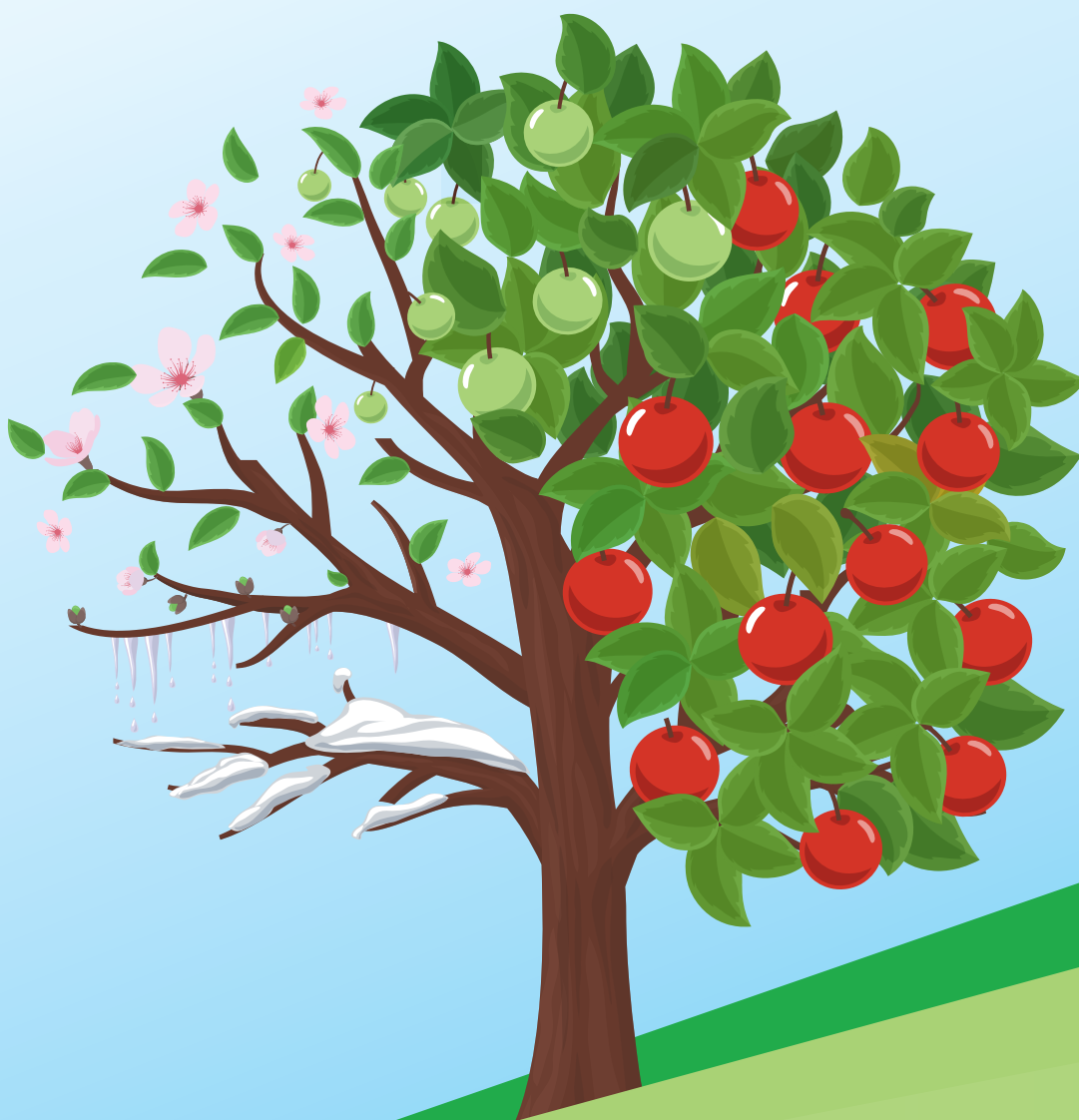


HUMOFERT



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Σκευάσματα Ριζοβολίας

RIZOBAC	σελ. 11
RIZOMYC	σελ. 12
BACTA-MIX	σελ. 13

Σκευάσματα Αζωτοδέσμευσης

AZOSPIR.	σελ. 15
AZORIZ	σελ. 16
NITROSTIM	σελ. 17

Σκευάσματα Φωσφοροδιάλυσης

PHOSBACTIN.....	σελ. 19
-----------------	---------

Σκευάσματα Ανάκαμψης Από Στρες

SUCCOR	σελ. 21
BACTILIS	σελ. 22
BACTILIS-S	σελ. 23
MEGA-PRO	σελ. 24
BIONEM	σελ. 25
BIONEM-S	σελ. 26
TRI-ACTIVE	σελ. 27
BACTAMIN	σελ. 28
LEAF POWER	σελ. 29
BIOGUN	σελ. 30
BIOARM	σελ. 31
BIOMETΑ	σελ. 32
BIOFROST	σελ. 33

Σκευάσματα Επικάλυψης Σπόρων

STARTERσελ. 35

Σκευάσματα Κομποστοποίησης Βιομάζας

BIODECσελ. 37

FAST COMPOSTσελ. 38

Σκευάσματα Απολύμανσης Εδάφους

LIVE SOILσελ. 40

SUPER SOILσελ. 41

ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

Σκευάσματα Ριζοβολίας

RIZOCYNσελ. 44

Εκχυλίσματα Φυκιών

ACADIAN (υδατοδιαλυτή σκόνη)σελ. 46

ACADIAN (συμπυκνωμένο υγρό)σελ. 47

TOGGLEσελ. 48

PROTON-P (υδατοδιαλυτή σκόνη)σελ. 49

PROTON-C (συμπυκνωμένο υγρό)σελ. 50

PROTON-L (υγρό)σελ. 51

MARINEσελ. 52

Σκευάσματα Ανθοφορίας - Καρπόδεσης

STIMPLEXσελ. 54

NATREGσελ. 55

S-M-Fσελ. 56

Σκευάσματα Βελτίωσης Ποιότητας - Ωρίμανσης

PERFECTσελ. 58

BRIX INσελ. 59

FISH-FERT	σελ. 60
-----------------	---------

Σκευάσματα Ανάκαμψης Από Στρες

FERTAMINO	σελ. 62
-----------------	---------

PLANT CARE	σελ. 63
------------------	---------

ROOT CARE	σελ. 64
-----------------	---------

FREE ROOT	σελ. 65
-----------------	---------

Αμινοξέα

AMINAL	σελ. 67
--------------	---------

AMINA-SOIL 16-0-0	σελ. 68
-------------------------	---------

BIOFERTIN-L 7-0-0	σελ. 69
-------------------------	---------

BIOFERTIN-S 15-0-0	σελ. 70
--------------------------	---------

Σκευάσματα Ενεργοποίησης Ρίζας

BIOGENESIS	σελ. 72
------------------	---------

BIOFERTIN-L 2-0,5-4	σελ. 73
---------------------------	---------

Σκευάσματα Ενεργοποίησης Εδάφους

ACT-1	σελ. 75
-------------	---------

MUST	σελ. 76
------------	---------

BOMBA	σελ. 77
-------------	---------

Χουμικά – Φουλβικά Οξέα

STRONG	σελ. 79
--------------	---------

STRONG-26	σελ. 80
-----------------	---------

STRONG-N	σελ. 81
----------------	---------

FORCE	σελ. 82
-------------	---------

L-HUMUS	σελ. 83
---------------	---------

DRY-HUM	σελ. 84
---------------	---------

AZOHUM	σελ. 85
--------------	---------

FULVIC POWDER	σελ. 86
---------------------	---------

K-FULVATEσελ. 87

ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

BIOFERTINσελ. 89

ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

ECO PLANT FOODσελ. 91

DOUBLEσελ. 92

RIMAS.....σελ. 93

NBAσελ. 94

NITRO-COMBI 22-0-0 + 0,1 Zn + 0,1σελ. 95

ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ

HYDROFILOσελ. 97

ΧΗΜΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

Υδατοδιαλυτά N-P-K Λιπάσματα

FAST-GROW plusσελ. 100

FAST-GROWσελ. 101

FAST-GROW drip + TEσελ. 102

FAST-GROW dripσελ. 103

GENIUSσελ. 104

EUPHORIAσελ. 105

Nutri MEALσελ. 106

Nutri MEAL AAσελ. 107

Speed Upσελ. 108

Speed Up KSσελ. 109

Υδατοδιαλυτά Λιπάσματα N-P, P-K και N-K

FAST-GROW	σελ. 111
HP	σελ. 112

Υγρά Λιπάσματα

GROWER	σελ. 114
GROWER 30 - 0 – 0	σελ. 115
GROWER 6 - 24 – 0	σελ. 116
GROWER 0 - 29 – 26	σελ. 117
GROWER 0 - 0 – 27	σελ. 118
NUTRI-MEAL fluid	σελ. 119
AZOTO-S	σελ. 120
THIO-S-KAL	σελ. 121
THIO-S-AM	σελ. 122

ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

BACTA-FOOD	σελ. 123
FUNGI-FOOD	σελ. 124
3-ACTION	σελ. 125

ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Σίδηρος

FERRUM	σελ. 128
FERILION	σελ. 129
ELEM-FE	σελ. 130
AMINA-FE	σελ. 131

Ψευδάργυρος

ELEM-ZN	σελ. 133
AMINA-ZN	σελ. 134

Μαγγάνιο

ELEM-MN	σελ. 136
AMINA-MN	σελ. 137

Χαλκός

ELEM-CU	σελ. 139
DIA-CU	σελ. 140
AMINA-CU	σελ. 141

Βόριο

ELEM-B	σελ. 143
DIA-B	σελ. 144
BORONIL	σελ. 145
SEABOR	σελ. 146

Μολυβδαίνιο

ELEM-MO	σελ. 148
---------------	----------

Μίγματα Ιχνοστοιχείων

ELEM-MIX	σελ. 150
COMBI-MIX	σελ. 151
DIA-MIX	σελ. 152
AMINA-MIX	σελ. 153
MULTI-MIX	σελ. 154
AMINA-ZIBOMO	σελ. 155

ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ – ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ - ΘΕΙΟΥ

Λιπάσματα Ασβεστίου

ELEM-CA	σελ. 158
AMINA-CAL	σελ. 159
FORTICAL	σελ. 160

Λιπάσματα Μαγνησίου

ELEM-MGσελ. 162

AMINA-MAGσελ. 163

Σύνθετα Λιπάσματα Ασβεστίου – Μαγνησίου - Βορίου

DYNAMICσελ. 165

STRONG-CABσελ. 166

Λιπάσματα Θείου

SLUDσελ. 168

ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ

FER-EDEMσελ. 170

MINER-ALLσελ. 171


EDEM (Κρυσταλλικά)σελ. 172

EDEM 7-4-4σελ. 173


CRYSTAL FERTILIZERSσελ. 174

BIOFERTINσελ. 175

FOOD 4 PLANTSσελ. 176

A close-up photograph of a green zucchini vegetable. The zucchini is the central focus, showing its characteristic bumpy texture and vibrant green color. Above it, a yellow flower is partially visible, and several green stems and leaves of the plant are in the background, creating a natural, agricultural setting.

**ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

A close-up photograph of a blue plastic seedling tray filled with dark soil. Numerous small, light green seedlings are growing in the individual cells. Each seedling has two rounded cotyledons and a small stem with emerging leaves. The plants are densely packed across the tray.

Σκευάσματα Ριζοβολίας

Rizobac

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ &
ΦΥΣΙΚΟΣ ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΡΙΖΟΒΟΛΙΑΣ



Το **Rizobac** είναι ένα σκεύασμα που συνδυάζει τις ιδιότητες μικροβιακού διαλύματος ωφέλιμων βακτηρίων εδάφους και φυσικού διεγέρτη ριζοβολίας. Οι μικροοργανισμοί που περιέχονται στο **Rizobac** σε συνδυασμό με το πλούσιο σε θρεπτικά στοιχεία περιεχόμενό του δημιουργούν ένα άριστο περιβάλλον στο έδαφος που βοηθά στη ριζοβολία, στην προώθηση του ριζικού συστήματος, στην καλύτερη θρέψη των φυτών και στην ενίσχυση της ανθεκτικότητάς τους απέναντι σε συνθήκες στρες από ποικίλους παράγοντες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό 1×10^{11} cfu*/lt (*Bacillus subtilis*, *Bacillus pumillus*, *Bacillus licheniformis*, *Bacillus megaterium*, *Azotobacter*)
- Φυσικές φυτορρυθμιστικές ουσίες (κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες, μπεταΐνες)
- Βιταμίνες (συμπεριλαμβανομένων των B12, B2 και C)
- Αμινοξέα
- Μονο- και ολιγο- σακχαρίτες
- Πολυσακχαρίτες
- Ιχνοστοιχεία (Fe, Mn, Cu, Mg, Zn, Ca, B, S)
- Χουμικά και φουλβικά οξέα
- Έλαια

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Καλλωπιστικά φυτά
Δέντρα
Αμπέλι
Φράουλα
Καπνός
Πατάτα
Γκαζόν
Φυτώρια
Σπορεία

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Μικροβιακό διάλυμα

- Εμπλουτίζει το έδαφος με ωφέλιμους μικροοργανισμούς που λειτουργούν συμβιωτικά με τα φυτά και παράγουν ουσίες που βοηθούν στην ανάπτυξη του ριζικού συστήματος.
- Λειτουργεί ως προστατευτική ασπίδα του ριζικού συστήματος που επιτρέπει την αύξηση της αντοχής των φυτών στο στρες από περιβαλλοντικούς και βιοτικούς παράγοντες.
- Βελτιώνει τη βιολογική δομή του εδάφους.
- Συντελεί στην ανάπτυξη πολύ παραγωγικών φυτών με μεγάλη ανθεκτικότητα σε αντίξοες συνθήκες.

Διεγέρτης ριζοβολίας

- Ιδανικό μέσο ριζοβολίας για όλους τους τύπους φυταρίων.
- Εξασφαλίζει γρήγορη και ασφαλή εγκατάσταση όλων των μεταφυτευόμενων καλλιεργειών.
- Βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους βοηθώντας τη διείσδυση των ριζών ακόμα και σε συμπαγή εδάφη.
- Ενισχύει την ικανότητα ανταλλαγής ιόντων μεταξύ ριζών και εδάφους.
- Επιταχύνει τις κυτταρικές διεργασίες (μείωση και μίτωση) που οδηγούν στην αύξηση του ριζικού ιστού.



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

RizoMyc

ΒΙΟΕΝΕΡΓΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΣ
ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΡΙΖΑΣ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών

Το **RizoMyc** είναι ένα βιοενεργό μικροβιακό διάλυμα που περιέχει σπόρια και υφές ενδομυκώριζας του γένους *Glomus sp.*. Οι ενδομυκώριζες αυτές ενισχύουν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος και την επιμήκυνση της ρίζας, εξυπηρετώντας τη μεγαλύτερη απορρόφηση θρεπτικών στοιχείων και νερού από το φυτό. Επιπλέον, περιέχει ωφέλιμα βακτήρια της ριζόσφαιρας και εδαφικούς μύκητες που εκκρίνουν ουσίες οι οποίες συμβάλλουν στη δημιουργία νέων ριζιδίων, στην ανάπτυξη του φυτού και στην αύξηση της ανθεκτικότητάς του απέναντι σε ποικίλους περιβαλλοντικούς και βιοτικούς παράγοντες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ενδομυκώριζες (*Glomus intraradices*, *G. clarum*, *G. mosseae*) 1×10^5 cfu*/lt
- Ωφέλιμα βακτήρια (*Bacillus megaterium*, *Azotobacter sp.*)....
..... 1×10^{11} cfu/lt
- Ωφέλιμοι μύκητες (*Trichoderma harzianum*)..... 1×10^{11} cfu/lt

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά - κηπευτικά
Δημητριακά
Αρωματικά φυτά
Ψυχανθή
Βαμβάκι, ελαιοκράμβη, ηλίανθος
Πατάτα
Καλλωπιστικοί θάμνοι - Άνθη
Οπωροφόρα δένδρα

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διεγείρει την ανάπτυξη της ρίζας και προωθεί τη διείσδυσή της βαθύτερα στο έδαφος.
- Αυξάνει την απορρόφηση νερού και θρεπτικών στοιχείων από το ριζικό σύστημα των φυτών.
- Συμπληρώνει τη θρέψη των φυτών σε άζωτο, φώσφορο και ιχνοστοιχεία.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στην ξηρασία.
- Ενισχύει το σφρίγος των φυτών.
- Βελτιώνει τη δομή και την αρχιτεκτονική του εδάφους.
- Αυξάνει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό.
- Μειώνει τα σαπίσματα της ρίζας.
- Επιταχύνει το ρυθμό ανάπτυξης των φυτών.
- Αυξάνει την απόδοση της καλλιέργειας.
- Δεν διαταράσσει την ισορροπία του οικοσυστήματος.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Bacta-Mix

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ
ΜΕ ΩΦΕΛΙΜΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ

Το **Bacta-Mix** είναι ένας ενεργοποιητής εδάφους σε μορφή υδατοδιαλυτής σκόνης το οποίο περιέχει σπόρια ωφέλιμων βακτηρίων εδάφους. Ο ρόλος αυτών των βακτηρίων στο έδαφος είναι πολύπλευρος. Οι βάκιλοι *Bacillus rumilus*, *Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Bacillus megaterium* παράγουν αυξίνες και άλλες φυτορμόνες που βοηθούν στο σχηματισμό μεγάλου και πυκνού θυσάνου στη ρίζα. Η φυλή *Bacillus Megaterium vP* παράγει ουσίες που διαλύουν το δυσδιάλυτο στο νερό φώσφορο του εδάφους μετατρέποντάς τον σε μορφές που προσλαμβάνονται εύκολα από τα φυτά. Τα *Azotobacter* δεσμεύουν ατμοσφαιρικό άζωτο το οποίο μετατρέπουν σε ιοντική μορφή που στη συνέχεια μετατρέπεται σε νιτρική και γίνεται αφομοιώσιμο από τις ρίζες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό 5×10^9 cfu*/g
- Οργανικό Άζωτο (N): 5,50%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Υπαίθρια κηπευτικά
Κηπευτικά θερμοκηπίου
Φυλλώδη λαχανικά
Όσπρια
Αρωματικά φυτά
Φράουλα
Δένδρα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά φυτά
Σπορεία
Φυτώρια
Γκαζόν

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διεγείρει και προωθεί την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος.
- Βοηθά στην αύξηση της παραγωγικότητας των φυτών.
- Ενισχύει το σφρίγος των φυτών.
- Προωθεί την ανάπτυξη των καλλιεργειών.
- Αυξάνει σταδιακά την περιεκτικότητα αζώτου και αφομοιώσιμου φωσφόρου στο έδαφος.
- Βελτιώνει τις εδαφικές συνθήκες για ανάπτυξη παραγωγικών και υγιών φυτών.
- Διευκολύνει τη διείσδυση των ριζών.
- Αυξάνει την ικανότητα των φυτών να απορροφούν θρεπτικά στοιχεία και νερό.

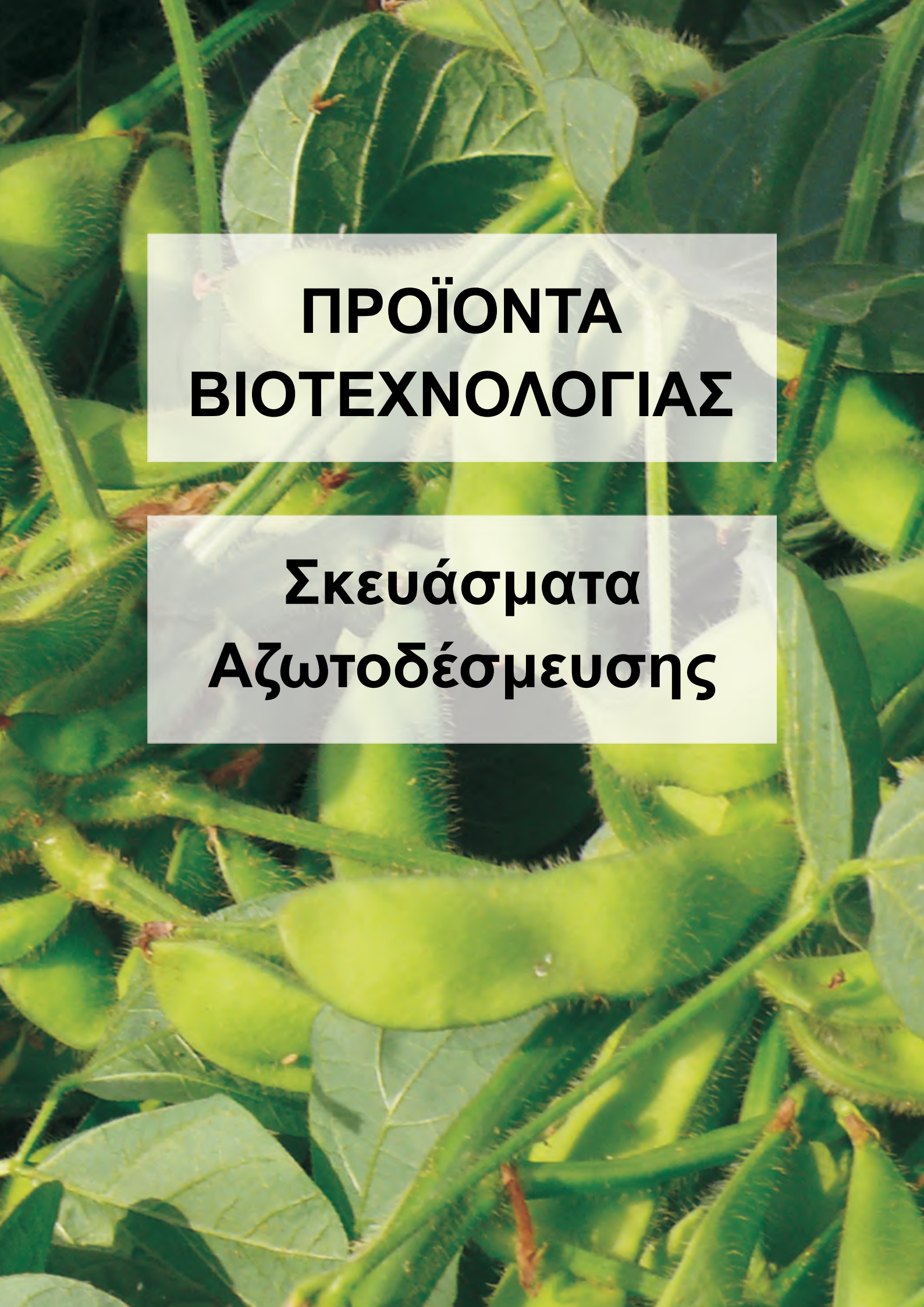
bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	20 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1 Kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
*Κουβάς	5 Kg	-	-
*Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



**ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

**Σκευάσματα
Αζωτοδέσμευσης**

AzoSpir

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ ΜΕ
ΩΦΕΛΙΜΑ ΑΖΩΤΟΔΕΣΜΕΥΤΙΚΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ



Πιστοποιημένο στη
βιολογική γεωργία

Το **AzoSpir** είναι ένα μικροβιακό εμβόλιο εδάφους που περιέχει ωφέλιμα αζωτοδεσμευτικά βακτήρια. Συγκεκριμένα περιέχει βακτήρια του γένους *Azospirillum* τα οποία συμβιώνουν με τα ριζικά τριχίδια και τις ρίζες των φυτών και βακτήρια του γένους *Azotobacter* τα οποία ζουν ελεύθερα στο έδαφος. Τα βακτήρια αυτά δεσμεύουν το ατμοσφαιρικό άζωτο μετατρέποντάς το σε αμμωνιακό και παράλληλα παράγουν ουσίες (IAA, GA) οι οποίες προάγουν την ανάπτυξη και την καλή υγεία του ριζικού συστήματος. Το **AzoSpir** περιέχει ένα ιδανικό συνδυασμό θρεπτικών στοιχείων τα οποία οι ωφέλιμοι αζωτοδεσμευτικοί οργανισμοί χρησιμοποιούν ως έτοιμη πηγή τροφής. Τέλος, το θρεπτικό περιεχόμενο του **AzoSpir** βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό 2×10^{12} cfu*/lt (*Azospirillum*, *Azotobacter*)
- Χουμικά οξέα
- Αμινοξέα
- Σάκχαρα
- Φυσικές φυτορυθμιστικές ουσίες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Δημητριακά
Ρύζι
Λαχανικά-Κηπευτικά
Δένδρα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά φυτά
Καλλωπιστικοί θάμνοι

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει σταδιακά την περιεκτικότητα του εδάφους σε άζωτο άμεσα διαθέσιμο στα φυτά παρέχοντας ομαλή ανάπτυξη στις καλλιέργειες.
- Περιορίζει τη χρήση χημικών αζωτούχων λιπασμάτων προστατεύοντας το περιβάλλον.
- Βοηθά στον καλύτερο αερισμό και στη μεγαλύτερη διεισδυτικότητα του ριζικού συστήματος.
- Βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.
- Εμπλουτίζει το έδαφος με οργανική ουσία που είναι απαραίτητη για τους ωφέλιμους μικροβιακούς πληθυσμούς.
- Ενισχύει την ικανότητα ανταλλαγής ιόντων μεταξύ ριζών και εδάφους.
- Αυξάνει σημαντικά τη φυτρωτικότητα των σπόρων.
- Εμπλουτίζει το έδαφος με ωφέλιμους μικροοργανισμούς που λειτουργούν συμβιωτικά με τα φυτά και παράγουν ουσίες που βοηθούν στην ανάπτυξη του ριζικού συστήματος των φυτών.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών και συντελεί στην ανάπτυξη πολύ παραγωγικών φυτών με μεγάλη ανθεκτικότητα σε συνθήκες στρες.
- Συντελεί στην αύξηση των κερδών του καλλιεργητή.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AzoRiz

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ ΜΕ
ΩΦΕΛΙΜΑ ΑΖΩΤΟΔΕΣΜΕΥΤΙΚΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **AzoRiz** είναι ένα μικροβιακό εμβόλιο εδάφους που περιέχει ωφέλιμα αζωτοδεσμευτικά βακτήρια. Συγκεκριμένα περιέχει βακτήρια του γένους *Rhizobium* τα οποία συμβιώνουν με τα ριζικά τριχίδια και τις ρίζες των ψυχανθών και βακτήρια του γένους *Azotobacter* τα οποία ζουν ελεύθερα στο έδαφος. Τα βακτήρια αυτά δεσμεύουν το ατμοσφαιρικό άζωτο μετατρέποντάς το σε αμμωνιακό και παράλληλα παράγουν ουσίες (IAA, GA) οι οποίες προάγουν την ανάπτυξη και την καλή υγεία του ριζικού συστήματος. Το **AzoRiz** περιέχει ένα ιδανικό συνδυασμό θρεπτικών στοιχείων τα οποία οι ωφέλιμοι αζωτοδεσμευτικοί οργανισμοί χρησιμοποιούν ως έτοιμη πηγή τροφής. Τέλος, το θρεπτικό περιεχόμενο του **AzoRiz** βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό 2×10^{12} cfu*/lt (*Rhizobium*, *Azotobacter*)
- Χουμικά οξέα
- Αμινοξέα
- Σάκχαρα
- Φυσικές φυτορρυθμιστικές ουσίες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όσπρια (Φασόλια, Μπιζέλια, Φακές, Ρεβίθια)
Σόγια
Φιστίκι αράπικο
Τριφύλλι
Μηδική
Καρότο
Παντζάρι
Γλυκοπατάτα
Ελαιούχοι σπόροι

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει σταδιακά την περιεκτικότητα του εδάφους σε άζωτο άμεσα διαθέσιμο στα φυτά παρέχοντας ομαλή ανάπτυξη στις καλλιέργειες.
- Περιορίζει τη χρήση χημικών αζωτούχων λιπασμάτων προστατεύοντας το περιβάλλον.
- Βοηθά στον καλύτερο αερισμό και στη μεγαλύτερη διεισδυτικότητα του ριζικού συστήματος.
- Βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.
- Εμπλουτίζει το έδαφος με οργανική ουσία που είναι απαραίτητη για τους ωφέλιμους μικροβιακούς πληθυσμούς.
- Ενισχύει την ικανότητα ανταλλαγής ιόντων μεταξύ ριζών και εδάφους.
- Αυξάνει σημαντικά τη φυτρωτικότητα των σπόρων.
- Εμπλουτίζει το έδαφος με ωφέλιμους μικροοργανισμούς που λειτουργούν συμβιωτικά με τα φυτά και παράγουν ουσίες που βοηθούν στην ανάπτυξη του ριζικού συστήματος των φυτών.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών και συντελεί στην ανάπτυξη πολύ παραγωγικών φυτών με μεγάλη ανθεκτικότητα σε συνθήκες στρες.
- Συντελεί στην αύξηση των κερδών του καλλιεργητή.



