

Το MARINE είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα πλούσιο σε φυσικούς ορμονικούς παράγοντες (αυξήνες, γιβερελλίνες, μπεταΐνες κ.α.), αμινοξέα, βιταμίνες και ιχνοστοιχεία. Περιέχει εκχλιμάτια θαλάσσιων φυτών που έχουν συλλεχθεί από τα καθαρά και πολύ πλούσια σε ίδιο νερά των ακεανών, τα οποία έχουν επεξεργαστεί κατάλληλα ώστε να διατηρήσουν ενέργεια τα συστατικά τους που προκαλούν τη διέγραφση των βιολογικών διεργασιών των φυτικών κυττάρων και την προώθηση της ανάπτυξης των φυτών.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το MARINE επεμβαίνει στις κυτταρικές λειτουργίες των φυτών επιτυγχάνοντας:

- Ⓐ Αύξηση του μεγέθους των κυττάρων και επιτάχυνση της διαδικασίας της μίτωσης.
- Ⓑ Προώθηση των διαδικασιών παραγωγής ενζύμων, σακχάρων και πρωτεΐνων.
- Ⓒ Ενίσχυση της δράσης των οσματικών ρυθμιστικών ουσιών στο εσωτερικό των κυττάρων.
- Ⓓ Επιβράσσοντα τη γηράση των κυττάρων μέσω της σύνθεσης αντιοξειδωτικών ουσιών.
- Ⓔ Καλύτερη θέρψη των φυτικών ιστών μέσω αύξησης της βιοδιασειμότητάς των βρεπτικών στοιχείων.
- Ⓕ Αύξηση των επιπέδων χλωροφύλλης.

ΟΦΕΛΗ

Με τη συστηματική χρήση του MARINE σε ένα συνολικό πρόγραμμα διασείρισης της καλλιέργειας επιτυγχάνουμε τα ακόλουθα αποτελέσματα:

- Ⓐ Ενίσχυση της ανάπτυξης του υπόγειου και του υπέργειου τύμπανος των φυτών.
- Ⓑ Περισσότερη άνθη και λιγότερες απώλειες ανθών λόγω πτώσης.
- Ⓒ Μεγαλύτερη καρποδεστική ικανότητα.
- Ⓓ Αύξηση της ποσότητας συγκομιδής.
- Ⓔ Βέλτιωσην ποιότητα συγκομιδής.
- Ⓕ Μικρότερη πιθανότητα εμφάνισης τροφοπενιών ψρεπτικών στοιχείων.
- Ⓖ Μεγαλύτερη φωτοσυνθετική ικανότητα που συνεπάγεται περισσότερη ενέργεια και κατ' επέκταση πιο έυρωστα φυτά.
- Ⓗ Μειωμένη πιθανότητα στρεσαρίσματος των φυτών λόγω καιρικών φαινομένων (παγωνιά, έγραστα).
- Ⓘ Ενίσχυση των βιολογικών διεργασιών των φυτών και αύξηση της αντοχής τους σε ποικίλους παράγοντες.
- Ⓛ Επιμήκυνση του χρόνου παραμονής στο ράφι των καρπών.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ - ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Διατηρήστε το καλά σφραγισμένο και αποθηκευμένο στη συσκευασία του. Προστατέψτε το από παγωνιά και ήμεση ηλιακή ακτινοβολία. Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή. Είναι επιβλαβές έαν καπατίνεται. Αποφύγετε την επαγγή με το δέρμα και τα μάτια. Σε περίπτωση επαγγής, ξεπλύνετε καλά το δέρμα και τα μάτια σας με άφθονο νερό. Αν προκληθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική βοήθεια.

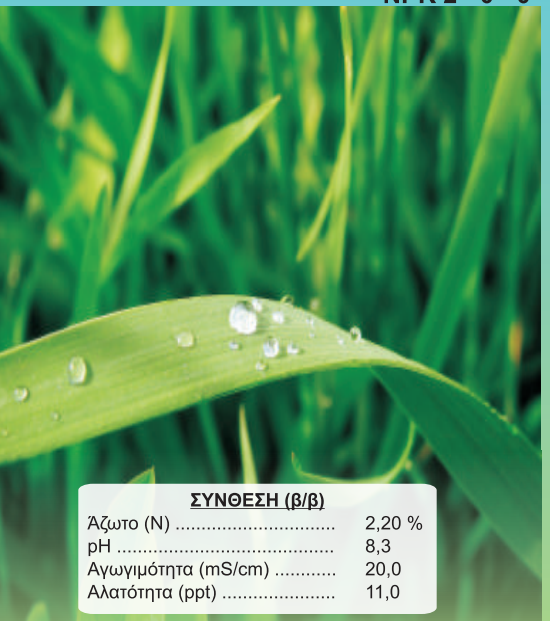
ΔΕΛΤΙΟ ΣΕ ΔΕΣΜΕΩΝ ΟΙΚΟΧΟΙΚΗΣΗΣ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΣΤΟΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ ΧΡΗΣΤΗ ΤΗΣ ΕΦΟΔΟΝ ζητήθει

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Υγρό Οργανικό Λίπασμα
με εκχυλίσματα θαλάσσιων φυτών

Marine

NPK 2 - 0 - 0



ΣΥΝΘΕΣΗ (β/β)

Άζωτο (N)	2,20 %
pH	8,3
Αγωγιμότητα (mS/cm)	20,0
Αλατότητα (ppt)	11,0

Πλούσιο σε φυσικές φυτορομόνες, αμινοξέα
Βιταμίνες και ιχνοστοιχεία

Περιεχόμενο

1 lt 5 lt 12 lt 25 lt

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ



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

ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το MARINE μπορεί να εφαρμοστεί με διαφυλλικούς ψεκασμούς, ριζοποτάρισμα και εμβαπτίσεις στούρων, ριζών και μοσχεύματων συμφωνα με τις ακόλουθες αναλογίες:

Διαφυλλική λίτανση: 1 λίτρο ανά 100-200 λίτρα νερό.

Υδρολίπανση: 2 - 4 λίτρα ανά στέρνα.

Σπορεία: 0,8 - 1 λίτρο ανά 100 λίτρα νερό.

Εμβάπτιση στούρων: 0,8 - 1 λίτρο ανά 50 λίτρα νερό.

(Αφήστε το σπόρο να στεγνώσει καλά).

Εμβάπτιση ριζών: Σε διάλυμα 0,8 - 1 λίτρο ανά 50 λίτρα νερό κατά τη μεταφύτευση.

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΟΠΟΡΟΦΟΡΑ ΔΕΝΤΡΑ - ΑΚΡΟΛΑΥΡΑ - ΕΛΙΑ: Εφαρμόζουμε 3-4 φορές το χρόνο (πριν την άνθηση, στην καρπόδεση, στο στάδιο των νεαρών καρπών και πριν τη συγκομιδή).

ΑΜΠΕΛΙ: Εφαρμόζουμε στην αρχή της νέας βλαστοποίησης, πριν την άνθηση, κατά το δέσμινο του μούρου, στο χόντρεμα του μούρου και 20-30 ημέρες πριν τη συγκομιδή.

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Εφαρμόζουμε πριν την άνθηση, στην πλήρη άνθηση και κατά τη διάρκευση του καρπού.

ΦΡΑΟΥΛΑ: Εφαρμόζουμε στην πρώτη ανθοφορία και κάθε 2-3 εβδομάδες κατά την περίοδο συγκομιδής.

ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: Εφαρμόζουμε 3-4 φορές από το στάδιο των πρώτων πραγματικών φύλλων ως συγκομιδή.

ΛΟΙΠΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ-ΚΗΤΕΥΤΙΚΑ: Εφαρμόζουμε στο στάδιο των 15-20 εκαποτών, πριν την άνθηση, στην καρπόδεση, 15 ημέρες μετά την καρπόδεση και μετά από κάθε συγκομιδή.

ΑΝΩΗ: Εφαρμόζουμε για όλη τη βλαστική περίοδο ως την εμφάνιση των μπουτουσιών.

ΚΑΛΑΙΩΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: 2-3 εφαρμογές κάθε 10-15 ημέρες αρχίζοντας από το στάδιο της βλαστικής ανάπτυξης.

ΔΗΜΗΤΡΙΑΚΑ: Εφαρμόζουμε στο στάδιο των 10-20 εκαποτών και στην άνθηση ή στα αρχικά στάδια ανάπτυξης του σπόρου.

ΠΑΤΑΤΑ: Εμβάπτιση κονδύλου πριν τη σπορά, στο σχηματισμό του κονδύλου, 10-15 ημέρες αργότερα και στην αρχή της ανθοφορίας.

ΧΟΡΤΟΝΟΜΕΣ: Μετά από κάθε κόψιμο.

ΚΑΛΑΙΩΣΤΙΚΟΙ: Σε ανάπτυξη 10-15 εκαποτών, σε ανάπτυξη 25-35 εκαποτών και ακριβώς πριν το σχηματισμό του θυσάνου.

ΡΥΖΙ: Στο στάδιο των 3-4 φύλλων και στην αρχή της σταυράσματος.

ΚΑΠΝΟΣ, ΤΕΥΤΛΑ: 3-4 εφαρμογές κάθε 10-15 ημέρες αρχίζοντας από το στάδιο των πρώτων φύλλων.

ΒΑΜΒΑΚΙ: Στην αρχή της άνθησης και 7-10 ημέρες αργότερα.

ΓΚΑΖΟΝ: Κάθε 20-25 ημέρες καθ' όλη την περίοδο ανάπτυξης.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδύαζεται με όλα τα λιπασμάτα καθώς και με τα περισσότερα ζιζανιοτόνα, εντομοκτόνα και μυκητοκτόνα. Δεν συνδέεται με ελαστικά σκευάσματα. Αν υπάρχει οποιαδήποτε αμφιβολία, καλά είναι να προηγηθεί ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν την ανάμηξη στη δέξαμενη.

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

Ουάδα λιπασμάτων νέου τύπου: ΣΤ'

Αρ. κυκλοφορίας: