



NUTRIENT EXPRESS

ΝΟΥΤΡΙΕΝΤ ΕΞΠΡΕΣ



11- 41- 8

Ένα παντοδύναμο υδατοδιαλυτό προϊόν θρέψης για την παραγωγή εύρωστων και υψηλής απόδοσης φυτών.

ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΟ ΛΙΠΑΣΜΑ με θαλάσσια φύκη (*Ascophyllum nodosum*)

Αριθμός Κυκλοφορίας: 106 /11-7-2013

Εγγυημένη σύνθεση:

ΟΛΙΚΟ ΑΖΩΤΟ (N).....	11%
2,3% Νιτρικό άζωτο	
8,7% Αμμωνιακό άζωτο	
ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΣ ΦΩΣΦΟΡΟΣ (P ₂ O ₅).....	41%
ΔΙΑΛΥΤΟ ΚΑΛΙΟ (K ₂ O).....	8%
Ολικό Μαγνήσιο (Mg).....	0,50%
0,50% Υδατοδιαλυτό Μαγνήσιο	
Βόριο (B).....	0,02%
Χαλκός (Cu), σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDTA.....	0,05%
Σίδηρος (Fe), σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDTA.....	0,10%
Μαγγάνιο (Mn), σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDTA.....	0,05%
Μολυβδαίνιο (Mo).....	0,001%
Ψευδάργυρος (Zn), σχηματίζει χηλικό σύμπλοκο με EDTA.....	0,05%

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1 ΚΙΛΟ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:
Miller Chemical & Fertilizer Corporation
 P.O. Box 333, Radio Road
 Hanover, Pennsylvania 17331, ΗΠΑ
 Τηλ.: 717 632 8921 Fax: 717 632 4581



Διανομέας:
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
 Λ. Μεσογειών 335 Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: 210 67 26 381
 Αντιπρόσωπος για την Ελλάδα
LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ, Χέυδεν 15
 104 34 Αθήνα, Τηλ./Fax: 210 55 78 797

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ-ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Γενική δόση: Για διαφυλλική λίπανση 200-400 γραμ. σε 100 κιλά νερό. Για τις μεταφυτεύσεις χρησιμοποιείτε 300-400 γραμ. σε 100 κιλά μεταφυτευτικό νερό. Όταν το ΝΟΥΤΡΙΕΝΤ ΕΞΠΡΕΣ σκορπίζεται με το χέρι (μεταφυτεύσεις δένδρων, σπορεία) υπολογίστε περίπου 150 γραμ. ανά δένδρο ή 15 γραμ. ανά τετρ. μέτρο. Σε όλες τις περιπτώσεις τα αποτελέσματα είναι καλύτερα όταν γίνονται 2-3 εφαρμογές κατά διαστήματα 7-14 ημερών. Όπου και όταν χρειάζεται μπορούν να γίνουν και περισσότερες εφαρμογές. Προτείνεται η εφαρμογή του ΝΟΥΤΡΙΕΝΤ ΕΞΠΡΕΣ σε όλες τις καλλιέργειες.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με όλα σχεδόν τα χρησιμοποιούμενα εντομοκτόνα και μυκητοκτόνα. **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην το χρησιμοποιείτε με βορδιγάλειο πολτό, δινιτρικά, (π.χ. δινιτροορθοκρεζόλη, που συνήθως υπάρχει στους χειμερινούς πολτούς), ασβεστόχα (θειασβέστιο) ή πολύ αλκαλικά σκευάσματα.

Να προστίθεται στο ψεκαστικό υγρό πάντοτε τελευταίο.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Δείκτης αλατότητας: 35,26

Ηλεκτρική αγωγιμότητα σε 100 ppm διαλύματος λιπάσματος (μS/cm @ 20-22°C): 116,2

pH: 5-7 (1% υδατικό διάλυμα 23°C)

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Αποθηκεύεται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του σε κανονικές θερμοκρασίες και σε μέρος ξηρό. Ο μέγιστος χρόνος αποθήκευσης υπό τις ανωτέρω συνθήκες είναι απεριορίστος. Κατά τον χειρισμό, φοράτε προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές