

MegaGrow® ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ - ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

MegaGrow®



**Υγρό λίπασμα - βιοδιεγέρτης από εκχύλισμα φυκών
εμπλουτισμένο με Βόριο, για πρόληψη και θεραπεία
της τροφοπενίας Βορίου.**

Κατάλληλο για όλες τις απαιτητικές καλλιέργειες σε Βόριο:
Ελιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Κερασιά, Αμπέλι, Σακχαρότευτλα,
Καπνό, Ηλίανθο, Μηδική, Σέλινο, Καρότο, Παντζάρια κλπ.



BIO
Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τους
Κανονισμούς (ΕΚ) 834/2007 (ΕΕ L 189) και 889/2008 (ΕΕ L 250), όπως κάθε φορά ισχύουν
Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείται αυτό το προϊόν.
Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το
περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

Αριθμός εγγραφής: 2698

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 20 ΛΙΤΡΑ



Διανομέας Κύπρου
Α&Ε ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ ΤΕΧΝΟΧΗΜΙΚΗ ΛΤΔ
ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ
ΛΑΡΝΑΚΑ: Αγγελόποτης 18, 7550 Κίτρη T. 24 816363 Φ. 24 423160
ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ
ΑΜΜΟΧΩΤΟΣ (1): Μ. Παντεή 73, 5320 Λιοπέτρη T. 23 816363 Φ. 23 942253
ΠΑΦΟΣ (2): Βιομηχανική Πλατφόρμη Ανατολικού, Αγία Βαρβάρα T. 26 816363
ΛΕΜΕΣΟΣ (3): Δικόμου 3, 4186 Υψηλάς T. 25 816363
E: main@technochimiki.com.cy http://www.technochimiki.com.cy



Τυποποίηση - Συσκευασία - Αποκειστική Διανομή:
ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ
Θέση Ξηροπίγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής
Τηλ: 210 5550431 • Fax: 210 5556100
www.ellagret.gr

MegaGrow B

Το προϊόν ανήκει στην ομάδα Γ των Νέου Τύπου Λιπασμάτων. (Οργανοχημικά - Οργανοανόργανα ή/και χουμικά κύριων και δευτερευόντων στοιχείων με ή χωρίς ιχνοτοξεία).

ΣΥΝΘΕΣΗ: Το MegaGrow® B περιέχει:

ΟΛΙΚΟ ΔΙΑΛΥΤΟ ΒΟΡΙΟ (B) (από Sodium Borate): 18% β/β (17 % β/β)

ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΦΥΚΩΝ (ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΟΥΣΙΑ): 4% β/β (3,77% β/β) στο οποίο περιέχονται: **ΦΥΤΟΡΙΜΟΝΕΣ:** Αχένες, Γιβρελλίνες, Κυτοκύνηες, που διεγέρουν κυτταρικές διαδικασίες ανάπτυξης.

ΦΥΣΙΚΟΙ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ: Μπεταίνες (ισορροπημένο μείγμα γ-αινιδιούσιουρικού οξέος δ-αινιδιούρεικού οξέος & γλυκονιμπεταΐνης).

ΟΝΣΙΕΣ ΥΨΗΛΩΝ ΑΞΙΑΣ ΠΑ ΤΑ ΦΥΤΑ: Αλγινικό οξύ. Μανιτόλη, λαμινορίνη, Πεντοάνες, Αμινοξέα, Χουμικά οξέα κ.ά.

ΜΑΚΡΟΣΤΟΙΧΙΑ & ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΙΑ που τα περισσότερα βρίσκονται σε άμεσα απορροφώμενη μορφή (N, P, K, Fe, Ζn, B, I, Br, Cu, Ni, Mo, Co, Si, Al κ.ά.), περιέχονται σε πολύ μικρές ποσότητες.

ΡΗ προϊόντος: 7,6-7,8 (σε 10% διάλυμα)

Ηλεκτρική αγωγόπτωση 1% (mS/cm) 18°C: 0,65

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:

Το **MegaGrow® B**, είναι υγρό λίπασμα - βιοδιεγέρτης από εκχύλιαμα φυκών, ευπλούτισμένο με βορίο, για πρόληψη και θεραπείες της τροφοπενίας βορίου. Το **MegaGrow® B**, αποτελεί φυσική πηγή βρεττικών στοιχείων για τα φυτά, αφού παραγάγεται από 100% εκχύλισμα θαλασσινών φυκών της είδους *Ascophyllum Nodosum* και είναι εμπλούτισμένο με 18% β/β (1,7% β/β) βορίο από άλας βορίου. Είναι πρώιμη βασική σταθερή στην ανάπτυξη των φυτών, διότι το άμεσα αφοριώμασμο βορίο που περιέχει αποτελεί στοιχείο απαραίτητο για την έκπτυξη της νέας βλάστησης, την ανθοφορία, το σχηματισμό και την ποιότητα των καρπών. Είναι πολύ σημαντικό τα φυτά να εξασφαλίσουν την αποτιύσμενη ποσότητα βορίου κατά την άνθηση και την καρποφορία, αφού αυτό βοηθάει στην ανάπτυξη του γυρεοσαλήγα αλλά και στη μετακίνηση, το μεταβολισμό και τη συγκέντρωση των σακχαρών. Τροφοπενία βορίου σεμφωνείται σε πισθώσα από οργανική ουσία αμμώδης εδάφη, σε πολύ ζένα ή ασθενούχα εδάφη ενώ και σε απατητικές των φυτών ποικιλιών σημαντικά. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας τα κυρίως στα νέα, αναπτυσσόμενα φυτικά μέρη.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό περίπου μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδέυτης την απαιτούμενη σύμφωνα με τη συντοτώμενη δόση, ποσότητα **MegaGrow® B**. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευτη.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:

Δεν πρέπει να συνδυάζεται με πολύτιμες / λαδία, με ορμονικά σκευασμάτα και με πολύ ζένα ή αλκαλικά σκευασμάτα. Επίσης, συνιστάται να μην αινέσονται οι δόσεις, να μην εφαρμόζεται άταν επικρατούν, υψηλές θερμοκρασίες και να γίνεται δοκιμή μικρής κλίμακας σε περιπτώσεις ανάμεκτης του με άλλα σκευασμάτα, προς αποφυγή φαινομένων φυτοτοξικότητας.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:

Στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις δεν είναι φυτοτοξικό για καμία καλλιέργεια.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ - ΣΥΝΘΕΣΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

Το προϊόν να αποθηκεύεται στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε μέρος ασφαλές, δροσερό, ξηρό και σε θερμοκρασία μεταξύ 10°C έως και 30°C. Ανακινεύεται καλά πριν από κάθε χρήση.

ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ: Βλέπε επί της συσκευασίας

ΑΡΙΘ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ: Βλέπε επί της συσκευασίας

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 20 ΛΙΤΡΑ

Πεδίο εφαρμογής - Δόσεις - Τρόπος και χρόνος εφαρμογής - Αριθμός εφαρμογών:

Διαφυλλικό Ψεκασμό: 2-3 εφαρμογές με 50-200 κεκ. / 100 λίτρα νερού, από την έναρξη της βλαστικής περιόδου. Οι ψεκασμοί φυλλώματος είναι ιδιαίτερα απαραίτητοι όταν απαιτείται άμεση απορρόφηση βορίου από τα φυτά.

Ριζοποιήσματα με στάγην άρδευση: 2-3 εφαρμογές με 1 κ.εκ. / φυτό ή 0,5-1 lt / στρέμμα (500-1.000 λίτρα νερό / στρέμμα).

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΔΟΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΦΥΛΛΟΒΟΛΑ: ΜΗΑΙΟΙΔΗ, ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-150 κεκ. / 100 λίτρα νερό.	α) Άνοιγμα βλαστοφόρων οφθαλμών, β) Τέλος άνθησης καρπιδιού, γ) Νεαρά φρουτά, δ) Πτώση των φύλλων.
ΕΣΤΕΡΙΔΟΙΔΗ, ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-150 κ.εκ. / 100 λίτρα νερό.	α) 15-25 ημέρες πριν την άνθηση, β) Τέλος άνθησης (στο δέσιμο), γ) 15-20 ημέρες μετά
ΕΛΑ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-150 κεκ. / 100 λίτρα νερό.	α) 15-25 ημέρες πριν την άνθηση, β) Τέλος άνθησης (στο δέσιμο), γ) 15-20 ημέρες μετά
ΛΑΧΑΝΙΚΑ - ΚΗΠΟΥΤΙΚΑ ΟΣΤΡΙΑ, ΚΑΠΙΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΑ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-200 κεκ. / 100 λίτρα νερό. 2-3 ριζοποιήσματα με 0,5-1lt / στρέμμα	Από τα 4-6 φύλλα κάθε 10-20 ημέρες. Τα ριζοποιήσματα να ξεκινούν 10-15 μέρες μετά τη βλάστηση ή τη μεταφύτευση.
ΒΑΜΒΑΚΙ ΗΛΙΑΝΟΣ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-150 κεκ. / 100 λίτρα νερό.	Από τα 4-6 φύλλα, κάθε 15-20 ημέρες.
ΑΜΠΕΛΙ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-150 κεκ. / 100 λίτρα νερό.	α) Με την εμφάνιση της βλάστησης, β) Πριν την άνθηση, γ) Στο δέσιμο του μούρου.
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΧΟΡΤΟΔΟΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: ΤΕΥΓΑΛΑ ΜΗΔΙΚΗ, ΤΡΙΦΥΛΛΙΚΑ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-150 κεκ. / 100 λίτρα νερό.	Από την έναρξη της βλάστησης κάθε 15-20 ημέρες.
ΚΑΛΛΙΠΟΤΙΚΑ ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΑ ΦΥΤΑ	2-3 διαφυλλικοί ψεκασμοί με 50-150 κεκ. / 100 λίτρα νερό. 2-3 ριζοποιήσματα, με 0,5-1 lt/ στρέμμα.	Με την έναρξη της βλάστησης κάθε 15-20 ημέρες.