Σόγια, Όσπρια, Αρωματικά φυτά κ.α.)

Διαφυλλικά: 0,25-0,5 l/στρέμμα κατά τη φύτευση, κατά την εμφάνιση των πρώτων φύλλων ή όταν τα φυτά φθάσουν σε ύψος 10-20 cm, πριν την ανθοφορία ή πριν το σχηματισμό του θυσάνου και πριν τη συγκομιδή.

Υδρολίπανση: 1-1,5 l/στρέμμα κάθε 10-15 ημέρες

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ: Η δοσολογία αραίωσης για τους διαφυλλικούς ψεκασμούς δεν πρέπει να είναι πυκνότερη από 1:50. Οι διαφυλλικές εφαρμογές να γίνονται τις δροσερές ώρες της ημέρας.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται με όλα σχεδόν τα λιπάσματα και χημικά παρασκευάσματα. Όλες οι υδατοδιαλυτές σκόνες να αναμινώνονται με το **AminaL** μετά από προδιάλυση. Ακολουθήστε τις οδηγίες των παρασκευαστών φυτοφαρμάκων πριν τα αναμίξετε με το **AminaL**. Σε κάθε περίπτωση συστήνεται ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν την ανάπτυξη στο βυτίο.