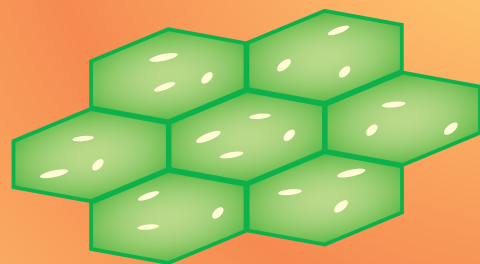
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

NitroStim

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **NitroStim** είναι ένα μικροβιακό διάλυμα που διεγείρει την ανάπτυξη των φυτών χάρη στη δράση συγκεκριμένων ωφέλιμων αζωτοδεσμευτικών βακτηρίων, τα οποία έχουν την ικανότητα να διεισδύουν στο υπέργειο τμήμα των φυτών (φυλλόσφαιρα) και να γίνονται ενδόφυτα. Τα αζωτοδεσμευτικά ενδόφυτα της φυλλόσφαιρας δεσμεύουν το άζωτο της ατμόσφαιρας και το μετατρέπουν σε μορφή άμεσα αφομοιώσιμη από τα φυτά, εξασφαλίζοντας γρήγορη, ζωνή και ισορροπημένη ανάπτυξη.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα ενδοφυτικά βακτήρια σε πληθυσμό 1×10^{12} cfu*/lt

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Σπαράγγια-Καλαμπόκια
Ψυχανθή-Λαχανοκουνούπια
Φράουλα
Αμπέλι
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Ακρόδρυα
Γκαζόν-Αστικό πράσινο
Βοσκότοποι-Χορτονομές
Καλλωπιστικά φυτά-Θάμνοι

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ


- Προωθεί την ανάπτυξη των καλλιεργειών προσφέροντας συνεχώς άμεσα διαθέσιμο άζωτο μέσω της αζωτοδέσμευσης, παράγοντας φυτορμόνες και αυξάνοντας την πρόσληψη θρεπτικών στοιχείων από το φύλλωμα.
- Ενδυναμώνει τα φυτά έναντι δυσμενών περιβαλλοντικών παραγόντων όπως η ξηρασία, η αλατότητα κ.α.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών σε βιοτικούς παράγοντες.
- Περιορίζει τη χρήση αζωτούχων λιπασμάτων.
- Συμβάλει στη μείωση της ρύπανσης του περιβάλλοντος με νιτρικά άλατα από την εφαρμογή χημικών λιπασμάτων.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Σκευάσματα Φωσφοροδιάλυσης

PhosBactin

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ ΜΕ
ΩΦΕΛΙΜΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ ΔΙΑΛΥΣΗΣ ΦΩΣΦΟΡΟΥ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **PhosBactin** είναι ένα μικροβιακό εμβόλιο εδάφους που περιέχει ωφέλιμα βακτήρια τα οποία έχουν την ικανότητα να διαλύουν και να κινητοποιούν τον ανόργανο εδαφικό φώσφορο. Συγκεκριμένα περιέχει βακτήρια τα οποία ζουν ελεύθερα στο χώμα και διαλύουν το φώσφορο που υπάρχει στο έδαφος μετατρέποντάς τον σε άμεσα διαθέσιμη μορφή για τα φυτά. Παράλληλα παράγουν ουσίες (IAA, GA) οι οποίες προάγουν την ανάπτυξη και την καλή υγεία του ριζικού συστήματος. Το **PhosBactin** περιέχει έναν ιδανικό συνδυασμό θρεπτικών στοιχείων τον οποίο χρησιμοποιούν τα ωφέλιμα βακτήρια ως τροφή για να αφυπνιστούν και να αναπαραχθούν. Παράλληλα, το θρεπτικό περιεχόμενο του **PhosBactin** βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό 2×10^{12} cfu*/lt (*Bacillus megaterium* vP, *Pseudomonas putida*, *P. fluorescense*)
- Χουμικά οξέα
- Αμινοξέα
- Σάκχαρα
- Φυσικές φυτορυθμιστικές ουσίες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Δημητριακά
Ρύζι
Λαχανικά-Κηπευτικά
Δένδρα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά φυτά
Καλλωπιστικοί θάμνοι

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ


- Διαλύει και κινητοποιεί τον φώσφορο του εδάφους.
- Περιορίζει τη χρήση φωσφορούχων λιπασμάτων μειώνοντας έτσι το κόστος λίπανσης.
- Μετατρέπει τον φώσφορο που υπάρχει στα λιπάσματα από αδιάλυτη και αμετακίνητη μορφή σε μορφή διαλυτή και άμεσα απορροφήσιμη από τα φυτά.
- Βοηθά στον καλύτερο αερισμό και στη μεγαλύτερη διεισδυτικότητα του ριζικού συστήματος.
- Μειώνει τη διάβρωση του εδάφους βελτιώνοντας τη δομή του.
- Εμπλουτίζει το έδαφος με οργανική ουσία που είναι απαραίτητη για τους ωφέλιμους μικροβιακούς πληθυσμούς.
- Ενισχύει την ικανότητα ανταλλαγής ιόντων μεταξύ ριζών και εδάφους.
- Εμπλουτίζει το έδαφος με ωφέλιμους μικροοργανισμούς που λειτουργούν συμβιωτικά με τα φυτά και παράγουν ουσίες που βοηθούν στην ανάπτυξη του ριζικού συστήματος των φυτών.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών και συντελεί στην ανάπτυξη πολύ παραγωγικών φυτών και ανθεκτικών στις ασθένειες.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

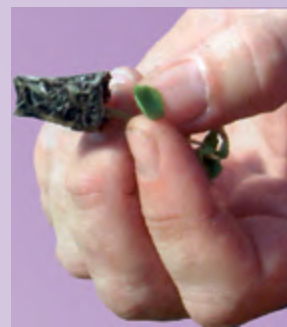


**ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

**Σκευάσματα Ανάκαμψης
Από Στρες**

SUCCOR 2-3-2

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ - ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Succor** είναι ένα μοναδικό υγρό μικροβιακό διάλυμα που περιέχει ωφέλιμα εδαφικά βακτηριακά σπόρια. Το **Succor** περιέχει βακτήρια της ριζόσφαιρας του είδους *Bacillus subtilis* που συναντώνται στη φύση σε συμβίωση με τις ρίζες. Ο βάκιλος που περιέχεται στο **Succor** εποικίζει γρήγορα στο έδαφος και στις ρίζες και παράγει ένζυμα και προϊόντα μεταβολισμού παρόμοια με τις αυξίνες, τα οποία βελτιώνουν τη ριζοβολία, την ανάπτυξη και το σφρίγος του φυτού και βελτιώνουν την ανθεκτικότητά του απέναντι σε συνθήκες έντονου στρες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους (*Bacillus subtilis*) σε πληθυσμό $1,45 \times 10^{10}$ cfu*/lt
 - Άζωτο (N).....2,0 %
 - Φώσφορος (P₂O₅).....3,0 %
 - Κάλιο (K₂O)2,0 %
 Άλλα: Σακχαρόζη, Μονοσακχαρίτες, Συμπυκνωμένα Ενζυματικά Φυτικά Εκχυλίσματα, Δεξτρίνη, Φυσικοί Οργανικοί Διαχωριστές, Φυσικός Διαβρέχτης

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Καλλωπιστικά φυτά
 Δέντρα
 Αμπέλι
 Μπανάνα
 Φράουλα
 Γκαζόν
 Βότανα
 Φυτώρια

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Τα βακτήρια παράγουν ουσίες που ενισχύουν τις κυτταρικές διεργασίες των φυτών.
- Τα βακτήρια εγκαθιστούν αποικίες πάνω στις ρίζες και στα τριχίδια των ριζών των φυτών περιορίζοντας τις εισόδους πρόσβασης άλλων μικροοργανισμών (κυρίως μυκήτων του εδάφους) στο ριζικό σύστημα.
- Παρέχει θρεπτικά στοιχεία (άζωτο, φώσφορο, κάλιο) στα φυτά σε άμεσα αφομοιώσιμη μορφή.
- Ενισχύει το ριζικό σύστημα.
- Βελτιώνει την ανάπτυξη του φυτού.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών.
- Συνεισφέρει στην αύξηση της αντοχής των φυτών στο στρες που προκαλείται από διάφορους βιολογικούς και περιβαλλοντικούς παράγοντες.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Bactilis 3-0.5-1

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ - ΟΡΓΑΝΙΚΟ
ΛΙΠΑΣΜΑ - ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ

Το **Bactilis** είναι ένα μικροβιακό διάλυμα που περιέχει τα ωφέλιμα βακτήρια εδάφους *Bacillus pumilus*, *Bacillus subtilis* και *Bacillus amyloliquefaciens* σε μορφή σπορίων. Μόλις το **Bactilis** εφαρμοστεί στο έδαφος τα βακτηριακά σπόρια βλασταίνουν και αποικίζουν γρήγορα στις ρίζες των φυτών. Εκεί παράγουν ένζυμα και προϊόντα μεταβολισμού τα οποία βελτιώνουν τη ριζοβολία, την ανάπτυξη και το σφρίγος των φυτών και επιπλέον βελτιώνουν την ανθεκτικότητα του ριζικού συστήματος σε συνθήκες στρες από ποικίλους βιοτικούς και περιβαλλοντικούς παράγοντες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους (*Bacillus* sp.) σε πληθυσμό $1,5 \times 10^{10}$ cfu*/lt
 - Άζωτο (N)3,0 %
 - Φώσφορος (P₂O₅)0,5 %
 - Κάλιο (K₂O)1,0 %
 Άλλα: Μονο- και Όλιγο-Σακχαρίτες, Συμπυκνωμένα Ενζυματικά Εκχυλίσματα, Δεξτρόζη, Φυσικοί Μεταπλάστες εδάφους, Φυσικός Διαβρέχτης

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Όσπρια
 Φράουλα
 Δέντρα-Αμπέλι
 Φυτώρια
 Γκαζόν
 Υδροπονία
 Δενδρύλλια-Αναρριχητικά
 Καλλωπιστικά φυτά-Θάμνοι

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθά τα φυτά να ανακάμψουν μετά από προσβολή παθογόνων μυκήτων ρίζας.
- Ενισχύει τις κυτταρικές διεργασίες που συντελούνται στο υπόγειο τμήμα των φυτών.
- Περιορίζει τις επιπτώσεις από το στρες που υφίστανται τα φυτά λόγω ποικίλων βιοτικών και περιβαλλοντικών παραγόντων.
- Παρέχει θρεπτικά στοιχεία (άζωτο, φώσφορο, κάλιο) στα φυτά σε άμεσα αφομοιώσιμη μορφή.
- Βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.
- Αυξάνει τη φυσική μικροχλωρίδα του εδάφους.
- Βοηθά στη χηλικοποίηση των ανόργανων θρεπτικών στοιχείων που υπάρχουν στο έδαφος.
- Ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών.

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Bactilis-S

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ
ΜΕ ΩΦΕΛΙΜΑ ΒΑΚΤΗΡΙΑ

Το **Bactilis-S** είναι ένας ενεργοποιητής εδάφους - οργανικό λίπασμα σε μορφή υδατοδιαλυτής σκόνης το οποίο περιέχει σπόρια ωφέλιμων βακτηρίων εδάφους. Το πλούσιο μικροβιακό φορτίο του **Bactilis-S** αποτελείται από τα ακόλουθα 3 διαφορετικά στελέχη συμβιωτικών με τη ρίζα βακτηρίων: *Bacillus pumilus*, *Bacillus subtilis*, *Bacillus amyloliquefaciens*.

Οι ωφέλιμοι αυτοί μικροοργανισμοί λειτουργούν συμβιωτικά με τις ρίζες και δημιουργούν ιδανικές συνθήκες ανάπτυξης γύρω από τη ριζόσφαιρα ενώ παράλληλα περιορίζουν τις εισόδους πρόσβασης παθογόνων στο ριζικό σύστημα.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό: $7,5 \times 10^8$ cfu*/g

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Όσπρια
Φράουλα
Δέντρα-Αμπέλι
Σπορεία-Φυτώρια
Δενδρύλλια-Αναρριχητικά
Γκαζόν
Υδροπονία
Καλλωπιστικά φυτά-Θάμνοι

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθά τα φυτά να ανακάμψουν μετά από προσβολή παθογόνων μυκήτων ρίζας.
- Διεγείρει και προωθεί την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος.
- Βοηθά στην αύξηση της παραγωγικότητας των φυτών.
- Ενισχύει το σφρίγος των φυτών.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες που προκαλείται από ποικίλους βιοτικούς και αβιοτικούς παράγοντες του εδάφους.
- Προωθεί την ανάπτυξη των καλλιεργειών.
- Βελτιώνει τις εδαφικές συνθήκες για ανάπτυξη παραγωγικών και υγιών φυτών.
- Αυξάνει την ικανότητα πρόσληψης θρεπτικών στοιχείων από τις ρίζες των φυτών.

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	20 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
*Κουβάς	5 kg	-	-
*Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Mega-Pro

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ - ΟΡΓΑΝΙΚΟ
ΛΙΠΑΣΜΑ - ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ

Το **Mega-Pro** είναι ένα σύνθετο προϊόν, που συνδυάζει τις ιδιότητες οργανικού λιπάσματος, εδαφοβελτιωτικού σκευάσματος και μικροβιακού διαλύματος. Μόλις το **Mega-Pro** εφαρμοστεί στο έδαφος τα βακτηριακά σπόρια που περιέχει βλασταίνουν και αποικίζουν γρήγορα τις ρίζες των φυτών. Εκεί παράγουν ένζυμα και προϊόντα μεταβολισμού τα οποία λειτουργούν ως αυξητικοί παράγοντες που βελτιώνουν τη ριζοβολία, την ανάπτυξη και το σφρίγος των φυτών και βελτιώνουν την ανθεκτικότητα του ριζικού συστήματος σε συνθήκες στρες από ποικίλους βιοτικούς και περιβαλλοντικούς παράγοντες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους (*Bacillus*) σε πληθυσμό 1×10^{11} cfu*/lt
- Άζωτο (N) 3,0 %
- Φώσφορος (P₂O₅) 0,5 %
- Κάλιο (K₂O) 1,0 %

Άλλα: Μονο- και Όλιγο- Σακχαρίτες, Συμπυκνωμένα Ενζυματικά Εκχυλίσματα, Δεξτρόζη, Φυσικοί Μεταπλάστες εδάφους, Φυσικός Διαβρέχτης

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Τομάτες
Πιπεριές
Μελιτζάνες
Αγγούρια
Πεπόνια
Κολοκύθια
Άλλα καρποδετικά κηπευτικά
Φυτώρια

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ενισχύει τις κυτταρικές διεργασίες που συντελούνται στο υπόγειο τμήμα των φυτών.
- Περιορίζει τις επιπτώσεις από το στρες που υφίστανται τα φυτά λόγω ποικίλων βιοτικών και περιβαλλοντικών παραγόντων.
- Παρέχει θρεπτικά στοιχεία (άζωτο, φώσφορο, κάλιο) στα φυτά σε άμεσα αφομοιώσιμη μορφή.
- Βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.
- Αυξάνει τη φυσική μικροχλωρίδα του εδάφους.
- Βοηθά στη χηλικοποίηση των ανόργανων θρεπτικών στοιχείων που υπάρχουν στο έδαφος.
- Ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών.

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BIONEM

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **BIONEM** είναι ένα εδαφοβελτιωτικό διάλυμα που περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς εδάφους, οι οποίοι βοηθούν στην αποικοδόμηση της οργανικής ουσίας και στη δημιουργία άριστων συνθηκών ανάπτυξης των ριζών. Παράλληλα, το υγρό υπόστρωμα μέσα στο οποίο βρίσκονται οι μικροοργανισμοί περιέχει ουσίες που βελτιώνουν τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους, αυξάνοντας τη γονιμότητα και την ικανότητα επίτευξης υψηλών αποδόσεων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί εδάφους (μύκητες) σε πληθυσμό 1×10^{12} cfu*/lt
- Άλλα: Πολυσακχαρίτες, Ολιγοσακχαρίτες, Αμινοξέα, Ιχνοστοιχεία και Μακροθρεπτικά στοιχεία

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Κηπευτικά
Βότανα
Αρωματικά φυτά
Φιστίκια
Καλλωπιστικά
Γρασίδι
Οπωροφόρα
Κονδυλώδεις καλλιέργειες

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθά τα φυτά να ανακάμψουν μετά από προσβολή νηματωδών.
- Αυξάνει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό του εδάφους.
- Ενισχύει τη δράση των ωφέλιμων μικροοργανισμών που υπάρχουν ήδη στο έδαφος.
- Βελτιώνει τη βιολογική δομή του εδάφους.
- Μειώνει τους κινδύνους απώλειας φυτών και μειωμένης παραγωγικότητας.
- Αυξάνει την ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων.
- Επιτρέπει τον καλύτερο αερισμό του εδάφους.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



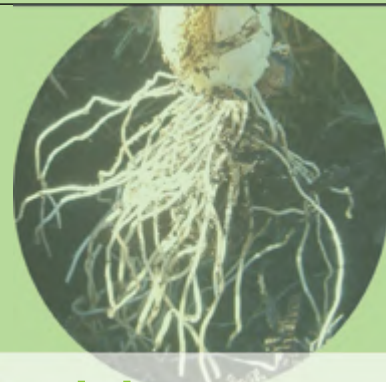
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BIONEM-S

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ
ΜΕ ΩΦΕΛΙΜΟΥΣ ΜΥΚΗΤΕΣ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **BIONEM-S** είναι ένας ενεργοποιητής εδάφους σε μορφή υδατοδιαλυτής σκόνης, που περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς εδάφους οι οποίοι βοηθούν στην αποικοδόμηση της οργανικής ουσίας και στη δημιουργία άριστων συνθηκών ανάπτυξης των ριζών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί εδάφους (μύκητες) σε πληθυσμό 5×10^{10} cfu*/g

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

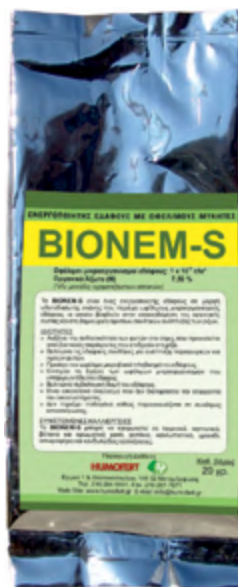
Λαχανικά
Κηπευτικά
Βότανα
Αρωματικά φυτά
Φιστίκια
Καλλωπιστικά
Γρασίδι
Οπωροφόρα
Κονδυλώδεις καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθά τα φυτά να ανακάμψουν μετά από προσβολή νηματωδών.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες που προκαλείται από βιοτικούς παράγοντες που επιδρούν στη ρίζα.
- Βελτιώνει τις εδαφικές συνθήκες για ανάπτυξη παραγωγικών και υγιών φυτών.
- Προάγει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό του εδάφους.
- Ενισχύει τη δράση των ωφέλιμων μικροοργανισμών που υπάρχουν ήδη στο έδαφος.
- Βελτιώνει τη βιολογική δομή του εδάφους.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	20 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1 Kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
*Κουβάς	5 Kg	-	-
*Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Tri-ACTIVE

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ
ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Το **Tri-ACTIVE** είναι ένας βιοδιεγέρτης ανάπτυξης, ο οποίος εξασφαλίζει ισχυρή ανάπτυξη των φυτών και του ριζικού τους συστήματος χάρη στα διάφορα στελέχη του μύκητα *Trichoderma* που περιέχει. Το **Tri-ACTIVE** περιέχει τους σπόρους και το μυκήλιο από ωφέλιμες φυλές Τριχοδέρματος, οι οποίες αποικίζουν αμέσως μετά την εφαρμογή του προϊόντος τη ρίζοσφαιρα των φυτών και προωθούν την ανάπτυξη τόσο του υπόγειου όσο και του υπέργειου τμήματός τους. Επιπλέον, αυξάνουν την πρόσληψη θρεπτικών στοιχείων και νερού από τα φυτά, με αποτέλεσμα να συμβάλλουν στην καλύτερη θρέψη των καλλιεργειών και στην ενίσχυση της ανθεκτικότητάς τους σε ποικίλους περιβαλλοντικούς-στρεσογόνους παράγοντες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί σε πληθυσμό $>1,5 \times 10^{12}$ cfu*/lt
- Μαγγάνιο (Mn)0,1 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά - κηπευτικά
 Δημητριακά
 Αρωματικά φυτά
 Ψυχανθή
 Βαμβάκι, ελαιοκράμβη, ηλίανθος
 Κάρδαμο
 Τεύτλα
 Πατάτα
 Καλλωπιστικοί θάμνοι - Άνθη
 Οπωροφόρα δένδρα

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιταχύνει το ρυθμό ανάπτυξης των φυτών.
- Προωθεί την ανάπτυξη υγιούς και πλούσιου ριζικού συστήματος.
- Αυξάνει τη διείσδυση του ριζικού συστήματος εξασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση των φυτών.
- Αυξάνει τον αριθμό των ριζιδίων που φθάνουν σε μεγάλο βάθος ενισχύοντας σημαντικά την ανθεκτικότητα των καλλιεργειών στην ξηρασία.
- Αυξάνει τη διαθεσιμότητα των θρεπτικών στοιχείων του εδάφους, όπως είναι ο φώσφορος, ο σίδηρος, ο χαλκός κ.α.
- Αυξάνει την απόδοση της καλλιέργειας.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών σε δύσκολες κλιματολογικές συνθήκες, αλατότητα, προσβολές παθογόνων κ.α.



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



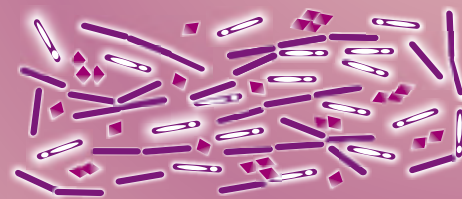
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Bactamin

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ - ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΥΓΡΟ ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Bactamin** συνδυάζει τις ιδιότητες βιοδιεγέρτη ανάπτυξης, διαφυλλικού οργανικού λιπάσματος και μικροβιακού διαλύματος. Οι μικροοργανισμοί του **Bactamin** όταν εφαρμοστούν στα φύλλα ενεργοποιούνται και αρχίζουν να απελευθερώνουν ανόργανα θρεπτικά στοιχεία άμεσα αφομοιώσιμα από τα φυτά. Παράλληλα ενισχύουν την ανθεκτικότητα των φυτών σε περιόδους στρες ενώ το θρεπτικό υπόστρωμα του **Bactamin** συμβάλλει στη θρέψη και ευρωστία των καλλιεργειών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί του γένους *Bacillus* σε πληθυσμό 1×10^{12} cfu*/lt

- Άζωτο (N) 1,2 %

- Φώσφορος (P₂O₅) 1,0 %

- Κάλιο (K₂O) 1,4 %

Άλλα: Μονο- και Όλιγο- Σακχαρίτες, Συμπυκνωμένα Ενζυματικά Εκχυλίσματα, Δεξτρόζη, Αμινοξέα, Ιχνοστοιχεία, Οργανικοί Χηλικοί Παράγοντες, Φυσικός Διαβρέχτης

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά

Αμπέλι

Ελιά

Εσπεριδοειδή

Μηλοειδή

Πυρηνόκαρπα

Ακρόδρυα

Δασικά δένδρα

Βαμβάκι-Καλαμπόκι

Καλλωπιστικά

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ενισχύει την άμυνα των φυτών απέναντι σε διάφορους βιοτικούς και αβιοτικούς παράγοντες που προκαλούν στρες.
- Επιταχύνει τις βιολογικές διεργασίες που συντελούνται στο υπέργειο μέρος των φυτών και των δένδρων.
- Παρέχει ανόργανα θρεπτικά στοιχεία (άζωτο, φώσφορο, κάλιο) στα φυτά σε άμεσα αφομοιώσιμη μορφή.
- Προσφέρει στα φυτά μάκρο- και μίκρο- θρεπτικά στοιχεία, ιχνοστοιχεία καθώς και άλλες προωθητικές ουσίες (αμινοξέα, σακχαρίτες, οργανικούς χηλικούς παράγοντες).
- Βοηθά στη χηλικοποίηση των ορυκτών θρεπτικών στοιχείων.
- Βελτιώνει την απόδοση των καλλιεργειών.
- Αυξάνει το εισόδημα του παραγωγού.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



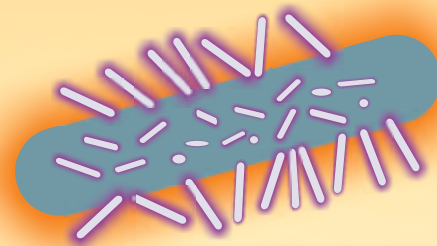
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-


*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Leaf Power

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ - ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΥΓΡΟ ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

 Ανξάνει το σφρίγος των φυτών

Το **Leaf Power** είναι ένα σύνθετο προϊόν που συνδυάζει τις ιδιότητες βιοδιεγέρτη ανάπτυξης, διαφυλλικού οργανικού λιπάσματος και μικροβιακού διαλύματος μαζί. Το **Leaf Power** περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς σε μορφή σπορίων που υπάρχουν φυσιολογικά στη μικροχλωρίδα του εδάφους στα περισσότερα είδη φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμα βακτήρια εδάφους σε πληθυσμό: 1×10^{12} cfu*/lt
 - Άζωτο (N) 1,2 %
 - Φώσφορος (P_2O_5) 1,0 %
 - Κάλιο (K_2O) 1,4 %
 Άλλα: Μονο- και Όλιγο- Σακχαρίτες, Συμπυκνωμένα Ενζυματικά Εκχυλίσματα, Δεξτρόζη, Αμινοξέα, Ιχνοστοιχεία, Οργανικοί Χηλικοί Παράγοντες, Φυσικός Διαβρέχτης

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Σπαράγγια-Καλαμπόκια
 Ψυχανθή-Λαχανοκουνούπιδα
 Φράουλα
 Αμπέλι
 Εσπεριδοειδή
 Μηλοειδή
 Πυρηνόκαρπα
 Ακρόδρυα
 Γκαζόν-Αστικό πράσινο
 Βοσκότοποι-Χορτονομές
 Καλλωπιστικά φυτά-Θάμνοι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προσφέρει ανόργανα θρεπτικά στοιχεία άμεσα αφομοιώσιμα από τα φυτά.
- Οι μικροοργανισμοί του **Leaf Power** παράγουν λιποπεπτίδια ως προϊόντα μεταβολισμού που ενισχύουν την ανθεκτικότητα των φυτών σε συνθήκες στρες.
- Το πλούσιο θρεπτικό περιεχόμενο του **Leaf Power** αποτελεί ιδανική πηγή τροφής για τους μικροοργανισμούς που βοηθά τα σπόρια να αναγεννηθούν και να πολλαπλασιαστούν όταν εφαρμοστούν στα φύλλα και στους βλαστούς.
- Επιταχύνει τις βιολογικές διεργασίες που συντελούνται στο υπέργειο μέρος των φυτών και των δένδρων.
- Το θρεπτικό υπόστρωμα του **Leaf Power** προσφέρει στα φυτά μακρο- και μέσο- θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία καθώς και άλλες ουσίες που συμβάλλουν στη θρέψη και ευρωστία των καλλιεργειών.
- Βελτιώνει την απόδοση των καλλιεργειών.
- Συντελεί στην αύξηση του εισοδήματος του παραγωγού.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BIOGUN

ΥΓΡΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **BIOGUN** είναι ένας βιοδιεγέρτης ανάπτυξης που περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς, οι οποίοι υπάρχουν φυσιολογικά στα φύλλα, στο βλαστό και στη ριζόσφαιρα στα περισσότερα είδη φυτών προσφέροντας άμεσα αφομοιώσιμο άζωτο. Επιπλέον οι ωφέλιμοι μικροοργανισμοί του **BIOGUN** συμβάλλουν στην απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τους κυτταρικούς ιστούς των φύλλων και συγχρόνως παράγουν ουσίες οι οποίες αυξάνουν την ανθεκτικότητα των φυτών έναντι ποικίλων περιβαλλοντικών παραγόντων. Παράλληλα το υγρό υπόστρωμα του **BIOGUN** είναι πλούσιο σε χηλικό μαγγάνιο και ολιγοσακχαρίτες συμβάλλοντας στη θρέψη και στην ευρωστία των καλλιεργειών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί σε πληθυσμό >2 x10¹² cfu*/lt
- Μαγγάνιο (Mn)0,1 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά - Κηπευτικά
 Οπωροφόρα
 Δένδρα
 Θάμνοι
 Καλλωπιστικά φυτά
 Βαμβάκι - Ρύζι
 Καλαμπόκι
 Καπνός
 Ζαχαροκάλαμο
 Καλλιέργειες τσαγιού
 Καφέ - κακάο
 Φυτώρια

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθά τα φυτά να ανακάμψουν μετά από προσβολές εντόμων.
- Αυξάνει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό του φυλλώματος.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα του φυτού έναντι των στρεσογόνων περιβαλλοντικών παραγόντων.
- Προωθεί την κυτταρική διαίρεση των φυτικών κυττάρων και συντελεί στην ανάπτυξη των καλλιεργειών.
- Διορθώνει την τροφοπενία μαγγανίου σε όλες τις καλλιέργειες.
- Προμηθεύει τα φυτά με θρεπτικά στοιχεία ενισχύοντας την ευρωστία τους.
- Αυξάνει τη σύνθεση χλωροφύλλης καθώς και τη διαθεσιμότητα του φωσφόρου και του ασβεστίου προς τα φυτά.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BIOARM

ΥΓΡΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **BIOARM** περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς που υπάρχουν φυσιολογικά στα φύλλα, στο βλαστό και στη ριζόσφαιρα στα περισσότερα είδη φυτών, οι οποίοι συμβάλλουν στην απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τους κυτταρικούς ιστούς των φύλλων ενώ συγχρόνως παράγουν ουσίες που αυξάνουν την ανθεκτικότητα των φυτών έναντι ποικίλων περιβαλλοντικών παραγόντων. Παράλληλα το υγρό υπόστρωμα του **BIOARM** είναι πλούσιο σε χηλικό μαγγάνιο και ολιγοσακχαρίτες συμβάλλοντας στη θρέψη και στην ευρωστία των καλλιεργειών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί σε πληθυσμό >1 x10¹² cfu*/lt
- Μαγγάνιο (Mn)0,1 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Ελιά
 Εσπεριδοειδή
 Μηλοειδή
 Πυρηνόκαρπα
 Ακρόδρυα
 Αρωματικά φυτά- Βότανα
 Καλλωπιστικά
 Κτηνοτροφικά φυτά
 Ενεργειακά φυτά
 Όσπρια
 Βαμβάκι
 Ζαχαρότευτλα

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθά τα φυτά να ανακάμψουν μετά από προσβολές εντόμων.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών έναντι στρεσογόνων περιβαλλοντικών παραγόντων.
- Προμηθεύει τα φυτά με θρεπτικά στοιχεία ενισχύοντας την ευρωστία τους.
- Διορθώνει την τροφοπενία μαγγανίου σε όλες τις καλλιέργειες.
- Αυξάνει τη σύνθεση πρωτεϊνών και βιταμινών από το φυτό.
- Αυξάνει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό του φυλλώματος.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BIOMETΑ

ΥΓΡΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Αυξάνει το σφρίγγος των φυτών

Το **BIOMETΑ** είναι ένας βιοδιεγέρτης ανάπτυξης που περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς, οι οποίοι υπάρχουν φυσιολογικά στα φύλλα και στη ριζόσφαιρα στα περισσότερα είδη φυτών. Επιπλέον οι ωφέλιμοι μικροοργανισμοί του **BIOMETΑ** συμβάλλουν στην απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τα φύλλα και τη ρίζα και συγχρόνως παράγουν ουσίες οι οποίες αυξάνουν την ανθεκτικότητά των φυτών έναντι ποικίλων περιβαλλοντικών παραγόντων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί σε πληθυσμό >2 x10¹² cfu*/lt
- Μαγγάνιο (Mn)0,1 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά - Κηπευτικά
 Οπωροφόρα
 Δένδρα
 Θάμνοι
 Καλλωπιστικά φυτά
 Βαμβάκι - Ρύζι
 Καλαμπόκι
 Καπνός
 Ζαχαροκάλαμο
 Καλλιέργειες τσαγιού
 Καφέ - κακάο
 Φυτώρια

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθά τα φυτά να ανακάμψουν μετά από προσβολές εντόμων.
- Προμηθεύει τα φυτά με θρεπτικά στοιχεία, ενισχύοντας την ευρωστία τους.
- Ενεργοποιεί και επιταχύνει τις βιολογικές διεργασίες του φυτού.
- Προωθεί την κυτταρική διαίρεση των φυτικών κυττάρων και συντελεί στην ανάπτυξη των καλλιεργειών.
- Αυξάνει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό του φυλλώματος και του εδάφους.
- Διορθώνει την τροφοπενία μαγγανίου σε όλες τις καλλιέργειες.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα του φυτού έναντι στρεσογόνων περιβαλλοντικών παραγόντων.
- Είναι οικολογικό σκεύασμα που δε διαταράσσει την ισορροπία του οικοσυστήματος.
- Δεν επηρεάζει τα ωφέλιμα έντομα.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BIOFROST

ΥΓΡΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΠΑΓΕΤΟ

Το **BIOFROST** είναι ένας βιοδιεγέρτης ειδικά σχεδιασμένος να ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών στον παγετό. Περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς οι οποίοι υπάρχουν φυσιολογικά στα φύλλα, στο βλαστό και στη ριζόσφαιρα στα περισσότερα είδη φυτών που ευδοκούν σε χαμηλές θερμοκρασίες. Το θρεπτικό υπόστρωμα του **BIOFROST** αποτελείται επίσης από φυσικές ουσίες που συμβάλλουν στην προστασία των φυτικών κυττάρων από καταστροφές προκαλούμενες από παγωνιά.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί σε πληθυσμό $>1 \times 10^{12}$ cfu*/lt

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Σπαράγγια-Καλαμπόκια
Ψυχανθή-Λαχανοκουνούπια
Φράουλα
Αμπέλι
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Ακρόδρυα
Γκαζόν-Αστικό πράσινο
Βοσκότοποι-Χορτονομές
Καλλωπιστικά φυτά-Θάμνοι

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προστατεύει τους καρπούς, τα άνθη και τους βλαστούς από τον παγετό.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο χιόνι και στην παγωνιά.
- Επιτρέπει στους φυτικούς ιστούς να λειτουργούν κάτω από συνθήκες χαμηλών θερμοκρασιών.
- Ενισχύει το δυναμικό των φυτών ώστε να ανακάμψουν γρήγορα μετά από στρες προκαλούμενο από ψύχος.
- Μειώνει την πιθανότητα ολικής καταστροφής της παραγωγής από παρατεταμένο ψύχος.
- Μειώνει την υποβάθμιση των καρπών λόγω προσβολών από παθογόνα μετά από παγωνιά.
- Είναι οικολογικό σκεύασμα που δε διαταράσσει την ισορροπία του οικοσυστήματος.
- Δεν επηρεάζει τα ωφέλιμα έντομα.

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



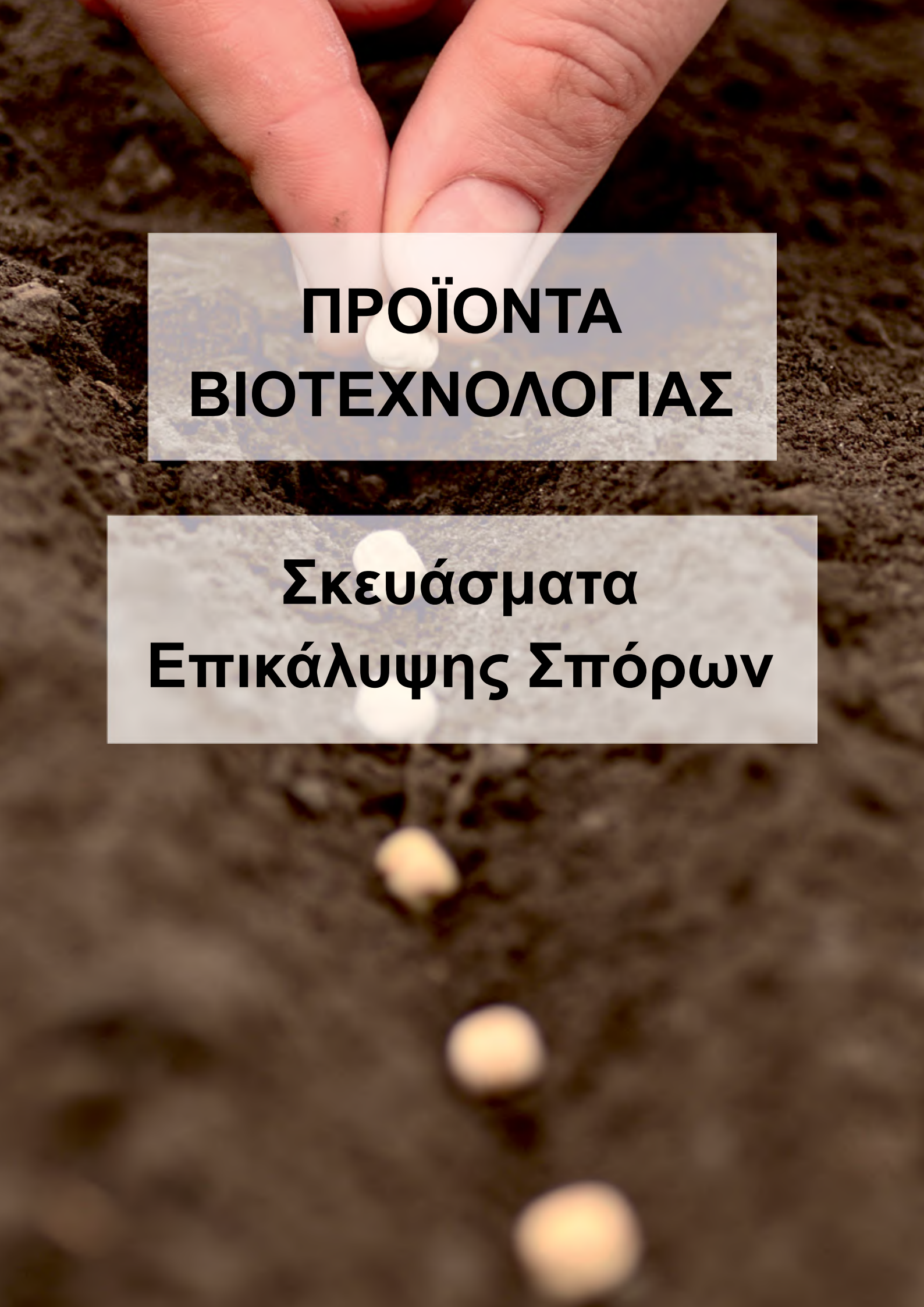
Αυξάνει το σφρίγγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

A close-up photograph of a person's hand holding a small, white, cylindrical seedling in a hole in dark brown soil. The background is a blurred field of similar seedlings planted in rows.

**ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

**Σκευάσματα
Επικάλυψης Σπόρων**

Starter

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΕΜΒΟΛΙΑ
ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

Η σειρά **Starter** περιλαμβάνει ειδικά μικροβιακά εμβόλια για τη μεταχείριση σπόρων επιλεγμένων καλλιεργειών πριν τη σπορά, με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων συμβιωτικών βακτηρίων εξειδικευμένων για την εκάστοτε καλλιέργεια. Τα βακτήρια αυτά αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων, προωθούν την ανάπτυξη των φυτών, δεσμεύουν ατμοσφαιρικό άζωτο και το μετατρέπουν σε αφομοιώσιμη από την καλλιέργεια μορφή, και σχηματίζουν φυμάτια στις ρίζες των ψυχανθών, επιτυγχάνοντας την ευρωστία της καλλιέργειας και την αύξηση της παραγωγής.

Η σειρά Starter διαφοροποιείται σε:

• **Starter**: βιοεπικαλύψεις σπόρων σε λεπτή σκόνη

• **Starter fluid**: βιοεπικαλύψεις σπόρων σε υγρή μορφή

Επίσης σε περίπτωση που τα ανωτέρω σκευάσματα περιέχουν ομάδα μικροβίων που ενισχύουν την υγεία των φυτών, τότε οι σειρές χαρακτηρίζονται με την ονομασία **+plus** (πχ **Soya Starter fluid +plus**)

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/ml σε υγρό ή 2×10^9 cfu*/g σε σκόνη

- Αδρανή παστεριωμένα υλικά

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Αραβόσιτος	Ρεβύθι
Αραχίδα	Ρύζι
Βαμβάκι	Σίκαλη
Βίκος	Σιτάρι
Βρώμη	Σόγια
Γρασιδί	Τριτικάλε
Ελαιοκράμβη	Τριφύλλι
Κουκιά	Φάβα
Κριθάρι	Φακή
Μηδική	Φασόλι
Μπιζέλι	

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνουν και επιταχύνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Προωθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος
- Προσφέρουν άζωτο για τα πρώτα στάδια ανάπτυξης των φυτών
- Δημιουργούν φυμάτια στις ρίζες των ψυχανθών που είναι απαραίτητα για την επιτυχία της καλλιέργειας
- Αυξάνουν σημαντικά τις αποδόσεις των καλλιεργειών
- Μειώνουν την πιθανότητα προσβολής της καλλιέργειας από παθογόνα



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Ανξάνει το σφρίγος των φυτών



ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΠΡΟΪΟΝ
Αραβόσιτος	Maize - Starter
Αραχίδα	Peanut - Starter
Βαμβάκι	Cotton - Starter
Βίκος/Κουκιά	Vetch & Fava beans-Starter
Βρώμη	Oats - Starter
Γρασιδί	Grass & Turf - Starter
Ελαιοκράμβη	Rapeseed-Starter
Κριθάρι	Barley-Starter
Μηδική/Τριφύλλι	Clover & Alfalfa - Starter
Μπιζέλι/Φασόλι	Bean & Pea Starter
Ρεβύθι	Chickpea - Starter
Ρύζι	Rice - Starter
Σίκαλη	Rye - Starter
Σιτάρι	Wheat - Starter
Σόγια	Soya - Starter
Τριτικάλε	Triticale - Starter
Φάβα	Split peas - Starter
Φακή	Lentil - Starter

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

* Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 L	χαρ/τιο	12 τεμ.
* Σακούλα	60 g	χαρ/τιο	50 τεμ.
Σακούλα	1Kg	χαρ/τιο	20 τεμ.

*Διαθέσιμο κατόπιν παραγγελίας

A photograph of a field of harvested corn stalks, with a white text box overlaying the top half. The text is in bold, black, uppercase Greek letters. The background shows rows of golden-brown corn stalks in a field, with a hazy horizon and trees in the distance.

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Σκευάσματα Κομποστοποίησης Βιομάζας

BioDEC

ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗΣ ΑΠΟΣΥΝΘΕΣΗΣ
ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΥΛΗΣ

Το **BioDEC** επιταχύνει την αποσύνθεση της οργανικής ύλης με τη βοήθεια ωφέλιμων μικροοργανισμών, οι οποίοι αποδομούν τις δυσδιά-σπαστες οργανικές ουσίες που περιέχονται στα γεωργικά απόβλητα και στα υπολείμματα καλλιεργειών (όπως ρύζι, καλαμπόκι, σιτάρι και άλλα δημητριακά, βαμβάκι, μηδική και άλλες ζωοτροφές, σόγια και άλλα ψυχανθή, ενεργειακές καλλιέργειες, αρωματικά φυτά, κηπευτικά κ.α.). Με τον τρόπο αυτό δίνεται η δυνατότητα επανακαλλιέργειας του αγρού σε συντομότερο χρονικό διάστημα

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί
>1x10¹² cfu*/kg

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Υπολείμματα καλλιεργειών και γεωργικά απόβλητα από:

Λαχανικά-Κηπευτικά

Ψυχανθή

Δημητριακά

Καπνός

Βαμβάκι

Αρωματικά φυτά

Ενεργειακά φυτά

Ζαχαρότευτλα

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιταχύνει τη διαδικασία κομποστοποίησης των γεωργικών αποβλήτων.
- Μειώνει τον απαιτούμενο χρόνο αγρανάπταυσης.
- Επαναφέρει τη γονιμότητα των εδαφών.
- Αυξάνει την οργανική ουσία και τη διαθεσιμότητα των θρεπτικών στοιχείων του εδάφους.
- Βελτιώνει τη δομή και τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



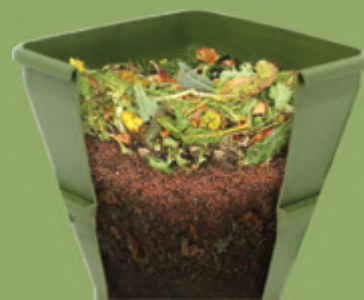
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακί	5 kg	-	-
*Σακί	20 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Fast - Compost

ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗΣ - ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ
ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΥΛΩΝ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Fast Compost** είναι ένα προϊόν βιοτεχνολογίας που έχει προκύψει μετά από πολυετή συστηματική έρευνα που διενεργήθηκε πάνω στην επίδραση των ωφέλιμων μικροοργανισμών στην επιτάχυνση της παραγωγής compost προερχόμενου από φυτικά, ζωικά και αστικά απόβλητα καθώς και στη βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών του. Περιέχει 21 διαφορετικά στελέχη ωφέλιμων μικροοργανισμών, οι οποίοι βρίσκονται μέσα στο προϊόν σε βιολογικά ανενεργή κατάσταση. Μετά την εφαρμογή και διαβροχή του προϊόντος οι μικροοργανισμοί ενεργοποιούνται και αρχίζουν να πολλαπλασιάζονται. Το **Fast Compost** βρίσκει εφαρμογή σε

- Αστικούς κομποστοποιητές κλειστού ή ανοιχτού τύπου
- Γεωργικούς και βιομηχανικούς κομποστοποιητές
- Επιφανειακή κομποστοποίηση κλαδιών και φύλλων
- Λιπασματοποίηση (χώνεμα) κοπριάς ζώων φάρμας.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί 0,1 %
Βοηθητικές ουσίες 99,9 %

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Αστικά απόβλητα
Γεωργικά απόβλητα
Κοπριά
Κλαδιά, φύλλα


ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιταχύνει τις διαδικασίες αποσύνθεσης και λιπασματοποίησης των οργανικών υλών έως και 30 ημέρες
- Αυξάνει την ανάπτυξη των φυτών που καλλιεργούνται με το παραγόμενο compost
- Μειώνει την πιθανότητα προσβολής των φυτών που αναπτύσσονται με το παραγόμενο compost από παθογόνα εδάφους



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακί	5 kg	-	-
Σακί	20 kg	-	-



ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**Σκευάσματα
Απολύμανσης
Εδάφους**

Live Soil

ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Live Soil** είναι ένας βιολογικός παράγοντας ο οποίος ενεργοποιεί και ξαναζωντανεύει το έδαφος που έχει υποστεί απολύμανση με φυσικά ή χημικά μέσα. Εφαρμόζεται μετά την απολύμανση και πριν τη σπορά ή τη φύτευση και έχει ως στόχο την προετοιμασία του εδάφους για την καλλιέργεια. Το **Live Soil** περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς εδάφους που υπάρχουν στη φύση και έχουν την ικανότητα να αποικίζουν γρήγορα και αποτελεσματικά το έδαφος δημιουργώντας ένα ιδανικό περιβάλλον για την ανάπτυξη υγιών, σφριγηλών και πολύ παραγωγικών φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί εδάφους
- Αδρανή υλικά

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επαναφέρει τη φυσιολογική μικρο-χλωρίδα του εδάφους μετά την απολύμανση.
- Ενισχύει την αποτελεσματικότητα της απολύμανσης.
- Βελτιώνει τη δομή και τη σύσταση του εδάφους, καθώς οι μικροοργανισμοί που περιέχει διαλυτοποιούν τα θρεπτικά στοιχεία του εδάφους και αυξάνουν την οργανική ουσία.
- Δημιουργεί γόνιμα και εύφορα εδάφη.
- Επιταχύνει το φύτρωμα των σπόρων και τη γρήγορη ανάπτυξη των φυταδίων, χάρη στις φυτικές ορμόνες (αυξίνες, κυτοκινίνες, γιββερελλίνες) που παράγουν και απελευθερώνουν οι ωφέλιμοι μικροοργανισμοί που περιέχει.
- Συμβάλλει στη γρήγορη και ασφαλή εγκατάσταση των φυτών.
- Αυξάνει την ευρωστία και την απόδοση της καλλιέργειας καθώς οι ωφέλιμοι μικροοργανισμοί προάγουν τη διαθεσιμότητα των θρεπτικών στοιχείων του εδάφους και παράγουν ουσίες που προωθούν την ανάπτυξη και την παραγωγική ικανότητα των φυτών.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
*Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Super Soil

ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Super Soil** είναι ένας βιολογικός παράγοντας ο οποίος ενεργοποιεί και ξαναζωντανεύει το έδαφος που έχει υποστεί απολύμανση με φυσικά ή χημικά μέσα. Εφαρμόζεται μετά την απολύμανση και πριν τη σπορά ή τη φύτευση και έχει ως στόχο την προετοιμασία του εδάφους για την καλλιέργεια. Το **Super Soil** περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς εδάφους που υπάρχουν στη φύση και έχουν την ικανότητα να αποικίζουν γρήγορα και αποτελεσματικά το έδαφος δημιουργώντας ένα ιδανικό περιβάλλον για την ανάπτυξη υγιών, σφριγηλών και πολύ παραγωγικών φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί εδάφους
- Αδρανή υλικά

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επαναφέρει τη φυσιολογική μικρο-χλωρίδα του εδάφους μετά την απολύμανση.
- Ενισχύει την αποτελεσματικότητα της απολύμανσης.
- Βελτιώνει τη δομή και τη σύσταση του εδάφους, καθώς οι μικροοργανισμοί που περιέχει διαλυτοποιούν τα θρεπτικά στοιχεία του εδάφους και αυξάνουν την οργανική ουσία.
- Δημιουργεί γόνιμα και εύφορα εδάφη.
- Επιταχύνει το φύτρωμα των σπόρων και τη γρήγορη ανάπτυξη των φυταδίων, χάρη στις φυτικές ορμόνες (αυξίνες, κυτοκινίνες, γιββερελλίνες) που παράγουν και απελευθερώνουν οι ωφέλιμοι μικροοργανισμοί που περιέχει.
- Συμβάλλει στη γρήγορη και ασφαλή εγκατάσταση των φυτών.
- Αυξάνει την ευρωστία και την απόδοση της καλλιέργειας καθώς οι ωφέλιμοι μικροοργανισμοί προάγουν τη διαθεσιμότητα των θρεπτικών στοιχείων του εδάφους και παράγουν ουσίες που προωθούν την ανάπτυξη και την παραγωγική ικανότητα των φυτών.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
*Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ



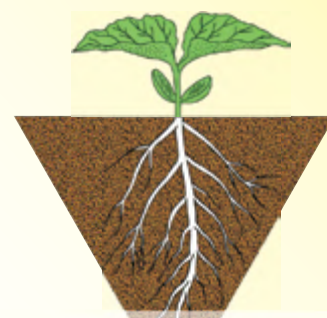


ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Σκευάσματα
Ριζοβολίας**

RIZOCYN

ΦΥΣΙΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΡΙΖΑΣ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **RIZOCYN** είναι ένας φυσικός βιοδιεγέρτης, ειδικός για γρήγορη ανάπτυξη πλούσιου και υγιούς ριζικού συστήματος σε καλλιεργούμενα φυτά στο θερμοκήπιο και στην ύπαιθρο. Προέρχεται από 100% οργανικά φυσικά συστατικά και ωφελεί όχι μόνο τα ίδια τα φυτά αλλά ολόκληρο το οικοσύστημά τους δημιουργώντας ιδανικές συνθήκες για την ανάπτυξη δυνατών και πολύ παραγωγικών καλλιεργειών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Φυσικοί αναπτυξιακοί παράγοντες (κυτοκίνινες, αυξίνες, γιββερελλίνες)
- Βιταμίνες (συμπεριλαμβανομένης της C και της Ριβοφλαβίνης-B2)
- Αμινοξέα και πεπτίδια (προϊόντα υδρόλυσης)
- Υδατάνθρακες (μονο- και πολυ- σακχαρίτες)
- Χουμικά και φουλβικά οξέα
- Ιχνοστοιχεία (Fe, Mn, Cu, Mg, Zn, Ca, B, S)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Καλλωπιστικά φυτά
Δέντρα
Αμπέλι
Καπνός
Πατάτα
Γκαζόν
Φυτόρια
Σπορεία
Άλλες καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προωθεί την ανάπτυξη της ρίζας σε όλους τους τύπους φυταρίων.
- Βοηθά στο ξεπέρασμα του μεταφυτευτικού σοκ και στην εξασφάλιση γρήγορης και ασφαλούς εδραίωσης στο έδαφος σε όλα τα μεταφυτευθέντα φυτά.
- Αυξάνει τον πολλαπλασιασμό των ωφέλιμων μικροοργανισμών του εδάφους, οι οποίοι αυξάνουν τη βιοδιαθεσιμότητα των θρεπτικών στοιχείων στο φυτό.
- Βελτιώνει τη δομή του εδάφους και αναπληρώνει την χαμένη οργανική ουσία από την εντατική καλλιέργεια.
- Αυξάνει την ικανότητα ανταλλαγής ιόντων μεταξύ ριζών και εδάφους.
- Βοηθά τη διείσδυση των ριζών ακόμα και σε συμπαγή εδάφη.
- Συμβάλλει στον καλύτερο αερισμό της ρίζας.
- Αυξάνει τις κυτταροδιαρρέσεις της ρίζας.
- Ενισχύει τη φυτρωτικότητα των σπόρων.
- Συντελεί στη δημιουργία πολύ παραγωγικών φυτών με μεγάλη ανθεκτικότητα σε περιόδους έντονου στρες από ποικίλους παράγοντες.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Εκχυλίσματα
Φυκιών**

acadian™

ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΦΥΚΙΩΝ ΘΑΛΑΣΣΗΣ
ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗΣ ΣΚΟΝΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το οργανικό φυσικό λίπασμα **Acadian** προέρχεται από φρέσκα θαλάσσια φυτά που συλλέγονται από τα παράκτια νερά του βόρειου Ατλαντικού ωκεανού στον Καναδά. Είναι μια φυσική αποθήκη κύριων και δευτερευόντων θρεπτικών στοιχείων και ιχνοστοιχείων σε χηλική μορφή, όπως Σίδηρο, Θείο, Μαγνήσιο, Ασβέστιο, Βόριο, Χαλκό, Ψευδάργυρο, Μολυβδαίνιο, Μαγγάνιο, Κοβάλτιο κ.α. Επίσης περιέχει τους υδατάνθρακες Μαννιτόλη, Αλγινικό οξύ και Λαμιναρίνη, φυσικούς παράγοντες προώθησης της ανάπτυξης των φυτών, όπως Κυτοκίνινες, Αυξίνες, Γιββερελλίνες και τα αμινοξέα Γλουταμινικό οξύ, Ασπαρτικό οξύ, Αργινίνη, Αλανίνη, Γλυκίνη, Λευκίνη, Λυσίνη, Βαλίνη, Σερίνη, Φαινυλαλανίνη, Ισολευκίνη, Ιστιδίνη, Προλίνη, Θρεονίνη, Τυροσίνη, Μεθειονίνη και Κυστίνη.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Συνολικό Άζωτο (N) 0,7 %
- Φώσφορος (P₂O₅) 0,2 %
- Κάλιο (K₂O) 17,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Κηπευτικά
Καπνός
Όσπρια
Άνθη
Πατάτες
Δέντρα
Αμπέλια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθάει στην καλύτερη απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τα φυτά.
- Ενισχύει την ανάπτυξη δυνατού ριζικού συστήματος και κατ' επέκταση ολόκληρου του φυτού.
- Ευνοεί την ανθοφορία και αυξάνει την καρποφορία.
- Αυξάνει την πρωτεϊνική περιεκτικότητα των καρπών καθώς και την περιεκτικότητα σε ιχνοστοιχεία.
- Βελτιώνει την ποιότητα και τη γεύση της συγκομιδής.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών σε συνθήκες στρες καθώς και την αντοχή των καρπών στις μεταφορές.
- Διεγείρει και προωθεί το φύτεμα των σπόρων.
- Βελτιώνει τις φυσικές και βιολογικές ιδιότητες του εδάφους αυξάνοντας τη συνολική ιχνοστοιχειακή διαθεσιμότητα.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Βαζ.	250 g	χαρ/τιο	36 τεμ.
Βαζ.	500 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	2,5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

acadian™

ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΦΥΚΙΩΝ ΘΑΛΑΣΣΗΣ
ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟΥ ΥΓΡΟΥ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το οργανικό φυσικό λίπασμα **Acadian** προέρχεται από φρέσκα θαλάσσια φυτά που συλλέγονται από τα παράκτια νερά του βόρειου Ατλαντικού ωκεανού στον Καναδά. Είναι μια φυσική αποθήκη κύριων και δευτερευόντων θρεπτικών στοιχείων και ιχνοστοιχείων σε χηλική μορφή, όπως Σίδηρο, Θείο, Μαγνήσιο, Ασβέστιο, Βόριο, Χαλκό, Ψευδάργυρο, Μολυβδαίνιο, Μαγγάνιο, Κοβάλτιο κ.α. Επίσης περιέχει τους υδατάνθρακες Μαννιτόλη, Αλγινικό οξύ και Λαμιναρίνη, φυσικούς παράγοντες προώθησης της ανάπτυξης των φυτών, όπως Κυτοκίνινες, Αυξίνες, Γιββερελλίνες και τα αμινοξέα Γλουταμινικό οξύ, Ασπαρτικό οξύ, Αργινίνη, Αλανίνη, Γλυκίνη, Λευκίνη, Λυσίνη, Βαλίνη, Σερίνη, Φαινυλαλανίνη, Ισολευκίνη, Ιστιδίνη, Προλίνη, Θρεονίνη, Τυροσίνη, Μεθειονίνη και Κυστίνη.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Συνολικό Άζωτο (N) 0,1 %
- Φώσφορος (P₂O₅) 0,1 %
- Κάλιο (K₂O) 5,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Κηπευτικά
Καπνός
Όσπρια
Άνθη
Πατάτες
Δέντρα
Αμπέλια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθάει στην καλύτερη απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τα φυτά.
- Ενισχύει την ανάπτυξη δυνατού ριζικού συστήματος και κατ' επέκταση ολόκληρου του φυτού.
- Ευνοεί την ανθοφορία και αυξάνει την καρποφορία.
- Αυξάνει την πρωτεϊνική περιεκτικότητα των καρπών καθώς και την περιεκτικότητα σε ιχνοστοιχεία.
- Βελτιώνει την ποιότητα και τη γεύση της συγκομιδής.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών σε συνθήκες στρες καθώς και την αντοχή των καρπών στις μεταφορές.
- Διεγείρει και προωθεί το φύτεμα των σπόρων.
- Βελτιώνει τις φυσικές και βιολογικές ιδιότητες του εδάφους αυξάνοντας τη συνολική ιχνοστοιχειακή διαθεσιμότητα.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΦΥΚΙΩΝ ΘΑΛΑΣΣΗΣ

Το **Toggle** είναι ένας βιοδιεγέρτης που προέρχεται από θαλάσσια φύκια (100% *Ascophyllum nodosum*) αποκλειστικά από τη Nova Scotia του Καναδά. Το **Toggle** έχει σχεδιαστεί ειδικά για τις μεγάλες καλλιέργειες και δρα συνεργιστικά με το πρόγραμμα θρέψης του παραγωγού ώστε να βελτιώνεται η εκμετάλλευση των θρεπτικών στοιχείων από την καλλιέργεια και να μεγιστοποιείται το δυναμικό της καλλιέργειας κατά τη διάρκεια μη αναμενόμενων καταπονήσεων. Το **Toggle** είναι μια φυσική αποθήκη κύριων και δευτερευόντων θρεπτικών στοιχείων και ιχνοστοιχείων σε χηλική μορφή, υδατανθράκων, φυσικών φυτορμονών, όπως κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες, και αμινοξέων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Συνολικό Άζωτο (N) 0,2 %
- Φώσφορος (P₂O₅) 0,8 %
- Κάλιο (K₂O) 2,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

- Καλαμπόκι
- Σόγια
- Σιτάρι
- Βαμβάκι
- Ρύζι
- Κτηνοτροφικά φυτά
- Καπνός
- Πατάτες
- Αραχίδα



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βοηθάει στην καλύτερη απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τα φυτά.
- Ενισχύει την ανάπτυξη δυνατού ριζικού συστήματος και κατ' επέκταση ολόκληρου του φυτού.
- Βελτιώνει τη φωτοσύνθεση και αυξάνει την καρποφορία.
- Βελτιώνει την ποιότητα και μεγιστοποιεί τη σοδειά.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών σε συνθήκες στρες.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Proton-P

ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΦΥΣΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ
ΑΠΟ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΦΥΚΙΩΝ ΘΑΛΑΣΣΗΣ

Το **Proton-P** είναι ένα οργανικό φυσικό λίπασμα σε μορφή υδατοδιαλυτής σκόνης, το οποίο προέρχεται από θαλάσσια φύκια του γένους *Ascophyllum nodosum*. Λόγω του τρόπου παραγωγής του το **Proton-P** διατηρεί όλο το θρεπτικό περιεχόμενο των φυκιών, το οποίο περιλαμβάνει φυσικές φυτορμόνες (κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες, μπεταΐνες), αμινοξέα και υδατάνθρακες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Οργανική ουσία 45-55%
- Άζωτο (N) 1,0 %
- Φώσφορος (P₂O₅) 1,0%
- Κάλιο (K₂O) 16,0 %

Επιπλέον περιέχει Κυτοκινίνες, Αυξίνες, Γιββερελλίνες, Μπεταΐνες, Αμινοξέα, Ιχνοστοιχεία, Βιταμίνες και Υδατάνθρακες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προώθηση της ανάπτυξης.
- Αύξηση της παραγωγικής ικανότητας των καλλιεργειών.
- Αύξηση της ανθοφορίας και της καρπώδεσης.
- Βελτίωση της ποιότητας της συγκομιδής (αύξηση σακχάρων, ιχνοστοιχείων και πρωτεϊνών).
- Επιμήκυνση της μετασυλλεκτικής ικανότητας των καρπών (shelf life).
- Ενίσχυση του ριζικού συστήματος των φυτών.
- Μεγαλύτερη απορρόφηση θρεπτικών στοιχείων από τις ρίζες και τα φύλλα.
- Ενίσχυση της ανθεκτικότητας των φυτών σε βιοτικούς παράγοντες.
- Μεγαλύτερη αντοχή σε στρες προερχόμενο από περιβαλλοντικούς παράγοντες (παγετό, ξηρασία, αλατότητα).

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Βάζ.	250 g	χαρ/τιο	36 τεμ.
Βάζ.	500 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	2,5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Proton-C

ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ
ΑΠΟ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΦΥΚΙΩΝ ΘΑΛΑΣΣΗΣ

Το **Proton-C** είναι ένα συμπυκνωμένο υγρό οργανικό λίπασμα, το οποίο προέρχεται από θαλάσσια φύκια του γένους *Ascophyllum nodosum*. Λόγω του τρόπου παραγωγής του το **Proton-C** διατηρεί όλο το θρεπτικό περιεχόμενο των φυκιών, το οποίο περιλαμβάνει φυσικές φυτομόνες (κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες, μπεταΐνες), αμινοξέα, υδατάνθρακες και ιχνοστοιχεία.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Οργανική ουσία 12-15,0%
- Άζωτο (N) 0,2%
- Φώσφορος (P₂O₅) 0,2%
- Κάλιο (K₂O) 4,5%

Επιπλέον περιέχει Κυτοκινίνες, Αυξίνες, Γιββερελλίνες, Μπεταΐνες, Αμινοξέα, Ιχνοστοιχεία, Βιταμίνες και Υδατάνθρακες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προώθηση της ανάπτυξης.
- Αύξηση της παραγωγικής ικανότητας των καλλιεργειών.
- Αύξηση της ανθοφορίας και της καρπόδεσης.
- Βελτίωση της ποιότητας της συγκομιδής (αύξηση σακχάρων, ιχνοστοιχείων και πρωτεϊνών).
- Επιμήκυνση της μετασυλλεκτικής ικανότητας των καρπών (shelf life).
- Ενίσχυση του ριζικού συστήματος των φυτών.
- Μεγαλύτερη απορρόφηση θρεπτικών στοιχείων από τις ρίζες και τα φύλλα.
- Ενίσχυση της ανθεκτικότητας των φυτών σε βιοτικούς παράγοντες.
- Μεγαλύτερη αντοχή σε στρες προερχόμενο από περιβαλλοντικούς παράγοντες (παγετό, ξηρασία, αλατότητα).

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Proton-L

ΥΓΡΟΣ ΟΡΓΑΝΙΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ
ΑΠΟ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΦΥΚΙΩΝ ΘΑΛΑΣΣΗΣ

Το **Proton-L** είναι ένας υγρός οργανικός βιοδιεγέρτης, ο οποίος προέρχεται από θαλάσσια φύκια του γένους *Ascophyllum nodosum*. Λόγω του τρόπου παραγωγής του το **Proton-L** διατηρεί όλο το θρεπτικό περιεχόμενο των φυκιών, το οποίο περιλαμβάνει φυσικές φυτορμόνες (κυτοκίνινες, αυξίνες, γιββερελλίνες, μπεταΐνες), αμινοξέα και υδατάνθρακες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Οργανική ουσία 3-4,0%
 - Άζωτο (N) <0,1 %
 - Φώσφορος (P₂O₅) <0,1%
 - Κάλιο (K₂O) 1,2 %

Επιπλέον περιέχει Κυτοκίνινες, Αυξίνες, Γιββερελλίνες, Μπεταΐνες, Αμινοξέα, Ιχνοστοιχεία, Βιταμίνες και Υδατάνθρακες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προώθηση της ανάπτυξης.
- Αύξηση της παραγωγικής ικανότητας των καλλιεργειών.
- Αύξηση της ανθοφορίας και της καρπόδεσης.
- Βελτίωση της ποιότητας της συγκομιδής (αύξηση σακχάρων, ιχνοστοιχείων και πρωτεϊνών).
- Επιμήκυνση της μετασυλλεκτικής ικανότητας των καρπών (shelf life).
- Ενίσχυση του ριζικού συστήματος των φυτών.
- Μεγαλύτερη απορρόφηση θρεπτικών στοιχείων από τις ρίζες και τα φύλλα.
- Ενίσχυση της ανθεκτικότητας των φυτών σε βιοτικούς παράγοντες.
- Μεγαλύτερη αντοχή σε στρες προερχόμενο από περιβαλλοντικούς παράγοντες (παγετό, ξηρασία, αλατότητα).

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Marine

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ
ΜΕ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΦΥΤΩΝ

Το **MARINE** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα πλούσιο σε φυσικούς ορμονικούς παράγοντες, αμινοξέα, βιταμίνες και ιχνοστοιχεία. Περιέχει εκχυλίσματα θαλάσσιων φυτών που έχουν συλλεχθεί από τα καθαρά και πολύ πλούσια σε ιώδιο νερά των ωκεανών, τα οποία έχουν υποστεί κατάλληλη επεξεργασία ώστε να διατηρήσουν ενεργά τα συστατικά τους που προκαλούν τη διέγερση των βιολογικών διεργασιών των φυτικών κυττάρων και την προώθηση της ανάπτυξης των φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο 2%
- Ιχνοστοιχεία
- Αυξίνες, Γιββερελλίνες, Μπεταΐνες
- Αμινοξέα
- Βιταμίνες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Οπωροφόρα δένδρα-Ακρόδρυα
Ελιά
Αμπέλι
Εσπεριδοειδή
Φράουλα
Φυλλώδη λαχανικά
Λοιπά λαχανικά-Κηπευτικά
Άνθη
Καλλωπιστικά φυτά
Δημητριακά
Πατάτα
Χορτονομές
Καλαμπόκι-Ρύζι
Καπνός -Τεύτλα
Βαμβάκι
Γκαζόν

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ενίσχυση της ανάπτυξης του υπόγειου και του υπέργειου τμήματος των φυτών.
- Μεγαλύτερη καρποδετική ικανότητα.
- Αύξηση της ποσότητας και της ποιότητας της συγκομιδής.
- Μικρότερη πιθανότητα εμφάνισης τροφοπενιών θρεπτικών στοιχείων.
- Μεγαλύτερη φωτοσυνθετική ικανότητα που συνεπάγεται περισσότερη ενέργεια και κατ' επέκταση πιο εύρωστα φυτά.
- Μειωμένη πιθανότητα στρεσαρίσματος των φυτών λόγω καιρικών φαινομένων (παγωνιά, ξηρασία).
- Επιμήκυνση της μετασυλλεκτικής ικανότητας των καρπών (shelf life).



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Σκευάσματα
Ανθοφορίας -
Καρπόδεσης**

Stimplex®

ΦΥΣΙΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ-ΚΑΡΠΟΔΕΣΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **STIMPLEX®** είναι μια φυσική ορμόνη ανάπτυξης που εξάγεται από ειδικά επιλεγμένα θαλάσσια φυτά. Το **STIMPLEX®** διεγείρει τη φυτική ανάπτυξη επιφέροντας:

- αυξημένη καρποδοτική ικανότητα
- αυξημένες αποδόσεις
- πρωιμότερη ωρίμανση
- βελτιωμένη ανθεκτικότητα στο περιβαλλοντικό στρες

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Φυσική Κυτοκίνητη* 100 ppm

* Με βάση τη βιολογική δράση που έχουν 100 ppm Κινετίνης

- Άζωτο (N)	0,10 %
- Φώσφορος (P ₂ O ₅)	0,10 %
- Κάλιο (K ₂ O)	3,00 %
- Θείο (S)	0,20 %
- Μαγνήσιο (MgO)	0,07 %
- Ασβέστιο (CaO)	0,06 %
- Σίδηρος (Fe)	20 ppm
- Χαλκός (Cu)	<5 ppm
- Ψευδάργυρος (Zn)	3 ppm
- Μαγγάνιο (Mn)	1 ppm
- Βόριο (B)	10 ppm
- Αμινοξέα	~ 0,67 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Οπωροφόρα δένδρα
Μεγάλες καλλιέργειες
Βότανα-Μπαχαρικά
Ακρόδρυα
Γρασιδί
Φυλλοβόλα-Κωνοφόρα
Δένδρα-Θάμνοι
Υπαίθρια καλλωπιστικά
Καλλωπιστικά θερμοκηπίου
Χλόη Βοσκοτόπων
Φυτώρια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διεγείρει τη βλαστικότητα των σπόρων.
- Βελτιώνει την ανάπτυξη και το σχηματισμό του ριζικού συστήματος.
- Προωθεί την πλευρική ανάπτυξη των ριζών.
- Αυξάνει την καρπόδεση.
- Ενισχύει την αντοχή των φυτών σε διάφορους βιολογικούς και αβιοτικούς παράγοντες που προκαλούν στρες.
- Βελτιώνει την παραγωγή, την ποιότητα και την εμπορεύσιμη συγκομιδή των καλλιεργειών.
- Επιμηκύνει το χρόνο αποθήκευσης των καρπών μετά τη συγκομιδή (shelf life).
- Αυξάνει τα κέρδη του καλλιεργητή.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Natreg

ΦΥΣΙΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ-ΚΑΡΠΟΔΕΣΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Natreg** είναι ένας φυσικός βιοδιεγέρτης που εξαγεται από ειδικά επιλεγμένα θαλάσσια φυτά και διεγείρει τη φυτική ανάπτυξη επιφέροντας:

- ενίσχυση της καρπόδεσης
- αυξημένες αποδόσεις
- πρωιμότερη ωρίμανση
- βελτιωμένη ανθεκτικότητα στο περιβαλλοντικό στρες

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Φυσική Κυτοκίνη*..... 100 ppm
- * Με βάση τη βιολογική δράση που έχουν 100 ppm Κινετίνης
- Άζωτο (N) 0,50 %
- Φώσφορος (P₂O₅) 2,50 %
- Κάλιο (K₂O) 3,00 %
- Θείο (S) 0,20 %
- Μαγνήσιο (MgO) 0,04 %
- Ασβέστιο (CaO) 0,08 %
- Σίδηρος (Fe) 15 ppm
- Χαλκός (Cu) <1 ppm
- Ψευδάργυρος (Zn) 5 ppm
- Μαγγάνιο (Mn) 1 ppm
- Βόριο (B) 15 ppm
- Αμινοξέα ~ 0,67 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Οπωροφόρα δένδρα
Μεγάλες καλλιέργειες
Βότανα-Μπαχαρικά
Ακρόδρυα
Γρασιδί
Φυλλοβόλα-Κυνοφόρα
Δένδρα-Θάμνοι
Υπαίθρια καλλωπιστικά
Καλλωπιστικά θερμοκηπίου
Χλόη Βοσκοτόπων
Φυτώρια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την καρποδετική ικανότητα των φυτών.
- Αυξάνει τις αποδόσεις των καλλιεργειών.
- Φέρνει πιο πρώιμα την παραγωγή.
- Βελτιώνει την ανθεκτικότητα στο στρες που προκαλείται από περιβαλλοντικούς παράγοντες και έντομα.
- Βελτιώνει την ποιότητα της συγκομιδής (αύξηση του χρόνου ζωής στο ράφι)
- Καθελώνει την ανάπτυξη των καλλιεργειών σε περιόδους μη επιθυμητής ανάπτυξης.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

S-m-F

ΥΓΡΟΣ ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ
ΚΑΡΠΟΔΕΣΗΣ

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **S-m-F** είναι ένας υγρός διεγέρτης ειδικά σχεδιασμένος να αυξάνει την καρποδετική ικανότητα των φυτών επεμβαίνοντας στις βιοχημικές διεργασίες που συντελούνται σε κυτταρικό επίπεδο εντός των φυτικών ιστών. Λόγω της σύνθεσής του προσλαμβάνεται εύκολα από τα φυτά και αρχίζει να δρα άμεσα στα κρίσιμα στάδια της ανθοφορίας και της καρπόδεσης.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Βόριο (B) 3,00 %
- Μολυβδαίνιο (Mo) 1,60 %
- Φυσικές φυτικές προωθητικές ουσίες (κυτοκίνινες και γιββερελλίνες)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κολοκύθι, Πεπόνι
Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά
Φασόλι, Σόγια
Οπωροφόρα
Εσπεριδοειδή
Ελιά
Αμπέλι
Μηδική

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Βελτιώνει την ικανότητα καρπόδεσης των φυτών.
- Αυξάνει την ανθοφορία.
- Αυξάνει την απορρόφηση του αζώτου από τα φυτά.
- Διεγείρει την ανάπτυξη των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Σκευάσματα
Βελτίωσης Ποιότητας -
Ωρίμανσης**

Perfect



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΦΥΣΙΚΟΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ

Το **Perfect** είναι ένας συμπυκνωμένος φυσικός βιοδιεγέρτης ο οποίος αυξάνει την ανάπτυξη των φυτών, διεγείρει την παραγωγικότητά τους και βελτιώνει την ποιότητα της συγκομιδής σε όλες τις καλλιέργειες. Το **Perfect** έχει προκύψει μέσα από έναν συνδυασμό εκχυλισμάτων φυτικής προέλευσης και είναι 100% οργανικό. Κατά συνέπεια είναι κατάλληλο τόσο για συμβατικές όσο και για βιολογικές καλλιέργειες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)1,6 %
- Φώσφορος (P₂O₅)3,2 %
- Κάλιο (K₂O)1,4 %
- Άλλα θρεπτικά στοιχεία: Ασβέστιο (CaO), Θείο (S), Μαγνήσιο (MgO), Σίδηρος (Fe), Μαγγάνιο (Mn), Χαλκός (Cu), Ψευδάργυρος (Zn), Βόριο (B) και Μολυβδαίνιο (Mo)
- Αμινοξέα
- Φυσικοί Αναπτυξιακοί Παράγοντες: Κυτοκίνινες, Αυξίνες, Γιββερελλίνες και Μπεταΐνες
- Άλλες Βοηθητικές Ουσίες: Βιταμίνες, Ένζυμα, Υδατάνθρακες (μόνο- και πόλυ- σακχαρίτες), Έλαια

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Γλυκό Καλαμπόκι
 Δημητριακά
 Βαμβάκι
 Καπνός
 Φασόλια
 Πατάτα
 Δένδρα
 Αμπέλι
 Τριφύλλι-Μηδική-Χορτονομές
 Καλλωπιστικά φυτά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ανθοφορία και την καρπόδεση.
- Ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών.
- Αυξάνει την απόδοση αυξάνοντας το μέγεθος, τον αριθμό και το βάρος των παραγόμενων καρπών.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά των καρπών αυξάνοντας την περιεκτικότητά τους σε πρωτεΐνες, ιχνοστοιχεία και σάκχαρα.
- Αυξάνει τη διατηρησιμότητα των καρπών μετά τη συγκομιδή (shelf life).
- Οι παραγόμενοι καρποί είναι πιο ομοιόμορφοι.
- Αυξάνει το ποσοστό των πιο εμπορεύσιμων καρπών επί του συνόλου της παραγωγής.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των καρπών κατά τις μεταφορές.
- Ενισχύει το σχηματισμό ανθέων με έντονα χρώματα και άρωμα στις καλλιέργειες λουλουδιών.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BRIX in

ΦΥΣΙΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ

Το **Brix in** είναι ένας υγρός συμπυκνωμένος βιοδιεγέρτης επιτάχυνσης των βιολογικών διεργασιών που επιφέρουν την ωρίμανση των φρούτων και των λαχανικών. Στο **BRIX in** περιέχονται ουσίες οι οποίες όταν εφαρμόζονται στα σπυροφόρα, στα κηπευτικά και στα καλλωπιστικά επιτυγχάνουν τη βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών των καρπών και των ανθέων τους, με αποτέλεσμα την αύξηση της αξίας της συγκομιδής που συνεπάγεται και αύξηση των κερδών του καλλιεργητή.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σάκχαρα.....	17,3 %
- Οργανική ουσία.....	21,6 %
- Άζωτο (N).....	2,0 %
- Φώσφορος (P ₂ O ₅).....	0,3 %
- Κάλιο (K ₂ O).....	4,2 %
- Ασβέστιο (CaO).....	2,5 %
- Μαγνήσιο (MgO).....	0,5 %
- Ιχνοστοιχεία.....	0,8 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Βιομηχανική Τομάτα
 Πεπόνι-Καρπούζι
 Φράουλα
 Καλλωπιστικά φυτά εσωτερικού χώρου
 Καλλωπιστικά φυτά εξωτερικού χώρου
 Μηλοειδή
 Πυρηγόκαρπα
 Αμπέλι
 Εσπεριδοειδή

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιταχύνει την ωρίμανση των καρπών.
- Αυξάνει την περιεκτικότητα των καρπών σε σάκχαρα και ιχνοστοιχεία.
- Βελτιώνει το χρωματισμό και το άρωμα των καρπών.
- Συνεισφέρει στο γέμισμα της σάρκας των καρπών οδηγώντας σε πιο σφιχτούς και συμπαγείς καρπούς.
- Αυξάνει τη διάρκεια διατήρησης των καρπών στο ράφι (shelf life).
- Προσδίδει στους καρπούς μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στις μεταφορές.
- Επιφέρει στα άνθη των καλλωπιστικών πιο λαμπερά χρώματα και πιο έντονη μυρωδιά.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Fish-fert

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

Το **Fish-fert** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα που προέρχεται από την κρύα ενζυματική υδρόλυση φρέσκων ψαριών. Λόγω της ειδικής αυτής επεξεργασίας του ψαριού, το **Fish-fert** διατηρεί όλες τις βιταμίνες, τα αμινοξέα, τα ένζυμα, τις πρωτεΐνες, τα έλαια και τις αναπτυξιακές ορμόνες που προϋπάρχουν στο ψάρι. Επιπλέον το **Fish-fert** περιέχει πολλά μακρο και μικρο θρεπτικά στοιχεία σε χηλική μορφή.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)	2,00 %
- Φώσφορος (P ₂ O ₅)	4,00 %
- Κάλιο (K ₂ O)	0,20 %
- Ασβέστιο (CaO)	0,60 %
- Θείο (S)	0,10 %
- Μαγνήσιο (MgO)	0,09 %
- Σίδηρος (Fe)	26 ppm
- Μαγγάνιο (Mn)	3 ppm
- Χαλκός (Cu)	1 ppm
- Ψευδάργυρος (Zn)	13 ppm
- Μολυβδαίνιο (Mo)	1 ppm
- Αμινοξέα*	55 %

*επί του βάρους του άνυδρου προϊόντος

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά
Γλυκό καλαμπόκι
Δημητριακά-Βαμβάκι-Καπνός
Φασόλια-Πατάτες
Δένδρα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά φυτά



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ανθοφορία και την καρπόδεση.
- Αυξάνει το μέγεθος και βελτιώνει την ποιότητα των καρπών.
- Βοηθά στο σχηματισμό των σακχάρων μέσα στο φυτό, αυξάνοντας την ανθεκτικότητά του σε συνθήκες στρες από ποικίλους παράγοντες.
- Βοηθά την ανάπτυξη των βακτηριδίων και των ωφέλιμων μικροοργανισμών του εδάφους που βελτιώνουν τη δομή του.
- Όλα τα θρεπτικά στοιχεία του είναι σε χηλική μορφή με αποτέλεσμα να είναι άμεσα διαθέσιμα στα φυτά και να μένουν περισσότερο στο έδαφος.
- Δεν δεσμεύει τα ήδη υπάρχοντα στο έδαφος θρεπτικά στοιχεία αλλά αντίθετα τα κάνει άμεσα διαθέσιμα στα φυτά.
- Δεν είναι φυτοτοξικό και δεν μολύνει το περιβάλλον.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	208 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Σκευάσματα Ανάκαμψης
Από Στρες**

Fert-Amino

ΦΥΣΙΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Fert-Amino** είναι ένας υγρός φυσικός βιοδιεγέρτης προώθησης της ανάπτυξης των φυτών πολύ πλούσιος 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.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Αμινοξέα 20,0 %
- Οργανική ουσία 19,2 %
- Άζωτο (N) 3,0 %
- Φώσφορος (P₂O₅) .. 2,0 %
- Κάλιο (K₂O) 1,0 %
- Άλλα στοιχεία: Ιχνοστοιχεία, Ένζυμα

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Οπωροφόρα δένδρα
 Αμπέλι
 Εσπεριδοειδή
 Δημητριακά
 Μηδική-Τριφύλλι-Χορτονομές
 Βαμβάκι-Ρύζι-Καλαμπόκι
 Φράουλα
 Τομάτα-Πιπεριά-Μελιτζάνα-Κολοκύθι
 Πεπόνι-Καρπούζι
 Αγγούρι-Φασόλι-Μπιζέλι
 Σταυρανθή λαχανικά
 Πατάτα-Καρότο-Κρεμμύδι-Πράσο
 Σπαράγγι-Αντίδι-Ραδίκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

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



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

PLANT-CARE

ΕΙΔΙΚΟΣ ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών

Το **PLANT-CARE** είναι ένας υγρός βιοδιεγέρτης ειδικά σχεδιασμένος να βελτιώνει την ευρωστία και την παραγωγική ικανότητα των φυτών. Το **PLANT-CARE** ενεργοποιεί τους βιολογικούς μηχανισμούς των φυτών που ελέγχουν τις διάφορες λειτουργίες (φωτοσύνθεση, αναπνοή, διαπνοή, μεταφορά, κυτταροδιαίρεση) και περιέχει θρεπτικά στοιχεία άμεσα αφομοιώσιμα από το υπέργειο τμήμα των φυτών. Η διαφυλλική του εφαρμογή επιτυγχάνει τη μεταβολή ορισμένων φυσικών χαρακτηριστικών της επιφάνειας του υπέργειου τμήματος όπως το pH και το ιζώδες με αποτέλεσμα τη βελτίωση της ικανότητας αφομοίωσης θρεπτικών στοιχείων από τα φύλλα αλλά και τη δημιουργία ιδανικών συνθηκών ανάπτυξης των ωφέλιμων μικροοργανισμών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Φυτικά εκχυλίσματα
- Φυσικά οργανικά πολυμερή
- Φυσικοί οργανικοί διαβρέχτες
- Χηλικτοποιημένα ιχνοστοιχεία

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Οπωροφόρα
Αμπέλια
Δένδρα
Δημητριακά
Όσπρια
Βαμβάκι
Υπαίθρια κηπευτικά
Κηπευτικά θερμοκηπίου
Καλλωπιστικά
Γκαζόν

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει το σφρίγος των φυτών.
- Προωθεί την ανάπτυξη σε όλα τα στάδια παραγωγής των φυτών.
- Διευκολύνει την απορρόφηση θρεπτικών στοιχείων από τα φύλλα.
- Προάγει την παραγωγική ικανότητα των φυτών.
- Αυξάνει τη φυσιολογική μικροχλωρίδα του υπέργειου τμήματος.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες από ποικίλους παράγοντες.
- Δεν είναι φυτοτοξικό.
- Δεν μολύνει το περιβάλλον.
- Δεν επηρεάζει τα ωφέλιμα έντομα (γονιμοποιητές και αρπακτικά έντομα).



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ROOT-CARE

ΕΙΔΙΚΟΣ ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών

Το **ROOT-CARE** είναι ένας υγρός βιοδιεγέρτης ρίζας και ενεργοποιητής εδάφους ειδικά σχεδιασμένος να βελτιώνει τη λειτουργία του ριζικού συστήματος και να αυξάνει την παραγωγική ικανότητα των φυτών. Το **ROOT-CARE** ενεργοποιεί τους βιολογικούς μηχανισμούς των φυτών που ελέγχουν τις διάφορες λειτουργίες (απορρόφηση νερού και μετάλλων, επιμήκυνση, αποθήκευση ενέργειας και σε ορισμένες περιπτώσεις αναπαραγωγή) και περιέχει φυτικές ουσίες που επηρεάζουν τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους (πλεγματική δομή, διαπερατότητα, ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων), την επιφανειακή τάση του νερού και το σχηματισμό χημικών ενώσεων με ανόργανα στοιχεία δρώντας ως ένας εξαιρετικός μεταπλάστης εδάφους.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Φυτικά εκχυλίσματα
- Φυσικά οργανικά πολυμερή
- Χηλικτοποιημένα ιχνοστοιχεία
- Σάκχαρα

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Οπωροφόρα
Αμπέλια
Εσπεριδοειδή
Δένδρα
Φράουλα
Λαχανικά-Κηπευτικά
Φυλλώδη Λαχανικά
Καλλωπιστικά
Θάμνοι
Γκαζόν

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προωθεί την ανάπτυξη των ριζών σε όλες τις καλλιέργειες.
- Ενισχύει τις βιολογικές διεργασίες που συντελούνται στο ριζικό σύστημα.
- Προάγει την παραγωγική ικανότητα των φυτών.
- Αυξάνει την απορρόφηση θρεπτικών στοιχείων από τη ρίζα.
- Βελτιώνει τις ιδιότητες του εδάφους.
- Μειώνει τις απώλειες νερού στο έδαφος.
- Ξεπλένει τα άλατα του εδάφους και μειώνει τη συσσώρευση νιτρικών αλάτων.
- Αυξάνει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό του εδάφους.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες από ποικίλους παράγοντες.
- Δεν είναι φυτοτοξικό.
- Δεν μολύνει το περιβάλλον.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Free Root

ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΟ ΑΛΑΤΟΥΧΩΝ ΕΔΑΦΩΝ
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΡΙΖΑΣ



Το **Free Root** είναι ειδικά σχεδιασμένο να ξεμπλοκάρει τη λειτουργία της ρίζας σε υποβαθμισμένα λόγω υψηλής συγκέντρωσης ιόντων Νατρίου (Na⁺) εδάφη. Το **Free Root** βρίσκει εφαρμογή:

- Σε εδάφη που αρδεύονται με νερό υψηλής αγωγιμότητας,
- Σε εδάφη με συσσώρευση αλάτων Νατρίου,
- Σε εδάφη που βρίσκονται σε περιοχές που πλήττονται από ξηρασία,
- Σε εδάφη περιορισμένης αποστράγγισης που δεν αρδεύονται ικανοποιητικά,
- Σε εκχερσωμένα εδάφη και
- Σε εδάφη υποβαθμισμένα από αλόγιστη χρήση λιπασμάτων

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Αζωτο (N).....	0,1 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅).....	0,5 %
Κάλιο (K ₂ O).....	0,5 %
Ασβέστιο (CaO).....	3,8 %
Ιχνοστοιχεία.....	0,3 %
Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί	>1x10 ¹⁰ cfu*/lt

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Φράουλα
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Μειώνει τα επίπεδα τοξικού Νατρίου (Na⁺) στο έδαφος
- Επιταχύνει το ρυθμό έκπλυσης των αλάτων Νατρίου
- Βελτιώνει τη χημική δομή του εδάφους
- Διευκολύνει τη διήθηση του νερού και την αποστράγγισή του.
- Μειώνει το στρες που προκαλείται στα φυτά από την υψηλή αλατότητα
- Επιτρέπει την απορρόφηση, πρόσληψη και μεταφορά των θρεπτικών στοιχείων στους φυτικούς ιστούς υπό συνθήκες υψηλής αλατότητας
- Αυξάνει τη φωτοσυνθετική ικανότητα των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

Αμινοξέα



AminaL

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΖΩΤΟΥ

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 έγκειται στις αμίνες οι οποίες αφομοιώνονται άμεσα τόσο από τα φυτά όσο και από τους ωφέλιμους μικροοργανισμούς της ριζόσφαιρας. 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.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Οργανικό άζωτο (N) 3,00%
- Οργανικός άνθρακας (C) 1,40%
- Αμίνες-Αμινοξέα 20,00%
- 2-φαινεθυλαμίνη 2,4 mg/lit
- Σπερμίνη 3,6 mg/lit

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Οπωροφόρα
 Εσπεριδοειδή
 Ελιά
 Αμπέλι
 Ακτινίδιο
 Λαχανικά-Κηπευτικά υπαίθρια
 Λαχανικά-Κηπευτικά θερμοκηπίου
 Μεγάλες καλλιέργειες (Δημητριακά, Καλαμπόκι, Βαμβάκι, Ηλιοτρόπιο, Σόγια, Όσπρια, Αρωματικά φυτά κ.α.)



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

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 κυτταροδιαίρεση.
- 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 ριζόσφαιρας 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 προσελκύοντας έντομα-επικονιαστές που προωθούν την εντομόφιλη επικονίαση.
- Είναι ασφαλές για τις καλλιέργειες καθώς δεν περιέχει άλατα και δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

AMINA-SOIL

16 - 0 - 0

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

Το **AMINA-SOIL** είναι ένα οργανικό λίπασμα πλήρως διαλυτό στο νερό που παρασκευάζεται από υδρόλυση φυσικών πρωτεϊνών φυτικής προέλευσης. Αυτή η παραγωγική διαδικασία εγγυάται τη διατήρηση των απαραίτητων αμινοξέων καθώς και ένα υψηλό ποσοστό αζώτου (>16%). Το **AMINA-SOIL** χρησιμοποιείται σε όλες τις καλλιέργειες ως:

- Οργανικό λίπασμα αζώτου για υδρολίπανσεις.
- Βιοδιεγέρτης ανάκαμψης μετά από περιόδους έντονου στρες.
- Διεγέρτης βελτίωσης των ποσοτικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών της παραγωγής.
- Χηλικοποιητικός παράγοντας ιχνοστοιχείων (Fe, Zn, Mn, Cu).
- Πηγή τροφής για τους ωφέλιμους μικροοργανισμούς του εδάφους.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Αζωτο (N)	16,0 %
- Αμινοξέα	45,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Φράουλες
 Καρποδετικά λαχανικά
 Φυλλώδη λαχανικά
 Κηπευτικά
 Κονδυλώδεις-Βολβώδεις καλλιέργειες
 Δέντρα
 Ακτινίδιο
 Καλλωπιστικά φυτά
 Δασικά δενδρύλλια
 Γκαζόν, Αστικό πράσινο
 Δημητριακά
 Χορτονομές
 Βαμβάκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Παρέχει άζωτο άμεσα διαθέσιμο στα φυτά.
- Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Επιταχύνει τις βιοχημικές διεργασίες που συντελούνται μέσα στο φυτό (φωτοσύνθεση, σχηματισμός σακχάρων).
- Προάγει την ανάπτυξη των καρπών.
- Βελτιώνει την απορρόφηση των μεταλλικών μικροστοιχείων από τις ρίζες των φυτών.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
*Κουβάς	2,5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	20 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Biofertilin-L

7 - 0 - 0

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Το **BIOFERTIN-L 7-0-0** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα προερχόμενο από την ήπια υδρόλυση φυσικών πρωτεϊνών. Αυτή η παραγωγική διαδικασία εγγυάται τη διατήρηση των απαραίτητων αμινοξέων καθώς και ένα υψηλό ποσοστό οργανικού αζώτου προερχόμενου μόνο από τα αμινοξέα. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως:

- ♦ οργανικό λίπασμα αζώτου
- ♦ προσκολλητικό - διαβρέχτης
- ♦ βιοδιεγέρτης ανάκαμψης μετά από περιόδους έντονου στρες
- ♦ διεγέρτης βελτίωσης των ποσοτικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών της παραγωγής
- ♦ χηλικοποιητικός παράγοντας

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N) 7 %
- Αμινοξέα 43 %
- Χλώριο (Cl) < 1 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά
 Φράουλα
 Πεπόνι-Καρπούζι
 Πατάτα
 Καρότο-Κρεμμύδι-Παντζάρι
 Οπωροφόρα δένδρα
 Ελιές
 Αμπέλι
 Ακτινίδιο
 Καλλωπιστικά φυτά-Δασικά δενδρύλια
 Άνθη
 Γκαζόν-Χλοοτάπητες
 Δημητριακά
 Χορτονομές
 Βαμβάκι
 Καλαμπόκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Παρέχει άζωτο άμεσα διαθέσιμο στα φυτά.
- Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Βελτιώνει την αποτελεσματικότητα των χημικών λιπασμάτων και των φυτοφαρμάκων.
- Επιταχύνει τις βιοχημικές διεργασίες που συντελούνται μέσα στο φυτό (φωτοσύνθεση, σχηματισμός σακχάρων).
- Προάγει την ανάπτυξη των καρπών.
- Βοηθά στην απορρόφηση των μεταλλικών ιχνοστοιχείων από τα φυτά.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

Biofertilin-S

15 - 0 - 0

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Το **BIOFERTIN-S 15-0-0** είναι ένα υδατοδιαλυτό οργανικό λίπασμα προερχόμενο από την ήπια υδρόλυση φυσικών πρωτεϊνών. Αυτή η παραγωγική διαδικασία εγγυάται τη διατήρηση των απαραίτητων αμινοξέων καθώς και ένα υψηλό ποσοστό οργανικού αζώτου προερχόμενου μόνο από τα αμινοξέα. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως:

- ♦ οργανικό λίπασμα αζώτου
- ♦ προσκολλητικό - διαβρέχτης
- ♦ βιοδιεγέρτης ανάκαμψης μετά από περιόδους έντονου στρες
- ♦ διεγέρτης βελτίωσης των ποσοτικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών της παραγωγής
- ♦ χηλικοποιητικός παράγοντας

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N) 15 %
- Αμινοξέα 90 %
- Χλώριο (Cl) < 2 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά
 Φράουλα
 Πεπόνι-Καρπούζι
 Πατάτα
 Καρότο-Κρεμμύδι-Παντζάρι
 Οπωροφόρα δένδρα
 Ελιές
 Αμπέλι
 Ακτινίδιο
 Καλλωπιστικά φυτά-Δασικά δενδρύλια
 Άνθη
 Γκαζόν-Χλοοτάπητες
 Δημητριακά
 Χορτονομές
 Βαμβάκι
 Καλαμπόκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Παρέχει άζωτο άμεσα διαθέσιμο στα φυτά.
- Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Βελτιώνει την αποτελεσματικότητα των χημικών λιπασμάτων και των φυτοφαρμάκων.
- Επιταχύνει τις βιοχημικές διεργασίες που συντελούνται μέσα στο φυτό (φωτοσύνθεση, σχηματισμός σακχάρων).
- Προάγει την ανάπτυξη των καρπών.
- Βοηθά στην απορρόφηση των μεταλλικών ιχνοστοιχείων από τα φυτά.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	500 g	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακί	5 kg	-	-
Σακί	9 Kg	-	-



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Σκευάσματα
Ενεργοποίησης Ρίζας**

BIOGENESIS

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

Το **Biogenesis** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα που προέρχεται από φυσικές βιοενεργές πρώτες ύλες. Τα κύρια συστατικά δράσης του είναι οι φυσικοί φυτορρυθμιστικοί παράγοντες ανάπτυξης (κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες), τα αμινοξέα, οι υδατάνθρακες, τα χουμικά και φουλβικά οξέα και τα μακρο- και μικρο- θρεπτικά στοιχεία Κ, Ν, Fe, Mn, Cu, Mg, Zn, Ca, B, S.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

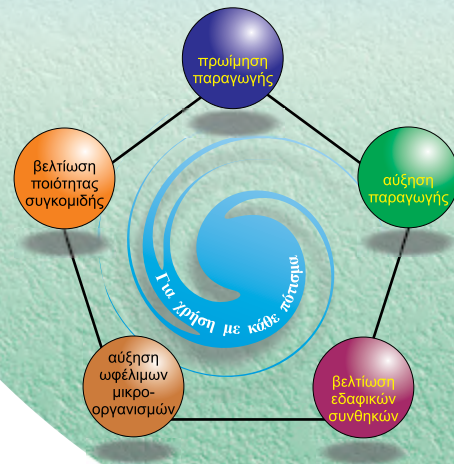
- Ενεργές οργανικές ύλες..... 8,0 %
Εκχυλίσματα φυκιών θαλάσσης,
Χουμικά & Φουλβικά οξέα
- Αδρανή υλικά 92,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Κηπευτικά υπαίθρια
Κηπευτικά θερμοκηπίου
Άνθη & Καλλωπτιστικά
Αρότραιες καλλιέργειες
Δένδρα & Αμπέλια
Χλοοτάπητες-Λειμώνες-Γρασίδια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Πρωίμηση της παραγωγής από 3-10 ημέρες.
- Αύξηση του πληθυσμού των ωφέλιμων μικροοργανισμών του εδάφους οι οποίοι λειτουργούν ανταγωνιστικά με πολλούς παθογόνους μικροοργανισμούς που προκαλούν ασθένειες.
- Λιγότερες ασθένειες της ρίζας.
- Καλύτερος αερισμός και διείσδυση των ριζών.
- Μείωση της έκπλυσης των ανόργανων θρεπτικών στοιχείων του εδάφους και αύξηση της διαθεσιμότητάς τους στα φυτά.
- Αντοχή των φυτών σε παγωνιά και ξηρασία.
- Σημαντική αύξηση της παραγωγής και βελτίωση της ποιότητας της συγκομιδής που οδηγούν σε αύξηση των κερδών του καλλιεργητή.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Biofertilin-L

2 - 0,5 - 4

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ



Το **BIOFERTIN-L 2-0,5-4** είναι ένα υγρό εδαφοβελτιωτικό σκεύασμα το οποίο περιέχει οργανικό άζωτο προερχόμενο από την ήπια ενζυματική υδρόλυση πρωτεϊνών καθώς και φώσφορο, κάλιο, ασβέστιο και μαγνήσιο από φυτικά εκχυλίσματα. Η μεγάλη περιεκτικότητά του σε οργανική ουσία αλλά και το υψηλό ποσοστό αμινοξέων και ολιγοσακχαριτών που περιέχει προσδίδουν στο **BIOFERTIN-L 2-0,5-4** εξαιρετικές ιδιότητες βελτίωσης της γονιμότητας των καλλιεργούμενων εδαφών. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως:

- ♦ υγρός ενεργοποιητής εδάφους
- ♦ βιοδιεγέρτης ανάκαμψης μετά από περιόδους έντονης καταπόνησης
- ♦ βιοδιεγέρτης βελτίωσης των ποσοτικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών της παραγωγής
- ♦ χηλικοποιητικός παράγοντας
- ♦ συμπλήρωμα θρέψης των φυτών

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)	2,0 %
- Φώσφορος (P ₂ O ₅)	0,5 %
- Κάλιο (K ₂ O)	4,0 %
- Αμινοξέα	11,5 %
- Σακχαρίτες	37,0 %
- Οργανική Ουσία	54,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά Θερμοκηπίου
 Υπαίθρια κηπευτικά
 Λαχανικά
 Φράουλα
 Πατάτα
 Καρότο-Κρεμμύδι-Παντζάρι-Τεύτλα
 Καπνός-Βαμβάκι
 Καλλωπιστικά φυτά-Θάμνοι
 Γκαζόν-Χλοοτάπητες
 Αμπέλι
 Εσπεριδοειδή-Ακτινίδιο
 Μηλοειδή-Σύκα
 Πυρηνόκαρπα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.
- Βελτιώνει την αφομοίωση των χημικών λιπασμάτων από τα φυτά.
- Αυξάνει την οργανική ουσία του εδάφους.
- Προάγει την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος.
- Αυξάνει τον πληθυσμό των ωφέλιμων μικροοργανισμών του εδάφους.
- Παρέχει άζωτο και κάλιο άμεσα διαθέσιμα στα φυτά.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Σκευάσματα
Ενεργοποίησης
Εδάφους**

Act-1

ΦΥΣΙΚΟΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ -
ΑΝΑΖΩΟΓΟΝΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ



Το **Act-1** είναι ένα διάλυμα μονο-ολιγο- και πολυ- σακχαριτών σε συνδυασμό με αμινοξέα, βιταμίνες και χουμικά οξέα, το οποίο δρα σε επίπεδο εδάφους και επίπεδο φυτού.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Μονοσακχαρίτες & Ολιγοσακχαρίτες 6,00 %
- Πολυσακχαρίτες 1,50 %
- Αμινοξέα, Πρωτεΐνες ... 15,20 %
- Χουμικά οξέα 5,60 %
- Ιχνοστοιχεία 0,05 %
- Βιταμίνες (Φολικό οξύ, Νιασίνη, Ριβοβλαβίνη, Καροτίνη, Τοκοφερόλες, B12, C)... 40 ppm

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

- Κηπευτικά Θερμοκηπίου
- Υπαίθρια κηπευτικά
- Λαχανικά
- Φράουλα
- Πατάτα-Καρότο-Παντζάρι-Τεύτλα
- Καπνός
- Βαμβάκι
- Ρύζι
- Καλλωπιστικά φυτά-θάμνοι
- Γκαζόν-Χλοοτάπητες
- Αμπέλι
- Εσπεριδοειδή
- Ακτινίδιο
- Μήλα, Αχλάδια
- Σύκα
- Πυρηνόκαρπα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Σε επίπεδο φυτού :

- Ενδυναμώνει το ριζικό σύστημα.
- Ενισχύει την άμυνα των φυτών.
- Βελτιώνει τις φυσιολογικές λειτουργίες όλων των τμημάτων του φυτού.
- Προωθεί την πρόωμη ωρίμανση των καλλιεργειών.
- Συμβάλλει στην αύξηση της καρπώδεσης.
- Μειώνει την πτώση των ανθέων και των καρπών.
- Αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.

Σε επίπεδο εδάφους :

- Αναζωογονεί τα εξαντλημένα από τις συνεχείς καλλιέργειες εδάφη.
- Βελτιώνει τη δομή και τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους.
- Αυξάνει τους πληθυσμούς των ωφέλιμων μικροοργανισμών που συμβάλλουν στη θρέψη και στην καλή υγεία των φυτών.
- Επιτρέπει καλύτερο αερισμό και μεγαλύτερη διεισδυτικότητα του ριζικού συστήματος.
- Επαναφέρει τη βιολογική ισορροπία σε εδάφη που έχουν υποστεί απολύμανση.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

MUST

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΘΡΕΨΗΣ

Το **Must** περιέχει σακχαρίτες, αμινοξέα, χουμικά και φουλβικά οξέα, πρωτεΐνες, ιχνοστοιχεία σε χηλική μορφή, έλαια, φυσικούς διαβρέχτες και φυτικά εκχυλίσματα. Όλες οι παραπάνω οργανικές ενώσεις είναι απαραίτητες για την πλήρη κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών αλλά και τον εμπλουτισμό του εδάφους με συστατικά τα οποία ενεργοποιούν τα ανόργανα θρεπτικά στοιχεία αυξάνοντας την απορρόφηση των λιπασμάτων από τις ρίζες των φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Αμινοξέα
- Σακχαρίτες
- Χουμικά οξέα
- Φουλβικά οξέα
- Ιχνοστοιχεία
- Έλαια
- Φυτικά εκχυλίσματα
- Φυσικοί διαβρέχτες
- Πρωτεΐνες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Υπαίθρια κηπευτικά
Λαχανικά
Φράουλα
Πατάτα-Καρότο-Παντζάρι
Κρεμμύδι-Τεύτλα
Ρύζι
Καλλωπιστικά φυτά-θάμνοι
Γκαζόν-Χλοοτάπητες
Αμπέλι
Εσπεριδοειδή
Ακτινίδιο
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Συμπληρώνει τη θρέψη των φυτών επιτυγχάνοντας πλήρη κάλυψη των θρεπτικών αναγκών όλων των καλλιεργειών.
- Μειώνει την απόπλυση και την εξάτμιση των εφαρμοζόμενων λιπασμάτων μειώνοντας έτσι το κόστος λίπανσης.
- Αυξάνει τον ωφέλιμο μικροβιακό πληθυσμό του εδάφους που βοηθά στην περαιτέρω βελτίωση της ικανότητας πρόσληψης ανόργανων στοιχείων από τις ρίζες των φυτών.
- Αναπληρώνει τη χαμένη οργανική ουσία του εδάφους.
- Συμβάλλει στην επίτευξη υψηλών αποδόσεων.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- Ενισχύει το ανοσοποιητικό σύστημα των φυτών.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BOMBA

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ
ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

Το **BOMBA** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα με εδαφοβελτιωτικές ιδιότητες που περιέχει ολιγοσακχαρίτες, L-αμινοξέα, χουμικά οξέα, πρωτεΐνες και ιχνοστοιχεία σε χηλική μορφή. Αυτός ο ιδανικός συνδυασμός οργανικών ενώσεων αποτελεί άριστη πηγή τροφής για τους ωφέλιμους μικροοργανισμούς του εδάφους επιτυγχάνοντας την αναζωογόνηση των σκελετωμένων και εξαντλημένων εδαφών από την εντατική καλλιέργεια.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ολιγοσακχαρίτες	26 %
- L-Αμινοξέα	10 %
- Χουμικά οξέα	5 %
- Πρωτεΐνες	5 %
- Ιχνοστοιχεία	0,1 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Υπαίθρια κηπευτικά
Λαχανικά
Φράουλα
Πατάτα-Καρότο-Παντζάρι
Τεύτλα
Καπνός
Βαμβάκι
Ρύζι
Καλλωπιστικά φυτά
Θάμνοι
Γκαζόν-Χλοοτάπητες
Αμπέλι
Εσπεριδοειδή
Ακτινίδιο
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αναπληρώνει τη χαμένη οργανική ουσία του εδάφους.
- Επαναφέρει τη μικροβιολογική ισορροπία στο έδαφος μετά την απολύμανση.
- Δημιουργεί ιδανικές συνθήκες στο έδαφος για τον πολλαπλασιασμό των ωφέλιμων μικροοργανισμών.
- Ενισχύει το ριζικό σύστημα των φυτών.
- Μειώνει την πυκνότητα των συμπαγών εδαφών επιτρέποντας τον καλύτερο αερισμό και τη μεγαλύτερη διεισδυτικότητα του ριζικού συστήματος.
- Δημιουργεί χημικούς δεσμούς με τα μέταλλα του εδάφους αυξάνοντας την πρόσληψή τους από τα φυτά.
- Προωθεί την πρώιμη ωρίμανση των καλλιεργειών.
- Αυξάνει την ικανότητα επίτευξης υψηλών αποδόσεων.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- Συνεισφέρει στην αύξηση των κερδών του καλλιεργητή.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

**Χουμικά – Φουλβικά
Οξέα**

STRONG

ΣΤΕΡΕΟΣ ΦΥΣΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ

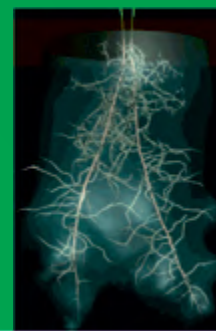
Το **STRONG** είναι ένας στερεός φυσικός ενεργοποιητής ο οποίος περιέχει 97% χουμικό κάλιο. Σχηματίζεται από φυσικά, προερχόμενα από φυτά, κοιτάσματα καφέ άνθρακα και είναι πλούσιο σε μακρο και μικρο θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία (K, N, Ca, Mg, Fe, S, Mn, Zn, Cu, B, Mo, κ.α.). Το **STRONG** διαλύεται γρήγορα στο νερό (100% διαλυτό) και δεν βουλώνει τα φίλτρα. Κατάλληλο για όλα τα συστήματα άρδευσης και λίπανσης.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Χουμικό Κάλιο	97,00%
- Οργανικός Άνθρακας	40,00%
- Κάλιο (K ₂ O)	15,00%
- Άζωτο (N)	0,30%
- Φώσφορος (P ₂ O ₅)	0,20%
- Ασβέστιο (CaO)	0,17%
- Μαγνήσιο (MgO)	0,30%
- Θείο (S)	0,30%
- Σίδηρος (Fe)	0,30%
- Ψευδάργυρος (Zn)	94 ppm
- Μαγγάνιο (Mn)	5 ppm
- Χαλκός (Cu)	13 ppm
- Βόριο (B)	5 ppm
- Μολυβδαίνιο (Mo)	1 ppm

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Φράουλα
Οπωροκηπευτικά
Εσπεριδοειδή
Ελιά
Καλλωπιστικά
Αμπέλι
Καλαμπόκι



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων και την ικανότητα συγκράτησης του νερού.
- Σταθεροποιεί το pH του εδάφους ενάντια στην αυξημένη οξύτητα από τις συχνές εφαρμογές λιπασμάτων.
- Βελτιώνει τη συγκράτηση και την αφομοίωση από το φυτό των απαραίτητων θρεπτικών στοιχείων μειώνοντας την απώλεια των εφαρμοζόμενων λιπασμάτων λόγω απόπλυσης και διαρροής.
- Προάγει τη δημιουργία καλής δομής στο έδαφος.
- Διεγείρει την ωφέλιμη μικροβιακή δράση και την ανάπτυξη της ρίζας.
- Προάγει τη λήψη των θρεπτικών στοιχείων από τα φυτά στις υδροπονικές καλλιέργειες.
- Οξυγονώνει καλύτερα το ριζικό σύστημα και αποτρέπει πιθανά σαπίσματα.
- Προωθεί την διείσδυση και τη συγκράτηση του ασβεστίου στο έδαφος.
- Μετακινεί το αλουμίνιο στο υπέδαφος.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Βαζ.	250 g	χαρ/τιο	36 τεμ.
*Βαζ.	500 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	2,5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

STRONG 26

ΥΓΡΟΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟΣ
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ

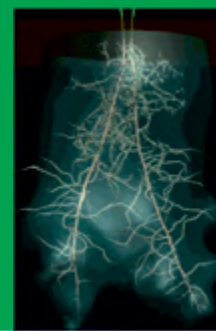
Το **STRONG-26** είναι ένας υγρός συμπυκνωμένος φυσικός ενεργοποιητής ο οποίος περιέχει 26% χουμικά και φουλβικά οξέα. Σχηματίζεται από φυσικά, προερχόμενα από φυτά, κοιτάσματα καφέ άνθρακα και είναι πλούσιο σε μακρο και μικρο θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία (K, N, Ca, Mg, Fe, S, Mn, Zn, Cu, B, Mo, κ.α.).

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Χουμικά & Φουλβικά οξέα 26,00%
- Οργανικός Άνθρακας 10,50%
- Άζωτο (N)..... 0,10%
- Φώσφορος (P₂O₅)..... 0,06%
- Κάλιο (K₂O) 5,00%
- Ασβέστιο (CaO) 0,03%
- Μαγνήσιο (MgO) 0,03%
- Ιχνοστοιχεία (Fe,Zn,Mn,Cu,B,Mo)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

- Λαχανικά-Κηπευτικά
- Φράουλα
- Οπωροκηπευτικά
- Εσπεριδοειδή
- Ελιά
- Καλλωπιστικά
- Αμπέλι
- Καλαμπόκι



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων και την ικανότητα συγκράτησης του νερού.
- Προάγει τη δημιουργία καλής δομής στο έδαφος.
- Βελτιώνει τη συγκράτηση και την αφομοίωση από το φυτό των απαραίτητων θρεπτικών στοιχείων μειώνοντας την απώλεια των εφαρμοζόμενων λιπασμάτων λόγω απόπλυσης και διαρροής.
- Σταθεροποιεί το έδαφος ενάντια στην αυξημένη οξύτητα από τις συχνές εφαρμογές λιπασμάτων.
- Διεγείρει την ωφέλιμη μικροβιακή δράση και την ανάπτυξη της ρίζας.
- Προάγει τη λήψη των θρεπτικών στοιχείων από τα φυτά στις υδροπονικές καλλιέργειες.
- Οξυγονώνει καλύτερα το ριζικό σύστημα και αποτρέπει πιθανά σαπίσματα.
- Προωθεί την διείσδυση και τη συγκράτηση του ασβεστίου στο έδαφος.
- Μετακινεί το αλουμίνιο στο υπέδαφος.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

STRONG N

ΦΥΣΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ -
ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

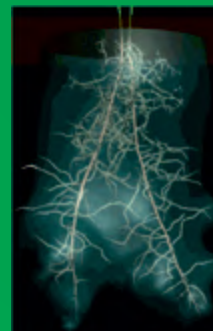
Το **STRONG-N** είναι ένας συνδυασμός φυσικού ενεργοποιητή και οργανικού λιπάσματος, ο οποίος περιέχει 18% χουμικά και φουλβικά οξέα, 7% Άζωτο και 3% Κάλιο. Τα χουμικά και φουλβικά οξέα που περιέχει καθώς και το πλούσιο ιχνοστοιχειακό του περιεχόμενο προέρχονται από χούμο, που έχει παραχθεί από κοιτάσματα καφέ άνθρακα. Το **STRONG-N** αυξάνει την ικανότητα αφομοίωσης αζώτου και καλίου από τα φυτά οδηγώντας σε βέλτιστη ανάπτυξη όλες τις καλλιέργειες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Χουμικά & Φουλβικά οξέα 18,00%
- Οργανικός Άνθρακας.....7,00%
- Ουρικό Άζωτο (N)7,00%
- Κάλιο (K₂O).....3,50%
- Ασβέστιο (CaO).....0,03%
- Μαγνήσιο (MgO)0,02%
- Ιχνοστοιχεία (Fe,Zn,Mn,Cu,B,Mo)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Δημητριακά
Δένδρα
Αμπέλια
Θάμνοι
Άνθη
Γκαζόν
Χορτονομές



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων και την ικανότητα συγκράτησης του νερού.
- Προάγει τη δημιουργία καλής δομής στο έδαφος.
- Βελτιώνει τη συγκράτηση και την αφομοίωση από το φυτό των απαραίτητων θρεπτικών στοιχείων μειώνοντας την απώλεια των εφαρμοζόμενων λιπασμάτων λόγω απόπλυσης και διαρροής.
- Σταθεροποιεί το έδαφος ενάντια στην αυξημένη οξύτητα από τις συχνές εφαρμογές λιπασμάτων.
- Διεγείρει την ωφέλιμη μικροβιακή δράση και την ανάπτυξη της ρίζας.
- Οξυγονώνει καλύτερα το ριζικό σύστημα και αποτρέπει πιθανά σαπίσματα.
- Προωθεί την διείσδυση και τη συγκράτηση του ασβεστίου στο έδαφος.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

FORCE

ΥΓΡΟΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟΣ
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ

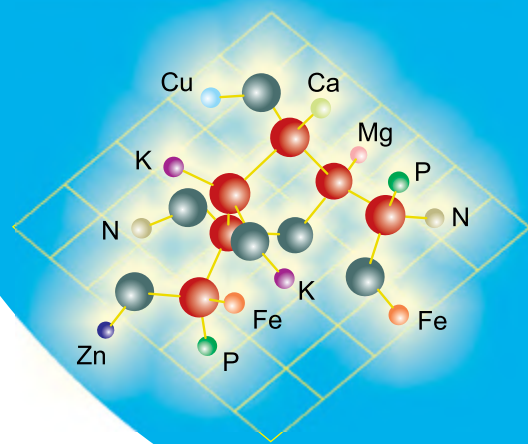
Το **FORCE** είναι ένας υγρός συμπυκνωμένος ενεργοποιητής εδάφους με 18% χουμικά οξέα. Προέρχεται από επιλεγμένα κοιτάσματα λεοναρδίτη που έχουν από τη φύση τους υψηλή περιεκτικότητα χουμικών οξέων και είναι πλούσιο σε κύρια θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία (K, N, Ca, Mg, Fe, Mn κ.α.). Το **FORCE** αυξάνει την αποτελεσματικότητα των εφαρμοζόμενων λιπασμάτων και διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού προάγοντας τις βιολογικές διεργασίες που συντελούνται στα κύτταρα των ριζών. Με τον τρόπο αυτό αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών και βελτιώνει την ποιότητα της συγκομιδής.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Χουμικά οξέα (18%)
- Κάλιο (K₂O)
- Αζωτο (N)
- Ασβέστιο (CaO)
- Μαγνήσιο (MgO)
- Σίδηρος (Fe)
- Μαγγάνιο (Mn)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Υπαίθρια Κηπευτικά
Κηπευτικά θερμοκηπίου
Άνθη-Καλλωπιστικά φυτά
Αροτραίες καλλιέργειες
Δένδρα
Αμπέλια
Χλοοτάπητες-Γρασιδία
Υδροπονία



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων (ΙΑΚ).
- Βελτιώνει την ικανότητα των φυτών να συγκρατούν νερό και ανόργανα θρεπτικά στοιχεία.
- Προάγει την απορρόφηση των απαραίτητων ανόργανων θρεπτικών στοιχείων από τα φυτά.
- Διορθώνει το pH του εδάφους που μεταβάλλεται από τη συνεχή χρήση χημικών λιπασμάτων.
- Αποδεσμεύει τα εγκλωβισμένα ανόργανα θρεπτικά στοιχεία λόγω υψηλής αγωγιμότητας του νερού κάνοντάς τα πιο διαθέσιμα στα φυτά.
- Μειώνει την απόπλυση των θρεπτικών στοιχείων.
- Διευκολύνει τη διείσδυση του αέρα στο έδαφος με αποτέλεσμα την καλύτερη οξυγόνωση του ριζικού συστήματος.
- Διεγείρει τη δράση του ωφέλιμου μικροβιακού πληθυσμού.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

L-HUMUS

ΦΥΣΙΚΟΣ ΥΓΡΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣ

Το **L-HUMUS** περιέχει φυσικά βιοενεργά χουμικά οξέα που προέρχονται από λεοναρδίτη. Λόγω της πολυσύνθετης δράσης τους, τα χουμικά και φουλβικά οξέα καθώς και τα ιχνοστοιχεία διεγείρουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων, το σχηματισμό της ρίζας και την ανάπτυξη των φυτών και προάγουν την απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων. Το **L-HUMUS** βελτιώνει την ποιότητα της συγκομιδής και προκαλεί πρωίμιση της καλλιέργειας. Σε κρίσιμα στάδια της ανάπτυξης (π.χ. εκβλάστηση, άνθηση, μεγέθυνση καρπού, μεταφύτευση), όταν τα φυτά χρειάζονται ενέργεια κατά τη διάρκεια μιας σχετικά μικρής περιόδου, τα βιοδραστικά χουμικά οξέα προσφέρουν την απαραίτητη ενέργεια και βοηθούν στην αποτελεσματική απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Βιοενεργό Χουμικό Κάλιο 12,5 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά

Υπαίθρια κηπευτικά

Κηπευτικά Θερμοκηπίου

Άνθη-Καλλωπιστικά φυτά

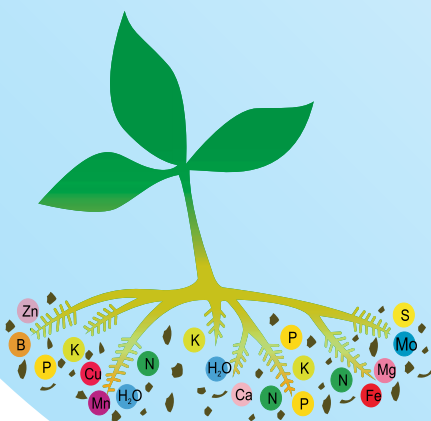
Αροτραίες καλλιέργειες

Δένδρα-Αμπέλια

Χλοοτάπητες-Λειμώνες-Γρασίδια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διεγείρει την φυτρωτικότητα των σπόρων.
- Αυξάνει την παραγωγή χλωροφύλλης.
- Διεγείρει τον σχηματισμό και την ανάπτυξη της ρίζας.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στην ξηρασία.
- Διεγείρει την δραστηριότητα των μικροοργανισμών.
- Κρατά τα θρεπτικά στοιχεία σε μία σύνθετη μορφή που είναι άμεσα διαθέσιμη στα φυτά.
- Βελτιώνει την απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων και μειώνει τις απώλειες τους.
- Βελτιώνει την ποιότητα της συγκομιδής και προκαλεί πρωίμιση των καλλιεργειών.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

DRY-HUM

100% ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΧΟΥΜΙΚΟ ΟΞΥ



Το **DRY-HUM** είναι ένα 100% υδατοδιαλυτό στερεό οργανικό λίπασμα προερχόμενο από λεοναρδίτη. Περιέχει πάνω από 90% Χουμικό Κάλιο (K_2O), Σίδηρο και άλλα ιχνοστοιχεία. Επίσης περιέχει φαινόλες και άλλες καρβοξυλικές ενώσεις που δρουν όπως ακριβώς οι κυτοκινίνες και οι αυξίνες στη διέγερση του κυττάρου. Το **DRY-HUM** επίσης αυξάνει τη δράση των αποφυλλωτικών και των ζιζανιοκτόνων ενώ παράλληλα δεν προκαλεί προβλήματα φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Χουμικό οξύ 85,00%
 - Κάλιο (K_2O) 12,00%
 - Σίδηρος (Fe) 0,45%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Άνθη
 Δένδρα
 Αμπέλια
 Βαμβάκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αποδεσμεύει και ενεργοποιεί τα θρεπτικά στοιχεία κάνοντάς τα άμεσα αφομοιώσιμα από τα φυτά.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Δημιουργεί πλούσιο ριζικό σύστημα στο φυτό.
- Αυξάνει την αντοχή των φυτών στο στρες που προκαλείται από την παγωνιά, την ξηρασία και τη μεταφύτευση.
- Αυξάνει το μέγεθος και τον αριθμό των λουλουδιών βελτιώνοντας ταυτόχρονα το χρωματισμό τους.
- Βελτιώνει την ποιότητα και τη γεύση των καρπών και των λαχανικών.
- Αυξάνει την αντοχή των καρπών στις μεταφορές και επιμηκύνει το χρόνο αποθήκευσής τους.
- Ενισχύει την ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων.
- Προσδίδει στο έδαφος μια σπογγώδη υφή και βελτιώνει τον αερισμό σε συνεκτικά εδάφη.
- Βελτιώνει τη δομή στα αμμώδη εδάφη μειώνοντας την έκπλυση των θρεπτικών στοιχείων και αυξάνοντας την ικανότητα συγκράτησης του νερού.
- Διεγείρει την ανάπτυξη της φυσικής μικροχλωρίδας του εδάφους.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Βάζο	250 g	χαρ/τιο	36 τεμ.
Βάζο	500 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	2,5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Σακί	10 kg	-	-
Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AZOHUM

ΦΥΤΙΚΟΣ ΘΡΕΠΤΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ
ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΗ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΟΥΣΙΑ



Το **AZOHUM** είναι ένας φυσικός ενεργοποιητής ο οποίος περιέχει 7,5 % Χουμικό Κάλιο προερχόμενο από πλούσια σε θρεπτικά στοιχεία κοιτάσματα Λεοναρδίτη. Η συστηματική εφαρμογή του στα φυτά αυξάνει την παραγωγική τους ικανότητα, βελτιώνοντας παράλληλα τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους. Είναι απαραίτητο στις καλλιέργειες που αναπτύσσονται με εντατικούς ρυθμούς, καθώς αναζωογονεί το έδαφος και ενδυναμώνει τη ρίζα των φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ενεργό Χουμικό Κάλιο..... 7,50%
- Χουμικά, Φουλβικά και Ουλμικά οξέα 6,30%
- Κάλιο (K₂O) 0,84%
- Ιχνοστοιχεία (Fe, Mn, Mg, Zn, Mo, B, Cu)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Δένδρα
Αμπέλια
Λαχανικά
Κηπευτικά
Άνθη

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αποδесμεύει και ενεργοποιεί τα θρεπτικά στοιχεία του εδάφους.
- Αυξάνει την ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων μεταξύ ρίζας και εδάφους.
- Προσδίδει στο έδαφος σπογγώδη υφή και βελτιώνει τον αερισμό σε συνεκτικά εδάφη.
- Μειώνει την έκπλυση των θρεπτικών στοιχείων και αυξάνει την ικανότητα συγκράτησης νερού σε όλους τους τύπους εδαφών.
- Διεγείρει την ανάπτυξη της φυσικής μικροχλωρίδας του εδάφους.
- Αυξάνει τη δράση των αποφυλλωτικών και των ζιζανιοκτόνων.
- Δημιουργεί πλούσιο ριζικό σύστημα και προσδίδει αντοχή στα φυτά.
- Μειώνει το μεταφυτευτικό στρες.
- Δεν είναι φυτοτοξικό.



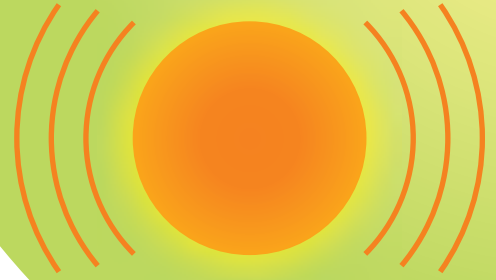
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Fulvic Powder

ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΔΡΑΣΗΣ
ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ - ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΩΝ



Το **Fulvic Powder** είναι ένας ενισχυτής της απόδοσης-δράσης λιπασμάτων, μικροθρεπτικών στοιχείων και φυτοφαρμάκων, ο οποίος προέρχεται από φυσικά παλαιωμένο χούμο. Το **Fulvic Powder** περιέχει 70% φουλβικό οξύ σε συνδυασμό με μικρές ποσότητες χουμικού οξέος και καλίου.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Φουλβικό οξύ 70 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει τη διαθεσιμότητα των ιχνοστοιχείων.
- Χηλικτοποιεί τα θρεπτικά στοιχεία βελτιώνοντας την αφομοίωσή τους.
- Προάγει την φυτρωτικότητα των σπόρων και την γρήγορη ανάπτυξη ριζών και βλαστών.
- Παρέχει μια πολύτιμη πηγή άνθρακα στους ωφέλιμους μικροοργανισμούς του εδάφους.
- Διεγείρει τα ενζυμικά συστήματα στα φυτά που αυξάνουν την αναπνοή των φυτών.
- Βελτιώνει την συγκράτηση της υγρασίας στα φυτά προσφέροντας έτσι προστασία ενάντια στην ξηρασία.



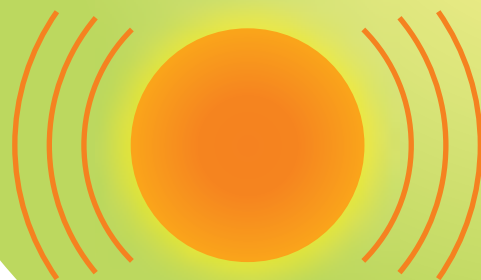
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ.	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακ.	500 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακ.	1 Kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
*Κουβάς	2,5 Kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Κουβάς	5 Kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	20 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

K-fulvate

ΥΓΡΟ ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΔΡΑΣΗΣ
ΘΡΕΠΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ - ΦΥΤΟΦΑΡΜΑΚΩΝ



Το **K-fulvate** είναι ένας υγρός ενισχυτής της απόδοσης-δράσης λιπασμάτων, μικροθρεπτικών στοιχείων και φυτοφαρμάκων ο οποίος προέρχεται από φυσικά παλαιωμένο χούμο. Το **K-Fulvate** περιέχει 2,5% φουλβικό οξύ σε συνδυασμό με μικρές ποσότητες καλίου και θρεπτικών στοιχείων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Φουλβικό οξύ 2,5% (min)

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει τη διαθεσιμότητα των ιχνοστοιχείων.
- Χηλικτοποιεί τα θρεπτικά στοιχεία βελτιώνοντας την αφομοίωσή τους.
- Προάγει την φυτρωτικότητα των σπόρων και την γρήγορη ανάπτυξη ριζών και βλαστών.
- Παρέχει μια πολύτιμη πηγή άνθρακα στους ωφέλιμους μικροοργανισμούς του εδάφους.
- Διεγείρει τα ενζυμικά συστήματα στα φυτά που αυξάνουν την αναπνοή των φυτών.
- Βελτιώνει την συγκράτηση της υγρασίας στα φυτά προσφέροντας έτσι προστασία ενάντια στην ξηρασία.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
*Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ



Biofertilin

ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΚΟΚΚΩΔΗ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΣΤΑΔΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Τα οργανικά-βιολογικά κοκκώδη λιπάσματα σταδιακής αποδέσμευσης **BIOFERTIN** παρασκευάζονται από υψηλής ποιότητας οργανικές πρώτες ύλες προερχόμενες από φυτικά και ζωικά υποπροϊόντα και φυσικά ορυκτά. Μέσω συνεχούς παρακολούθησης των ποιοτικών χαρακτηριστικών του λιπάσματος από την παραγωγή έως τη συσκευασία του και διαρκών ελέγχων των πρώτων υλών και του τελικού προϊόντος εξασφαλίζεται ότι τα οργανικά-βιολογικά κοκκώδη λιπάσματα **BIOFERTIN** συμμορφώνονται με όλους τους εθνικούς, ευρωπαϊκούς και διεθνείς κανόνες όσον αφορά στην ασφάλεια του προϊόντος.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 10 - 4 - 3
- 6 - 8 - 15
- 6 - 15 - 3

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Αμπέλια
Δενδροκαλλιέργειες
Λαχανικά-Κηπευτικά
Μεγάλες καλλιέργειες (σιτηρά, βαμβάκι, καλαμπόκι)
Χορτονομές
Ανθοκαλλιέργειες
Γήπεδα και Γρασιδία
Κήποι και Αστικό Πράσινο
Θερμοκηπιακές καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προσφέρουν θρεπτικά στοιχεία απευθείας από τη μητέρα φύση.
- Αποδεσμεύουν σταδιακά τα θρεπτικά στοιχεία προσφέροντας ομαλή ανάπτυξη.
- Απορροφώνται και αφομοιώνονται εύκολα από τα φυτά.
- Δεν ξεπλένονται και δεν εξατμίζονται.
- Έχουν ειδικά διαμορφωθεί σε κόκκους διαμέτρου 0,8 - 4,0 mm για εύκολη και πρακτική χρήση.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ			
ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	10 - 4 - 3	6 - 15 - 3	6 - 8 - 15
Ολικό Αζωτο (N)	10 %	6 %	6 %
Ολικός Φώσφορος (P ₂ O ₅)	4 %	15 %	8 %
Ολικό Κάλιο (K ₂ O)	3 %	3 %	15 %
Ασβέστιο (CaO)	6 %	20 %	10 %
Μαγνήσιο (MgO)	0,5 %	0,5 %	1,5 %
Θείο (S)	1,5 %	1,5 %	4,5 %
Ιχνοστοιχεία (B, Fe, Zn, Mn, Cu)	1 %	1 %	1 %
Υγρασία	8 %	8 %	8 %
Οργανική ουσία	60 %	45 %	38 %
pH	5,5 - 6,5	5,5 - 6,5	5,5 - 6,5



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακί	25 kg	παλέτα	36 σακ.
------	-------	--------	---------

ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ





ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΑ ΚΟΚΚΩΔΗ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

Τα οργανοανόργανα κοκκώδη λιπάσματα **ECO plant FOOD** παράγονται από ανόργανες πρώτες ύλες υψηλής καθαρότητας και υδρολυμένα κρεατάλευρα. Περιέχουν πολύ υψηλό ποσοστό οργανικής ουσίας η οποία προέρχεται από την υδρόλυση πρωτεϊνών που ενυπάρχουν στο κρέας ψαριών, κουνελιών και πουλερικών και γι' αυτό είναι πολύ πλούσια σε αμινοξέα, χουμικά οξέα και φουλβικά οξέα. Υπάρχουν 4 τύποι οι οποίοι πιστοποιούνται σύμφωνα με τις αρχές της βιολογικής γεωργίας. Τα οργανοανόργανα κοκκώδη λιπάσματα **ECO plant FOOD** εξασφαλίζουν την εύκολη διασπορά τους στο έδαφος καθώς έχουν διαμορφωθεί σε μικρόκοκκους.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 8 - 3 - 3 (bio)**
- 4 - 6 - 10 + 2%MgO (bio)**
- 4 - 11 - 5 (bio)**
- 5 - 3 - 2 (bio)**
- 12 - 5 - 6**
- 7 - 12 - 6 + 2%MgO**
- 7 - 5 - 12 + 4%MgO**

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

- Οπωροφόρα δένδρα
- Εσπεριδοειδή
- Πυρηνόκαρπα
- Μηλοειδή
- Αμπέλι
- Ελιές
- Κηπευτικά υπαίθρια
- Κηπευτικά θερμοκηπίου
- Λαχανικά
- Καλαμπόκι, Καπνός, Ηλιάνθος
- Δημητριακά, Σόγια, Ρύζι, Τεύτλα και βιομηχανικές καλλιέργειες
- Βαμβάκι
- Γκαζόν
- Καλλωπιστικά

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Παρέχουν σταδιακή αποδέσμευση των θρεπτικών στοιχείων.
- Προσφέρουν υψηλό ποσοστό οργανικής ουσίας.
- Παρέχουν αμινοξέα, πρωτεΐνες, χουμικά και φουλβικά οξέα.
- Τα θρεπτικά στοιχεία βρίσκονται σε μορφές άμεσα διαθέσιμες στα φυτά.
- Έχουν υψηλή διαλυτότητα στο νερό.
- Είναι διαμορφωμένα σε μικρόκοκκους ομοιόμορφου μεγέθους.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ							
ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	8-3-3 bio	4-6-10 +2%MgO bio	4-11-5 bio	5-3-2 bio	12-5-6	7-12-6 +2%MgO	7-5-12 +4%MgO
Ολικό Άζωτο (N)	8 %	4 %	4 %	5 %	12 %	7 %	7 %
Ολικός Φώσφορος (P ₂ O ₅)	3 %	6 %	11 %	3 %	5 %	12 %	5 %
Ολικό Κάλιο (K ₂ O)	3 %	10 %	5 %	2 %	6 %	6 %	12 %
Ασβέστιο (CaO)	7 %	12 %	18 %	7 %	6 %	10 %	6 %
Μαγνήσιο (MgO)	0,3 %	2 %	0,3 %	1 %	0,2 %	2 %	4 %
Οργανική ουσία	64 %	41 %	35 %	46 %	35 %	41 %	34 %
Αμινοξέα - Πρωτεΐνες	35 %	20 %	18 %	31 %	13 %	15 %	12 %
Χουμικά - Φουλβικά οξέα	4 %	4 %	3 %	13 %	7 %	8 %	7 %



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακούλα	2 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Σακί	25 kg	παλ.	50 σακ.

Double

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Το **Double** λιπαίνει τις καλλιέργειες με απαραίτητα θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία και διεγείρει τις ενδοκυτταρικές βιοχημικές διεργασίες προκαλώντας επιτάχυνση της ανάπτυξης και αύξηση της ευρωστίας των φυτών. Τα αποτελέσματα που επιτυγχάνει είναι η προώθηση του ριζικού συστήματος, η αύξηση της ανθοφορίας και της καρπόδεσης, η βελτίωση του μεγέθους και του θρεπτικού περιεχομένου (σάκχαρα, ιχνοστοιχεία, βιταμίνες) των καρπών, η αύξηση της απόδοσης των καλλιεργειών και η ενίσχυση της ευρωστίας των φυτών. Περιέχει εκχύλισμα φυκιών *Ascophyllum nodosum* και φωσφορικές ενώσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Αζωτο (N)	3,0 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	20,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	18,0 %
Σίδηρος (Fe)	200 ppm
Ψευδάργυρος (Zn)	100 ppm
Μαγγάνιο (Mn)	100 ppm
Χαλκός (Cu)	200 ppm
Βόριο (B)	100 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo)	10 ppm

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Φράουλα
Ακτινίδιο
Αμπέλι
Δέντρα
Δημητριακά
Καπνός
Βαμβάκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει αποτελεσματικά τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών (κυρίως Φωσφόρου και Καλίου).
- Διεγείρει τους φυσικούς μηχανισμούς άμυνας των φυτών ενάντια σε στρεσογόνους βιολογικούς και περιβαλλοντικούς παράγοντες.
- Ο φώσφορος βρίσκεται σε μορφή εύκολα προσλήψιμη από τις ρίζες και τα φύλλα και γρήγορα μεταφερόμενη στους φυτικούς ιστούς.
- Προσφέρει τις απαραίτητες φυσικές ορμόνες (αυξίνες, γιββερελλίνες, μπεταΐνες) για την ανάπτυξη της ρίζας και των βλαστών.
- Επάγει την παραγωγή φυτοορμονών (π.χ. κυτοκινίνες, φυτοαλεξίνες) από τους φυτικούς ιστούς
- Προσφέρει μακρο- και μικρο- θρεπτικά στοιχεία χηλικτοποιημένα με οργανικούς χηλικούς παράγοντες και αμινοξέα.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



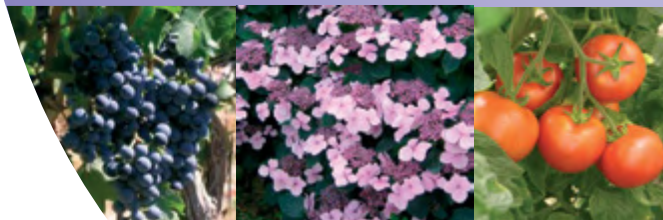
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

RIMAS

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Αυξάνει το σφρίγγος των φυτών

Το **RIMAS** είναι ένα υγρό λίπασμα Καλίου με εξαιρετικές ιδιότητες στην αντιμετώπιση προβλημάτων θρέψης που αντιμετωπίζουν όλες οι καλλιέργειες και ιδιαίτερα τα κηπευτικά, τα αμπέλια και τα καλλωπιστικά φυτά εσωτερικού και εξωτερικού χώρου. Το **RIMAS** επιτυγχάνει την πολύ γρήγορη κάλυψη των αναγκών Καλίου στα κρίσιμα στάδια της ανάπτυξης των φυτών χωρίς να αλλάζει την ισορροπία των θρεπτικών στοιχείων του εδάφους. Παράλληλα, όταν εφαρμόζεται διαφυλλικά, επηρεάζει το pH της επιφάνειας των φύλλων και των βλαστών του φυτού, αυξάνοντας την αντοχή του σε συνθήκες στρες από ποικίλους παράγοντες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ολικό Κάλιο (K₂O) 10,0 %
- Εκχύλισμα Κελρ 2,5 %
- Ολικά Αμινοξέα 1,1 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Τομάτα
Πιπεριά
Αγγούρι
Κολοκύθι
Μαρούλι
Φράουλα
Αμπέλια
Μηλιές
Καλλωπιστικά εξωτερικού χώρου
Καλλωπιστικά εσωτερικού χώρου
Λοιπά δέντρα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προλαμβάνει και αντιμετωπίζει προβλήματα που προκαλούνται από τροφοπενίες καλίου.
- Εξασφαλίζει την πολύ γρήγορη κάλυψη των αναγκών καλίου στα κρίσιμα στάδια της καλλιέργειας.
- Εφαρμόζοντας το **RIMAS** διαφυλλικά επιτυγχάνεται η μεταβολή ορισμένων φυσικών χαρακτηριστικών της επιφάνειας του υπέργειου τμήματος του φυτού όπως το pH και το ιξώδες που έχουν ως αποτέλεσμα τη βελτίωση της ικανότητας αφομοίωσης θρεπτικών στοιχείων από τα φύλλα.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες που προκαλείται από διάφορους βιολογικούς και αβιολογικούς παράγοντες.
- Ενισχύει τις δομές των φυτικών κυττάρων (μεμβράνες, κυτταρικό τοίχωμα).



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

NBA

ΥΓΡΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΛΙΠΑΣΜΑ
ΑΖΩΤΟΥ - ΒΟΡΙΟΥ

Το **NBA** είναι ένα υγρό οργανοανόργανο λίπασμα Αζώτου-Βορίου. Το 85% του Αζώτου που περιέχει είναι βραδείας αποδέσμευσης προερχόμενο από υδατοδιαλυτή πολυμεθυλενική ουρία, ενώ το Βόριο προέρχεται από βορικό άλας. Επιπλέον το **NBA** περιέχει 14% εκχύλισμα φυκιών *Ascophyllum nodosum* το οποίο διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού και αυξάνει την αποτελεσματικότητα και αφομοιωσιμότητα του αζώτου και του βορίου.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Αζωτο (N)	18,6 %
Πολυμεθυλενικό Αζωτο ...	15,8 %
Ουρικό Αζωτο	2,8 %
- Βόριο (B)	1,9 %
- Εκχύλισμα Φυκιών	14,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Ελιά
Αμπέλι
Εσπεριδοειδή
Οπωροφόρα δένδρα
Λαχανικά
Ζαχαρότευτλα
Φράουλα
Θάμνοι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Παρέχει σταθερή ανάπτυξη σε όλες τις καλλιέργειες ενώ παράλληλα αυξάνει την καρπώδηση.
- Αποδεδesμεύει το άζωτο σταδιακά ώστε να αφομοιωθεί πλήρως από τα φυτά.
- Λόγω των προσκολλητικών του ιδιοτήτων, διατηρεί το Βόριο και τα θρεπτικά στοιχεία του φυκιού πάνω στα φύλλα και τις ρίζες αυξάνοντας την αφομοιωσιμότητά τους.
- Δεν ξεπλένεται και δεν εξατμίζεται.
- Έχει πολύ χαμηλό δείκτη φυτοτοξικότητας.
- Προσφέρει ενέργεια στους ωφέλιμους μικροοργανισμούς του εδάφους.
- Δεν μολύνει το περιβάλλον.
- Δεν κρυσταλλώνει στο φύλλο και δεν αφήνει ίζημα στις δεξαμενές.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Nitro-Combi

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΟ ΛΙΠΑΣΜΑ
ΑΖΩΤΟΥ ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Το **NITRO-COMBI** είναι ένα υγρό οργανοανόργανο λίπασμα Αζώτου το οποίο περιέχει όλες τις διαθέσιμες μορφές αζώτου που χρησιμοποιούνται στη θρέψη των φυτών επιτυγχάνοντας την ομαλή αφομοίωση του αζώτου στα κρίσιμα στάδια ανάπτυξης των φυτών με την ελάχιστη δυνατή απώλεια λόγω εξάτμισης και απόπλυσης. Η υψηλή συγκέντρωση αμινοξέων στο προϊόν, αυξάνει την απορρόφηση του αζώτου από τα φύλλα και τις ρίζες και βελτιώνει την ικανότητα πρόσληψης από τα φυτά των θρεπτικών στοιχείων του εδάφους.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)	22,0 %
Ουρικό Άζωτο	9,7 %
Αμμωνιακό Άζωτο	1,5 %
Νιτρικό Άζωτο	1,5 %
Πολυμεθυλενικό Άζωτο	7,8 %
Οργανικό Άζωτο	1,5 %
- Ψευδάργυρος (Zn)	0,1 %
- Μαγγάνιο (Mn)	0,1 %
- Αμινοξέα	9,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
Κηπευτικά υπαίθρια
Κηπευτικά θερμοκηπίου
Φράουλα
Εσπεριδοειδή
Δένδρα
Αμπέλι
Βαμβάκι-Καπνός
Πατάτα-Κρεμμύδι-Τεύτλα
Δημητριακά-Καλαμπόκι
Χορτονομές
Καλλωπιστικά
Αστικό πράσινο
Αρωματικές καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προάγει την ανάπτυξη του υπέργειου τμήματος των φυτών.
- Προσφέρει ομαλή και σταθερή ανάπτυξη λόγω της σταδιακής αποδέσμευσης του αζώτου.
- Καλύπτει πλήρως τις ανάγκες αζώτου των φυτών με μικρές ποσότητες εφαρμογής λόγω των μειωμένων απωλειών αζώτου εξαιτίας εξάτμισης και απόπλυσης.
- Παρέχει δυναμικό ξεκίνημα στα φυτά λόγω του μεγάλου ποσοστού οργανικού αζώτου που προέρχεται από τα αμινοξέα που περιέχει.
- Ενισχύει την παραγωγική ικανότητα των φυτών με αποτέλεσμα την αύξηση της απόδοσης των καλλιεργειών.
- Αυξάνει την ικανότητα των φυτών να απορροφούν θρεπτικά στοιχεία μέσω του ριζικού τους συστήματος.
- Προωθεί τις μεταβολικές διεργασίες εντός των φυτικών ιστών με συνέπεια την αποτελεσματικότερη διαχείριση του αφομοιούμενου αζώτου και την καλύτερη αξιοποίηση της λίπανσης.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΕΔΑΦΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ



HydroFilo

ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΚΗ ΣΚΟΝΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ

Το **HydroFilo** είναι ένα υπεραπορροφητικό πολυμερές σε μορφή κρυσταλλικής σκόνης το οποίο συγκρατεί μεγάλες ποσότητες νερού (έως και 500 φορές το βάρος του). Το **HydroFilo** είναι το αποτέλεσμα της χημικής ένωσης πολυμερών ακρυλαμιδίου και ακρυλικού καλίου και παρασκευάζεται ειδικά για τη βελτίωση της διαχείρισης νερού από τα φυτά. Αυτό το ασφαλές για το περιβάλλον προϊόν δουλεύει απορροφώντας και αποθηκεύοντας νερό και θρεπτικά στοιχεία σχηματίζοντας ένα υδάτινο gel από σφαιρικά μόρια τα οποία έχουν την ιδιότητα να αποδίδουν τη συγκρατούμενη υγρασία ανάλογα με τις ανάγκες του φυτού. Το μεγάλο πλεονέκτημα του **HydroFilo** είναι η ικανότητά του να αποδεσμεύει εύκολα το απορροφημένο νερό και τα θρεπτικά στοιχεία μέσω του μηχανισμού της όσμωσης, γεγονός που μειώνει το υδροφιλικό στρες το οποίο μπορεί να καθυστερήσει την ανάπτυξη του φυτού.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ακρυλικό ανιονικό πολυμερές
100%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Φυτά γλάστρας
Καλλωπιστικά κήπου
Γκαζόν
Πρασίες-πάρκα
Δέντρα-θάμνοι
Κηπευτικά

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ικανότητα συγκράτησης νερού του εδάφους που συνεπάγεται μείωση της συχνότητας ποτισμάτων έως και 50%.
- Βελτιώνει τις φυσικές ιδιότητες του εδάφους μέσω του καλύτερου αερισμού που επιτυγχάνεται από τις συνεχείς διογκώσεις και συρρικνώσεις των σφαιρικών μορίων του **HydroFilo** με συνέπεια την αύξηση των πόρων του εδάφους.
- Αυξάνει την ανάπτυξη του φυτού λόγω βελτιστοποίησης της απορρόφησης νερού και θρεπτικών στοιχείων.
- Μειώνει τις απώλειες νερού και θρεπτικών στοιχείων από το έδαφος λόγω απόπλυσης και εξάτμισης και περιορίζει τη χρήση λιπασμάτων.
- Μειώνει τη διάβρωση των εδαφών και τη μόλυνση των υπόγειων υδάτων.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Βάζο	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	3 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

ΧΗΜΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ



A close-up photograph of several bright red, ripe tomatoes hanging from a green vine. The tomatoes are covered in small water droplets, suggesting they have been recently watered or are in a humid environment. The background is a soft-focus green, showing more leaves and stems of the plant.

**ΧΗΜΙΚΑ
ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ**

**Υδατοδιαλυτά
NPK Λιπάσματα**

FAST-GROW plus

ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΥΨΗΛΗΣ ΘΡΕΠΤΙΚΗΣ ΑΞΙΑΣ

Η σειρά λιπασμάτων **FAST GROW plus** περιέχει υδατοδιαλυτά μακροθρεπτικά στοιχεία (N, P, K) συνδυασμένα με χηλικτοποιημένα ιχνοστοιχεία, L-αμινοξέα και εκχύλισμα φυκιών *Ascophyllum nodosum*. Τα λιπάσματα της σειράς αυτής προέρχονται από πρώτες ύλες υψηλής καθαρότητας οι οποίες δεν περιέχουν προσμίξεις και βαρέα μέταλλα. Όταν διαλύονται στο νερό παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα και δε δημιουργούν ίζημα στη δεξαμενή. Διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K για να καλύψουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών και να προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20 + TE
 - 19-19-19 + TE
 - 18-18-18 + TE
 - 30-10-10 + TE
 - 28-14-14 + TE
 - 10-50-10 + TE
 - 15-30-15 + TE
 - 22-9-22 + TE
 - 20-5-30 + TE
 - 18-3-35 + 0,5% MgO + TE
 - 15-10-30 + 2% MgO + TE
 - 12-8-24 + 4% MgO + TE
 - 12-0-38 + 4% MgO + TE
 - 12-12-36 + TE
 - 10-20-30 + TE
 - 6-12-36 + 2% MgO + TE
 - 15-7-22 + 10% CaO + TE
 - 6-12-44 + 2% MgO + TE
- Διατίθενται και άλλοι τύποι λιπασμάτων κατόπιν παραγγελίας

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος για την κάθε καλλιέργεια.
- Περιέχουν εκχύλισμα φυκιών *Ascophyllum nodosum* το οποίο προσφέρει φυσικές προωθητικές ουσίες ανάπτυξης και φυσικούς χηλικτοποιητικούς παράγοντες.
- Περιέχουν L-αμινοξέα τα οποία χηλικτοποιούν τα θρεπτικά στοιχεία μετατρέποντάς τα σε μορφές άμεσα προσλήψιμες από τα φυτά.
- Βελτιώνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών αυξάνοντας το κέρδος του παράγωγου.
- Είναι ελεύθερα χλωρίου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Οργανικό N	ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Οργανικό N	Ασβέστιο	Μαγνήσιο
20-20-20	5,1%	3,3%	11,3%	0,3%	18-3-35 + 0,5% MgO	11,1%	0,6%	0,0%	0,3%	0,0%	0,5%
19-19-19	4,7%	4,6%	9,4%	0,3%	15-10-30 + 2% MgO	7,4%	1,9%	5,4%	0,3%	0,0%	2,0%
18-18-18	3,8%	6,1%	7,8%	0,3%	12-8-24 + 4% MgO	5,8%	5,9%	0,0%	0,3%	0,0%	4,0%
30-10-10	3,0%	3,3%	23,4%	0,3%	12-0-38 + 4% MgO	11,1%	0,6%	0,0%	0,3%	0,0%	4,0%
28-14-14	3,5%	2,1%	22,1%	0,3%	12-12-36	7,0%	1,4%	3,3%	0,3%	0,0%	0,0%
10-50-10	1,5%	8,2%	22,1%	0,3%	10-20-30	5,8%	3,9%	0,0%	0,3%	0,0%	0,0%
15-30-15	4,4%	8,1%	2,2%	0,3%	6-12-36 + 2% MgO	4,1%	1,6%	0,0%	0,3%	0,0%	2,0%
22-9-22	5,8%	3,3%	12,6%	0,3%	15-7-22 + 10% CaO	9,9%	1,3%	3,5%	0,3%	10,0%	0,0%
20-5-30	6,5%	0,8%	12,4%	0,3%	6-12-44 + 2% MgO	5,7%	0,0%	0,0%	0,3%	0,0%	2,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν:

- Εκχύλισμα φυκιών σε ποσοστό 1%
- L-αμινοξέα σε ποσοστό 2%
- Ιχνοστοιχεία 2%
Fe 1000 ppm (EDTA), Mn 500 ppm (EDTA),
Zn 500 ppm (EDTA), Cu 500 ppm (EDTA),
B 200 ppm (Άλας), Mo 20 ppm (Άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ.	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακ.	2 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Σακ.	10 kg	παλ.	108 σακ.
Σακ.	25 kg	παλ.	40 σακ.

FAST-GROW

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ



Η σειρά **FAST GROW** περιλαμβάνει υδατοδιαλυτά λιπάσματα N-P-K τα οποία παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα στο νερό και περιέχουν τα τρία βασικά στοιχεία της θρέψης όλων των φυτών (άζωτο, φώσφορο και κάλιο) σε διάφορες αναλογίες. Επιπλέον είναι εμπλουτισμένα με ένα άριστο μίγμα άμεσα αφομοιώσιμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο, μολυβδαίνιο) τα οποία παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη και την καλή υγεία των φυτών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20 + TE
 - 19-19-19 + TE
 - 18-18-18 + TE
 - 30-10-10 + TE
 - 30-10-10 + 2% MgO + TE
 - 10-50-10 + TE
 - 15-30-15 + TE
 - 22-9-22 + TE
 - 18-9-18 + TE
 - 20-5-30 + TE
 - 18-3-36 + 0,5% MgO + TE
 - 15-10-29 + 2,5% MgO + TE
 - 12-8-24 + 4% MgO + TE
 - 12-0-42 + TE
 - 5-10-40 + 1,5% MgO + TE
 - 6-12-36 + 3% MgO + TE
 - 10-20-30 + TE
 - 3-15-28 + 8% MgO + TE
 - 9-30-25 + 1% MgO + TE
- Διατίθενται και άλλοι τύποι λιπασμάτων κατόπιν παραγγελίας

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών καθώς διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος που απαιτεί η καλλιέργειά του ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του εδάφους, τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών και το στάδιο ανάπτυξής τους.
- Αυξάνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Αυξάνουν το κέρδος του παράγωγου.
- Είναι ελεύθερα χλωρίου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N
20-20-20	5,9%	3,9%	10,2%
19-19-19	5,6%	5,9%	7,5%
18-18-18	4,0%	6,6%	7,4%
30-10-10	2,9%	4,1%	23,0%
10-50-10	0,8%	9,2%	0,0%
15-30-15	4,5%	8,5%	2,0%
22-9-22	5,0%	3,4%	13,6%
18-9-18	2,1%	8,0%	7,9%
20-5-30	6,8%	1,0%	12,2%
12-0-42	6,9%	5,1%	0,0%

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Μαγγήσιο
30-10-10 + 2%MgO	2,9%	2,0%	25,1%	2,0%
18-3-36 + 0,5%MgO	10,0%	0,3%	7,3%	0,5%
15-10-29 + 2,5%MgO	7,1%	2,0%	5,9%	2,5%
12-8-24 + 4%MgO	5,8%	6,2%	0,0%	4,0%
5-10-40 + 1,5%MgO	3,7%	1,3%	0,0%	1,5%
6-12-36 + 3%MgO	4,3%	1,7%	0,0%	3,0%
10-20-30	5,6%	4,4%	0,0%	0,0%
3-15-28 + 8%MgO	3,0%	0,0%	0,0%	8,0%
9-30-25 + 1%MgO	3,9%	5,1%	0,0%	1,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν ιχνοστοιχεία σε ποσοστό 1%.
Fe 500 ppm (EDTA), Mn 250 ppm (EDTA),
Zn 250 ppm (EDTA), Cu 250 ppm (EDTA),
B 100 ppm (Άλας), Mo 10 ppm (Άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ.	1kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακ.	2 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Σακ.	25 kg	παλ.	40 σακ.

FAST-GROW drip + TE

ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ Ν-Ρ-Κ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ
ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ



Η σειρά λιπασμάτων **FAST GROW drip + TE** περιέχει υδατοδιαλυτά μακροθρεπτικά στοιχεία (N, P, K) και ιχνοστοιχεία σε χηλική μορφή. Τα λιπάσματα **FAST GROW drip + TE** προορίζονται για εφαρμογή μόνο μέσω υδρολίπανσης. Διατίθενται σε ποικίλους τύπους Ν-Ρ-Κ συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου για να καλύψουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών και να προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20 + TE
 - 19-19-19 + TE
 - 18-18-18 + TE
 - 30-10-10 + TE
 - 28-14-14 + TE
 - 10-50-10 + TE
 - 15-30-15 + TE
 - 22-9-22 + TE
 - 20-5-30 + TE
 - 18-3-35 + 0,5% MgO + TE
 - 15-10-29 + 2,5% MgO + TE
 - 12-8-24 + 4% MgO + TE
 - 12-0-42 + TE
 - 6-12-36 + 3% MgO + TE
 - 10-20-30 + TE
 - 12-12-24 + 10% CaO + TE
- Διατίθενται και άλλοι τύποι λιπασμάτων κατόπιν παραγγελίας

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος για την κάθε καλλιέργεια.
- Βελτιώνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών αυξάνοντας το κέρδος του παράγωγου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N
20-20-20	1,6%	3,9%	14,5%
19-19-19	1,1%	5,3%	12,6%
18-18-18	1,1%	6,8%	10,1%
30-10-10	1,1%	4,2%	24,7%
28-14-14	1,1%	2,8%	24,1%
10-50-10	0,0%	10,0%	0,0%
15-30-15	1,1%	8,1%	5,8%
22-9-22	1,4%	3,3%	17,3%

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Ασβέστιο	Μαγνήσιο
20-5-30	1,0%	1,0%	18,0%	0,0%	0,0%
18-3-35 + 0,5%MgO	4,0%	0,6%	13,4%	0,0%	0,5%
15-10-29 + 2,5%MgO	1,5%	2,0%	11,5%	0,0%	2,5%
12-8-24 + 4%MgO	1,7%	6,4%	3,9%	0,0%	4,0%
12-0-42	1,2%	1,6%	9,2%	0,0%	0,0%
6-12-36 + 3%MgO	1,8%	4,2%	0,0%	0,0%	3,0%
10-20-30	1,1%	5,4%	3,5%	0,0%	0,0%
12-12-24 + 10% CaO	6,8%	2,4%	2,8%	10,0%	0,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 500 ppm (EDTA), Mn 250 ppm (EDTA),
Zn 250 ppm (EDTA), Cu 250 ppm (EDTA),
B 100 ppm (Άλας), Mo 10 ppm (Άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακί 25 kg παλέτα 40 σακ.

FAST-GROW drip

ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ N-P-K ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ



Η σειρά λιπασμάτων **FAST GROW drip** περιέχει υδατοδιαλυτά μακρο-θρεπτικά στοιχεία (N, P, K). Τα λιπάσματα **FAST GROW drip** προορίζονται για εφαρμογή μόνο μέσω υδρολίπανσης. Διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου για να καλύψουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών και να προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20
- 19-19-19
- 18-18-18
- 30-10-10
- 28-14-14
- 10-50-10
- 15-30-15
- 22-9-22
- 20-5-30
- 18-3-35 + 0,5% MgO
- 15-10-29 + 2,5% MgO
- 12-8-24 + 4% MgO
- 12-0-42
- 6-12-36 + 3% MgO
- 10-20-30

Διατίθενται και άλλοι τύποι λιπασμάτων κατόπιν παραγγελίας

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος για την κάθε καλλιέργεια.
- Βελτιώνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών αυξάνοντας το κέρδος του παράγωγου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N
20-20-20	1,6%	3,9%	14,5%
19-19-19	1,1%	5,3%	12,6%
18-18-18	1,0%	7,0%	10,0%
30-10-10	1,1%	4,3%	24,6%
28-14-14	1,0%	2,7%	24,3%
10-50-10	0,0%	10,0%	0,0%
15-30-15	1,0%	8,2%	5,8%
22-9-22	1,4%	3,7%	16,9%

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Μαγνήσιο
20-5-30	1,0%	1,0%	18,0%	0,0%
18-3-35 + 0,5%MgO	4,0%	0,6%	13,4%	0,5%
15-10-29 + 2,5%MgO	1,4%	2,0%	11,6%	2,5%
12-8-24 + 4%MgO	1,7%	6,6%	3,7%	4,0%
12-0-42	1,0%	1,8%	9,2%	0,0%
6-12-36 + 3%MgO	1,6%	4,4%	0,0%	3,0%
10-20-30	1,0%	5,5%	3,5%	0,0%



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακί 25 kg παλέτα 40 σακ.

Genius

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ ΚΑΙ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Η σειρά λιπασμάτων **Genius** περιέχει υδατοδιαλυτά μακροθρεπτικά στοιχεία (N, P, K) συνδυασμένα με ιχνοστοιχεία και οργανικό παράγοντα. Ο οργανικός παράγοντας που περιέχεται βοηθάει στη χηλικοποίηση των ιχνοστοιχείων και στην καλύτερη απορρόφηση των κύριων θρεπτικών στοιχείων. Τα λιπάσματα της σειράς αυτής προέρχονται από πρώτες ύλες υψηλής καθαρότητας οι οποίες δεν περιέχουν προσμίξεις και βαρέα μέταλλα. Όταν διαλύονται στο νερό παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα και δε δημιουργούν ίζημα στη δεξαμενή. Διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K για να καλύψουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών και να προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

20-20-20 + TE
18-18-18 + TE
30-10-10 + TE
15-30-15 + TE
12-48-8 + TE
20-5-30 + TE
18-9-27 + TE
15-5-35 + TE
12-12-36 + TE
12-8-24 + 4% MgO + TE
8-16-32 + 2% MgO + TE
5-10-40 + TE

Διατίθενται και άλλοι τύποι λιπασμάτων κατόπιν παραγγελίας

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος για την κάθε καλλιέργεια.
- Περιέχουν οργανικό παράγοντα ο οποίος δρα ως χηλικοποιητικός παράγοντας των ιχνοστοιχείων και ενισχύει την απορρόφηση των κύριων θρεπτικών στοιχείων.
- Βελτιώνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών αυξάνοντας το κέρδος του παραγωγού.
- Είναι ελεύθερα χλωρίου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Μαγνήσιο
20-20-20	4,3%	3,6%	12,1%	0,0%
18-18-18	4,1%	6,1%	7,8%	0,0%
30-10-10	2,5%	3,4%	24,1%	0,0%
15-30-15	3,1%	7,3%	4,6%	0,0%
12-48-8	2,5%	9,5%	0,0%	0,0%
20-5-30	6,5%	1,0%	12,5%	0,0%
18-9-27	4,8%	1,9%	11,3%	0,0%
15-5-35	6,3%	1,0%	7,7%	0,0%
12-12-36	9,6%	2,4%	0,0%	0,0%
12-8-24 + 4%MgO	2,7%	3,8%	5,5%	4,0%
8-16-32 + 2%MgO	4,5%	3,5%	0,0%	2,0%
5-10-40	3,0%	2,0%	0,0%	0,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν:

- Οργανικό παράγοντα 1%
- Τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 1000 ppm (Άλας), Mn 300 ppm (Άλας), Zn 300 ppm (Άλας),
Cu 70 ppm (Άλας), B 230 ppm (Άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ. 25 kg παλ. 40 σακ.

Euphoria

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Η σειρά **Euphoria** περιλαμβάνει υδατοδιαλυτά λιπάσματα N-P-K τα οποία παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα στο νερό και περιέχουν τα τρία βασικά στοιχεία της θρέψης όλων των φυτών (άζωτο, φώσφορο και κάλιο) σε διάφορες αναλογίες. Επιπλέον είναι εμπλουτισμένα με ένα άριστο μίγμα άμεσα αφομοιώσιμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο, μολυβδαίνιο) τα οποία παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη και την καλή υγεία των φυτών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

20-20-20 + TE
19-19-19 + TE
18-18-18 + 2% MgO + TE
30-10-10 + TE
15-30-15 + TE
10-48-8 + TE
15-5-30 + 2% MgO + TE
5-10-40 + TE
6-6-43 + TE

Διατίθενται και άλλοι τύποι λιπασμάτων κατόπιν παραγγελίας

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών καθώς διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος που απαιτεί η καλλιέργειά του ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του εδάφους, τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών και το στάδιο ανάπτυξής τους.
- Αυξάνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Αυξάνουν το κέρδος του παράγωγου.
- Είναι ελεύθερα χλωρίου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Μαγγήσιο
20-20-20	5,0%	4,0%	11,0%	0,0%
19-19-19	4,0%	4,8%	10,2%	0,0%
18-18-18 + 2%MgO	3,8%	4,1%	10,1%	2,0%
30-10-10	2,2%	3,8%	24,0%	0,0%
15-30-15	2,5%	7,2%	5,3%	0,0%
10-48-8	0,0%	10,0%	0,0%	0,0%
15-5-30+ 2%MgO	3,6%	1,0%	10,4%	2,0%
5-10-40	3,0%	2,0%	0,0%	0,0%
6-6-43	4,8%	1,2%	0,0%	0,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 550 ppm (EDTA), Mn 125 ppm (EDTA), Zn 125 ppm (EDTA),
Cu 40 ppm (EDTA), B 140 ppm (Άλας), Mo 5 ppm (Άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ. 25 kg παλ. 40 σακ.

Nutri MEAL

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ



Η σειρά **NUTRI MEAL** περιλαμβάνει υδατοδιαλυτά λιπάσματα N-P-K τα οποία παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα στο νερό και περιέχουν τα τρία βασικά στοιχεία της θρέψης όλων των φυτών (άζωτο, φώσφορο και κάλιο) σε διάφορες αναλογίες. Επιπλέον είναι εμπλουτισμένα με ένα άριστο μίγμα άμεσα αφομοιώσιμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο, μολυβδαίνιο) τα οποία παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη και την καλή υγεία των φυτών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20 + TE
- 19-19-19 + TE
- 30-10-10 + TE
- 10-52-8 + TE
- 15-30-15 + TE
- 20-5-30 + TE
- 15-10-29 + 1% MgO + TE
- 12-8-24 + 4% MgO + TE
- 6-12-36 + 2% MgO + TE

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών καθώς διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος που απαιτεί η καλλιέργειά του ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του εδάφους, τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών και το στάδιο ανάπτυξής τους.
- Αυξάνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Αυξάνουν το κέρδος του παραγωγού.
- Κατάλληλα για διαφυλλικούς ψεκασμούς και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N
20-20-20	3,2%	4,1%	12,7%
19-19-19	2,6%	5,5%	10,9%
30-10-10	1,3%	4,8%	23,9%
10-52-8	0,0%	10,0%	0,0%
15-30-15	0,9%	7,8%	6,3%

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Μαγνήσιο
20-5-30	4,4%	1,2%	14,4%	0,0%
15-10-29 + 1% MgO	2,5%	2,0%	10,5%	1,0%
12-8-24 + 4% MgO	1,3%	5,8%	4,9%	4,0%
6-12-36 + 2% MgO	1,6%	2,5%	1,9%	2,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 250 ppm (EDTA), Mn 125 ppm (EDTA),
Zn 125 ppm (EDTA), Cu 125 ppm (EDTA),
B 50 ppm (Άλας), Mo 5 ppm (Άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ.	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακ.	2 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Σακ.	25 kg	παλ.	40 σακ.

Nutri MEAL AA

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ & ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ



Η σειρά **NUTRI MEAL AA** περιλαμβάνει υδατοδιαλυτά λιπάσματα N-P-K τα οποία παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα στο νερό και περιέχουν τα τρία βασικά στοιχεία της θρέψης όλων των φυτών (άζωτο, φώσφορο και κάλιο) σε διάφορες αναλογίες. Επιπλέον είναι εμπλουτισμένα με ένα άριστο μίγμα άμεσα αφομοιώσιμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο, μολυβδαίνιο) και αμινοξέων, τα οποία παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη και την καλή υγεία των φυτών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20 + TE
- 19-19-19 + TE
- 30-10-10 + TE
- 15-30-15 + TE
- 10-52-8 + TE
- 6-12-36 + 2% MgO + TE
- 15-10-29 + 1% MgO + TE
- 12-8-24 + 3% MgO + TE
- 20-5-30 + TE

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών καθώς διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος που απαιτεί η καλλιέργειά του ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του εδάφους, τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών και το στάδιο ανάπτυξής τους.
- Αυξάνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Αυξάνουν το κέρδος του παραγωγού.
- Κατάλληλα για διαφυλλικούς ψεκασμούς και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Οργανικό N
20-20-20	4,3%	4,2%	11,2%	0,3%
19-19-19	2,6%	5,5%	10,9%	0,3%
30-10-10	1,3%	4,8%	23,9%	0,3%
10-52-8	0,0%	10,0%	0,0%	0,3%
15-30-15	0,9%	7,8%	6,3%	0,3%

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Οργανικό N	Μαγνήσιο
20-5-30	4,4%	1,2%	14,4%	0,3%	0,0%
15-10-29 + 1%MgO	2,5%	2,0%	10,5%	0,3%	1,0%
12-8-24 + 3%MgO	1,3%	5,8%	4,9%	0,3%	4,0%
6-12-36 + 2%MgO	1,6%	2,5%	1,9%	0,3%	2,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν αμινοξέα 2% και τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 250 ppm (EDTA), Mn 125 ppm (EDTA),
Zn 125 ppm (EDTA), Cu 125 ppm (EDTA),
B 50 ppm (Αλας), Mo 5 ppm (Αλας)

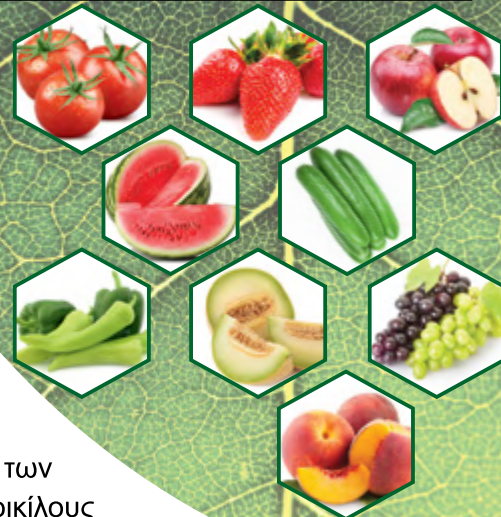


ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακί 25 kg παλέτα 40 σακ.

Speed Up

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ



Η σειρά **SPEED-UP** περιλαμβάνει υδατοδιαλυτά λιπάσματα N-P-K, τα οποία παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα στο νερό και περιέχουν τα τρία βασικά στοιχεία της θρέψης όλων των φυτών (άζωτο, φώσφορο και κάλιο) σε διάφορες αναλογίες. Επιπλέον είναι εμπλουτισμένα με ένα άριστο μίγμα άμεσα αφομοιώσιμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο, μολυβδαίνιο) τα οποία παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη και την καλή υγεία των φυτών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20 + TE
- 30-10-10 + TE
- 10-50-10 + TE
- 15-30-15 + TE
- 25-10-20 + TE
- 20-5-30 + TE
- 15-10-30 + TE
- 12-8-40 + TE
- 10-5-43 + TE
- 4-8-46 + TE

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών καθώς διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος που απαιτεί η καλλιέργειά του ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του εδάφους, τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών και το στάδιο ανάπτυξής τους.
- Αυξάνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Αυξάνουν το κέρδος του παράγωγου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N
20-20-20+TE	0%	4,0%	16,0%
30-10-10+TE	0%	4,4%	25,6%
10-50-10+TE	0%	10,0%	0,0%
15-30-15+TE	0%	8,2%	6,8%
25-10-20+TE	0%	2,7%	22,3%

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N
20-5-30+TE	0%	1,6%	18,4%
15-10-30+TE	0%	4,1%	10,9%
12-8-40+TE	0%	1,8%	10,2%
10-5-43+TE	0%	2,0%	8,0%
4-8-46+TE	0%	4,0%	0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 400 ppm (EDTA), Mn 100 ppm (EDTA)
Zn 100 ppm (EDTA), Cu 30 ppm (EDTA)
B 100 ppm (άλας), Mo 4 ppm (άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακί 25 kg παλέτα 40 σακ.

Speed Up **KS**

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ



Η σειρά **SPEED-UP KS** περιλαμβάνει υδατοδιαλυτά λιπάσματα N-P-K ελεύθερα χλωρίου, τα οποία παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα στο νερό και περιέχουν τα τρία βασικά στοιχεία της θρέψης όλων των φυτών (άζωτο, φώσφορο και κάλιο) σε διάφορες αναλογίες. Το κάλιο τους προέρχεται από θειικό κάλιο και είναι εμπλουτισμένα με ένα άριστο μίγμα άμεσα αφομοιωσίμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο) τα οποία παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη και την καλή υγεία των φυτών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 20-20-20 + TE
- 19-19-19 + TE
- 30-10-10 + TE
- 10-51-8 + TE
- 15-30-15 + TE
- 20-5-10 + 2MgO + TE
- 10-10-30 + TE
- 6-12-36 + TE
- 4-4-44 + TE

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Είναι ελεύθερα χλωρίου και μπορούν να εφαρμοστούν διαφυλλικά ακόμα και σε καλλιέργειες ευαίσθητες στο χλώριο.
- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών καθώς διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου.
- Προσφέρουν στον παραγωγό τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος που απαιτεί η καλλιέργειά του ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες του εδάφους, τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών και το στάδιο ανάπτυξής τους.
- Αυξάνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Αυξάνουν το κέρδος του παράγωγου.

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N
20-20-20	0,0%	2,2%	17,8%
19-19-19	0,0%	3,9%	15,1%
30-10-10	0,0%	3,0%	27,0%
10-51-8	0,0%	10,0%	0,0%
15-30-15	0,0%	6,2%	8,8%

ΤΥΠΟΙ	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Μαγνήσιο
20-5-10 + 2%MgO	0,0%	10,2%	9,8%	2,0%
10-10-30	0,0%	4,0%	6,0%	0,0%
6-12-36	0,0%	2,4%	3,6%	0,0%
4-4-44	0,0%	0,9%	3,1%	0,0%

Όλοι οι τύποι περιέχουν τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 470 ppm, Mn 125 ppm, Zn 125 ppm,
Cu 30 ppm, B 100 ppm



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακί 25 kg παλέτα 40 σακ.



ΧΗΜΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

**Υδατοδιαλυτά
Λιπάσματα
N-P, P-K Και N-K**

FAST-GROW

ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ - ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ

Η σειρά των πρώτων υλών **FAST GROW** περιλαμβάνει μία ευρεία γκάμα λιπασμάτων NP, NK και PK καθώς και λιπάσματα Ασβεστίου και Μαγνησίου, τα οποία χρησιμοποιούνται ως πρώτες ύλες για την παραγωγή σύνθετων NPK λιπασμάτων και παράλληλα μπορούν να εφαρμοστούν σε όλες τις καλλιέργειες προκειμένου να καλύψουν τις θρεπτικές τους ανάγκες. Όλοι οι τύποι χαρακτηρίζονται από υψηλή καθαρότητα και διαλυτότητα στο νερό.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 46-0-0 (UREA prilled-Ουρία χαμηλής διουρίας σε μικρόκοκκους)
- 21-0-0 (AS-Θειϊκή Αμμωνία)
- 12-61-0 (MAP-Φωσφορικό Μονοαμμώνιο)
- 21-53-0 (DAP-Φωσφορικό Διαμμώνιο)
- 17-44-0 (UP-Φωσφορική Ουρία)
- 0-52-34 (MKP-Φωσφορικό Κάλιο)
- 0-0-0 + 16MgO (MgSO₄+7H₂O-Θειϊκό Μαγνήσιο επταένυδρο)
- 15,5-0-0+26,5CaO (CAN-Νιτρικό Ασβέστιο)
- 10,5-0-0+15,5MgO (MGN-Νιτρικό Μαγνήσιο)
- 13,5-0-46 (NOP-Νιτρικό Κάλιο)
- 0-0-51 (SOP-Θειϊκό Κάλιο)
- 0-0-61 (MOP-Χλωριούχο Κάλιο)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προέρχονται από χημικές ενώσεις υψηλής καθαρότητας χωρίς προσμίξεις και βαρέα μέταλλα.
- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών.
- Βελτιώνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών αυξάνοντας το κέρδος του παράγοντου.

ΤΥΠΟΣ	Ολικό Άζωτο	Νιτρικό Άζωτο	Αμμικό Άζωτο	Ουρικό Άζωτο	Φώσφορος	Κάλιο	Ασβέστιο	Μαγνήσιο
UREA prilled	46,0%	0,0%	0,0%	46,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
AS	21,0%	0,0	21,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
MAP	12,0%	0,0%	12,0%	0,0%	61,0%	0,0%	0,0%	0,0%
DAP	21,0%	0,0%	21,0%	0,0%	53,0%	0,0%	0,0%	0,0%
UP	17,0%	0,0%	0,0%	17,0%	44,0%	0,0%	0,0%	0,0%
MKP	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	52,0%	34,0%	0,0%	0,0%
MGS-7H ₂ O	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	16,0%
CAN	15,5%	14,5%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	26,5%	0,0%
MGN	10,5%	10,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	15,5%
NOP	13,5%	13,5%	0,0%	0,0%	0,0%	46,0%	0,0%	0,0%
SOP	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	51,0%	0,0%	0,0%
MOP	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	61,0%	0,0%	0,0%



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ. 25 kg παλ. 40 σακ.

HP-tech

ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

Η σειρά των σύνθετων λιπασμάτων **HP-tech (High Purity technology)** περιλαμβάνει μία ευρεία γκάμα λιπασμάτων NP, NK και PK καθώς και λιπάσματα Ασβεστίου και Μαγνησίου, τα οποία εφαρμόζονται σε όλες τις καλλιέργειες μέσω υδρολίπανσης και διαφυλλικών ψεκασμών, προκειμένου να καλύψουν τις θρεπτικές τους ανάγκες. Τα προϊόντα της σειράς **HP-tech** χαρακτηρίζονται από υψηλή καθαρότητα, καθώς δεν περιέχουν βαρέα μέταλλα και άλλες προσμίξεις και έχουν υψηλή διαλυτότητα στο νερό.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 46-0-0 (UREA prilled-Ουρία χαμηλής διουρίας σε μικρόκοκκους)
- 21-0-0 (AS-Θειϊκή Αμμωνία)
- 12-61-0 (MAP-Φωσφορικό Μονοαμμώνιο)
- 21-53-0 (DAP-Φωσφορικό Διαμμώνιο)
- 17-44-0 (UP-Φωσφορική Ουρία)
- 0-52-34 (MKP-Φωσφορικό Κάλιο)
- 0-0-0 + 16MgO (MgSO₄+7H₂O-Θειϊκό Μαγνήσιο επταένυδρο)
- 15,5-0-0+26,5CaO (CAN-Νιτρικό Ασβέστιο)
- 10,5-0-0+15,5MgO (MGN-Νιτρικό Μαγνήσιο)
- 13,5-0-46 (NOP-Νιτρικό Κάλιο)
- 0-0-51 (SOP-Θειϊκό Κάλιο)
- 0-0-61 (MOP-Χλωριούχο Κάλιο)

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προέρχονται από χημικές ενώσεις υψηλής καθαρότητας χωρίς προσμίξεις και βαρέα μέταλλα.
- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των καλλιεργειών.
- Βελτιώνουν την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών αυξάνοντας το κέρδος του παράγωγου.

ΤΥΠΟΣ	Ολικό Άζωτο	Νιτρικό Άζωτο	Αμμικό Άζωτο	Ουρικό Άζωτο	Φώσφορος	Κάλιο	Ασβέστιο	Μαγνήσιο
UREA prilled	46,0%	0,0%	0,0%	46,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
AS	21,0%	0,0	21,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
MAP	12,0%	0,0%	12,0%	0,0%	61,0%	0,0%	0,0%	0,0%
DAP	21,0%	0,0%	21,0%	0,0%	53,0%	0,0%	0,0%	0,0%
UP	17,0%	0,0%	0,0%	17,0%	44,0%	0,0%	0,0%	0,0%
MKP	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	52,0%	34,0%	0,0%	0,0%
MGS-7H ₂ O	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	16,0%
CAN	15,5%	14,5%	1,0%	0,0%	0,0%	0,0%	26,5%	0,0%
MGN	10,5%	10,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	15,5%
NOP	13,5%	13,5%	0,0%	0,0%	0,0%	46,0%	0,0%	0,0%
SOP	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	51,0%	0,0%	0,0%
MOP	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	61,0%	0,0%	0,0%



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ. 25 kg παλ. 40 σακ.

A close-up photograph of several strawberries, their bright red surfaces glistening with numerous clear water droplets. The background is softly blurred, showing more strawberries. Two semi-transparent white rectangular boxes are overlaid on the image, containing text.

ΧΗΜΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

Υγρά Λιπάσματα

GROWER

ΥΓΡΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ



Τα υγρά λιπάσματα **GROWER** περιέχουν τα κύρια θρεπτικά στοιχεία των φυτών (N-P-K) σε διάφορες αναλογίες. Εξαιτίας της προέλευσης των πρώτων υλών τους, τα υγρά λιπάσματα **GROWER** δρουν με ακρίβεια και αποτελεσματικότητα επιτυγχάνοντας άριστα αποτελέσματα. Όλοι οι τύποι περιέχουν άζωτο σταδιακής αποδέσμευσης και γι' αυτό δεν προκαλούν φυτοτοξικότητα και δε μολύνουν το περιβάλλον.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- **10-10-10** όπου το 75 % του συνολικού αζώτου είναι βραδείας αποδέσμευσης
- **15-5-5** όπου το 80 % του συνολικού αζώτου είναι βραδείας αποδέσμευσης
- **8-32-5** όπου το 50 % του συνολικού αζώτου είναι βραδείας αποδέσμευσης
- **3-6-18** όπου το 65 % του συνολικού αζώτου είναι βραδείας αποδέσμευσης

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτουν γρήγορα και αποτελεσματικά τις ανάγκες των φυτών στα κύρια θρεπτικά στοιχεία.
- Έχουν προσκολλητικές ιδιότητες με αποτέλεσμα να μην ξεπλένονται και εξατμίζονται όταν εφαρμόζονται διαφυλλικά.
- Βοηθούν στον πολλαπλασιασμό των ωφέλιμων μικροοργανισμών του εδάφους καθώς περιέχουν υψηλή συγκέντρωση χημικών οργανικών ενώσεων άνθρακα.
- Έχουν πολύ χαμηλό δείκτη φυτοτοξικότητας και δεν αφήνουν άλατα στο έδαφος.
- Είναι φιλικά προς το περιβάλλον.

ΤΥΠΟΙ	N-Ολικό	N-βραδείας αποδέσμευσης	P ₂ O ₅	K ₂ O
10-10-10	10,0%	7,5%	10,0%	10,0%
15-5-5	15,0%	12,0%	5,0%	5,0%
8-32-5	8,0%	4,0%	32,0%	5,0%
3-6-18	3,0%	2,0%	6,0%	18,0%



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

GROWER

30 - 0 - 0

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΖΩΤΟΥ
ΣΤΑΔΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ



Το **GROWER 30-0-0** είναι ένα υγρό λίπασμα αζώτου σταδιακής αποδέσμευσης. Το 85% του αζώτου προέρχεται από υδατοδιαλυτή πολυμεθυλενική ουρία, η οποία αποτελεί μια άριστη πηγή αζώτου βραδείας αποδέσμευσης. Η αποδέσμευση του αζώτου πραγματοποιείται σταδιακά μέσα σε διάστημα 4-8 εβδομάδων. Το **GROWER 30-0-0** έχει προσκολλητικές ιδιότητες και πολύ χαμηλό δείκτη φυτοτοξικότητας.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (β/β)

- Αζωτο (N)30,00 %
 Πολυμεθυλενικό άζωτο ...25,50 %
 Ουρικό άζωτο4,50 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Δένδρα
 Αμπέλι
 Βαμβάκι
 Καπνός
 Πατάτες
 Ζαχαρότευτλα
 Φράουλες
 Χορτονομές
 Θάμνοι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προσφέρει σταδιακή αποδέσμευση του αζώτου.
- Αποτελεί πηγή ενέργειας για τους ωφέλιμους μικροοργανισμούς του εδάφους.
- Η αποδέσμευση του αζώτου δουλεύει σε συνδυασμό με την αύξηση της θερμοκρασίας του εδάφους, τη μικροβιακή δράση και τις αυξημένες ανάγκες του φυτού για άζωτο.
- Αντιστέκεται στην εξάτμιση και στην απόπλυση λόγω της μορφής αζώτου που περιέχει.
- Δεν περιέχει αιωρούμενα κομμάτια, δεν χρειάζεται ειδική ανάδευση και είναι ιδανικό για όλα τα συστήματα λίπανσης.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως προσκολλητικό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

GROWER

6 - 24 - 0

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΖΩΤΟΥ-ΦΩΣΦΟΡΟΥ



Το **GROWER 6-24-0** είναι ένα υγρό λίπασμα NP (Αζώτου-Φωσφόρου) προερχόμενο από πολυφωσφορική αμμωνία. Το **GROWER 6-24-0** είναι ένα διαυγές διάλυμα πλήρως διαλυτό στο νερό το οποίο απορροφάται πολύ γρήγορα από τους φυτικούς ιστούς των φύλλων και της ρίζας.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (β/β)

- Αζωτο (N)6,00 %
 Αμμωνιακό άζωτο (N).....6,00 %
 - Φώσφορος (P₂O₅)..... 24,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά
 Ριζώδεις-Κονδυλώδεις καλλιέργειες
 Πατάτες
 Φράουλες
 Ακρόδρυα
 Πυρηνόκαρπα
 Μηλοειδή
 Αβοκάντο-Ακτινίδιο-Μπανάνα και άλλες τροπικές καλλιέργειες
 Εσπεριδοειδή
 Ελιές
 Αμπέλι
 Καλαμπόκι-Γλυκό καλαμπόκι
 Δημητριακά
 Όσπρια-Σόγια-Ελαιούχοι σπόροι
 Βαμβάκι
 Χλοοτάπητες-Αστικό πράσινο

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ο φώσφορος που περιέχει είναι 100% διαλυτός και άμεσα διαθέσιμος στα φυτά.
- Το άζωτο είναι αμμωνιακό με αποτέλεσμα να μην ξεπλένεται εύκολα και να παραμένει διαθέσιμο στα φυτά για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.
- Το άζωτο είναι δεσμευμένο με το φώσφορο, οπότε δεν εξατμίζεται εύκολα.
- Επειδή ο φώσφορος προέρχεται από πολυφωσφορικό οξύ, βοηθά στη συγκράτηση των μικροθρεπτικών στοιχείων σε διάλυμα αυξάνοντας τη διαθεσιμότητα και την πρόσληψή τους από τα φυτά.
- Είναι εύκολο στη χρήση καθώς είναι σε υγρή μορφή.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

GROWER

0 - 29 - 26

ΥΓΡΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Το **GROWER 0-29-26** είναι ένα υπερ-συμπυκνωμένο λίπασμα ΡΚ (Φωσφόρου-Καλίου) που περιέχει φωσφονικές ενώσεις καλίου. Το **GROWER 0-29-26** είναι διαυγές διάλυμα πλήρως διαλυτό στο νερό το οποίο απορροφάται άμεσα από τους φυτικούς ιστούς των φύλλων και της ρίζας.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (β/β)

- Φώσφορος (P₂O₅) 29,00 %
 - Κάλιο (K₂O) 26,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά
 Φράουλες
 Πατάτες-Κρεμμύδια
 Ριζώδεις καλλιέργειες
 Κονδυλώδεις καλλιέργειες
 Ψυχανθή
 Ακρόδρυα
 Πυρηνόκαρπα
 Μηλοειδή
 Ακτινίδια
 Εσπεριδοειδή
 Ελιές
 Επιτραπέζια σταφύλια
 Κρασοστάφυλα
 Καλαμπόκι-Γλυκό καλαμπόκι
 Σιτάρι-Κριθάρι-Σόργο

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Απορροφάται πολύ πιο γρήγορα σε σχέση με τα φωσφορικά λιπάσματα καλύπτοντας πιο αποτελεσματικά τις ανάγκες φωσφόρου και καλίου.
- Αποδεσμεύει σταδιακά τον φώσφορο κατά τη διάρκεια των διαφόρων σταδίων ανάπτυξης της καλλιέργειας.
- Προάγει την ανάπτυξη του φυτού και της ρίζας.
- Συνεισφέρει στην επίτευξη υψηλών αποδόσεων και βελτιωμένης ποιότητας καρπού.
- Βελτιώνει τη φυσική κατάσταση του φυτού.
- Αυξάνει την ικανότητα των φυτών να ανθίστανται σε δυσμενείς συνθήκες.
- Είναι φιλικό προς το περιβάλλον



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

GROWER

0 - 0 - 27

ΥΓΡΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Το **GROWER 0-0-27** είναι ένα υγρό λίπασμα με υψηλή περιεκτικότητα Καλίου το οποίο προέρχεται από Ανθρακικό Κάλιο και για το λόγο αυτό έχει πολύ χαμηλό δείκτη αλάτων. Επιπλέον, η παρουσία χουμικών και φουλβικών οξέων, καθώς και εκχυλίσματος φυκιών στο **Grower 0-0-27** αυξάνει την απορροφητικότητα του Καλίου και βελτιώνει τον αερισμό του εδάφους, με αποτέλεσμα τα φυτά να αναπτύσσουν ένα πιο εύρωστο και υγιές ριζικό σύστημα.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (β/β)

- Κάλιο (K₂O) 27,00 %
- Χουμικά και Φουλβικά οξέα
- Εκχύλισμα φυκιών

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ανάπτυξη των ριζών και βελτιώνει την αντίσταση στην ξηρασία.
- Βοηθά στη φωτοσύνθεση και στο σχηματισμό υδατανθράκων.
- Βοηθά στη διακίνηση των σακχάρων και του αμύλου.
- Αυξάνει το πρωτεϊνικό περιεχόμενο των φυτών.
- Βοηθά στην απορρόφηση νερού από το φυτό.
- Ενεργοποιεί τα στόματα του φύλλου για τη σωστή ανταλλαγή CO₂, οξυγόνου και υγρασίας.
- Βοηθά στο σχηματισμό του καρπού και στην ωρίμανση.
- Αυξάνει τη διατηρησιμότητα του καρπού.



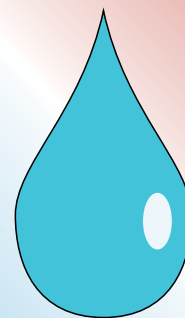
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	4 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Nutri MEAL

ΥΓΡΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ N-P-K *fluid*



Τα λιπάσματα **Nutri MEAL fluid** αποτελούν μια σειρά υγρών διαυγών θρεπτικών διαλυμάτων ειδικά σχεδιασμένων να παρέχουν στα φυτά τα απαραίτητα θρεπτικά στοιχεία (N-P-K) καθόλη τη διάρκεια της ανάπτυξής τους. Η συστηματική εφαρμογή τους εξασφαλίζει υψηλές αποδόσεις παραγωγής και αύξηση των κερδών των καλλιεργητών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- 10-10-10
- 15-5-5
- 6-15-5
- 8-4-19

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προέρχονται από πρώτες ύλες υψηλής καθαρότητας.
- Δεν περιέχουν βαρέα μέταλλα και δε δημιουργούν ιζήματα.
- Είναι κατάλληλα για υδρολίπανση και για διαφυλλικούς ψεκασμούς.
- Δε φράσουν τα μπεκ και τις σωληνώσεις των συστημάτων ψεκασμού και υδρολίπανσης - άρδευσης.
- Βελτιώνουν τον αερισμό του εδάφους μειώνοντας τα σαπίσματα του ριζικού συστήματος.
- Είναι ελεύθερα χλωρίου.

ΤΥΠΟΙ	N-Νιτρικό	N-Αμμων.	N-Ουρικό
10-10-10	1,0%	2,9%	6,1%
15-5-5	1,4%	2,0%	11,6%
6-15-5	0,0%	6,0%	0,0%
8-4-19	0,0%	1,6%	6,4%



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

Azoto-S

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΖΩΤΟΥ

Το **Azoto-S** είναι ένα διαυγές υγρό λίπασμα Αζώτου το οποίο είναι πολύ αποτελεσματικό και πλήρως υδατοδιαλυτό. Το **Azoto-S** εφαρμόζεται εύκολα μέσω διαφυλλικών ψεκασμών και υδρολιπάνσεων παρέχοντας στις καλλιέργειες Άζωτο για γρήγορη ανάπτυξη καθώς και Θείο για βελτίωση της ποιότητας της συγκομιδής.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ολικό Άζωτο (N).....15,0 %
- Ουρικό Άζωτο.....5,0 %
- Άζωτο προερχόμενο από θειοθειϊκή αμμωνία.....10 %
- Ολικό Θείο (S).....22,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μήλα
Κεράσια-Δαμάσκηνα
Άλλα σπυροφόρα δένδρα
Κηπευτικά
Γραμμικές καλλιέργειες
Ελαιοκράμβη
Δημητριακά
Βοσκοτόπια-Χορτονομές
Καλαμπόκι
Πατάτα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Είναι πολύ αποτελεσματικό και πλήρως διαλυτό στο νερό.
- Βοηθά στην ανάπτυξη του καρπού.
- Έχει εξαιρετική δράση στο αραίωμα των μηλοειδών.
- Αυξάνει την παραγωγή ανά δέντρο στα καρποφόρα καθώς και τον αριθμό των πιο εμπορεύσιμων καρπών κατηγορίας Α΄.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Thio-S-Kal

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΘΕΙΟΘΕΪΚΟΥ ΚΑΛΙΟΥ

Το **Thio-S-Kal** είναι ένα διαυγές υγρό λίπασμα Καλίου και Θείου το οποίο προέρχεται αποκλειστικά από Θειοθειϊκό Κάλιο και καλύπτει τις υψηλές ανάγκες καλίου που έχουν οι περισσότερες καλλιέργειες κατά τις περιόδους γρήγορης ανάπτυξης και μεγέθυνσης του καρπού. Το **Thio-S-Kal** προσφέρει έναν ιδανικό συνδυασμό Καλίου-Θείου σε άμεσα αφομοιώσιμη μορφή που συντελεί στη δημιουργία πολύ παραγωγικών φυτών με υψηλές αποδόσεις και άριστη ποιότητα συγκομιδής.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ολικό Κάλιο (K₂O) 25%
 - Ολικό Θείο (S) 17%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Δένδρα
 Αμπέλια
 Λαχανικά-Κηπευτικά
 Γραμμικές καλλιέργειες
 Βαμβάκι
 Καλαμπόκι
 Τριφύλλι-Αλφάλφα
 Μπιζέλια-Φακές
 Πατάτες
 Δημητριακά
 Τομάτες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προσφέρει μια άριστη, εύκολη στη χρήση και οικονομική πηγή Καλίου-Θείου.
- Το θείο προσφέρει υψηλές αποδόσεις και ποιότητα στη συγκομιδή.
- Το κάλιο συμβάλλει στις κυτταροδιαιρέσεις και εμπλέκεται στο σχηματισμό των πρωτεϊνών και των υδατανθράκων.
- Αυξάνει την απόδοση και την ποιότητα των καλλιεργειών.
- Βελτιώνει το χρώμα των καρπών.
- Ξεμπλοκάρει τα δεσμευμένα ιχνοστοιχεία του εδάφους.
- Βελτιώνει την ανθεκτικότητα των καλλιεργειών απέναντι σε διάφορους στρεσογόνους παράγοντες.
- Δεν περιέχει χλώριο.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Thio-S-Am

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΘΕΙΟΘΕΙΪΚΗΣ ΑΜΜΩΝΙΑΣ

Το **Thio-S-Am** είναι ένα διαυγές υγρό λίπασμα Αζώτου και Θείου το οποίο προέρχεται αποκλειστικά από θειοθειϊκή αμμωνία και αυξάνει την απόδοση των καλλιεργειών επιδρώντας στην ισορροπία Αζώτου-Θείου στο έδαφος και ενισχύοντας την περιεκτικότητα θείου στα ανεπαρκή σε θείο εδάφη. Επιπλέον το **Thio-S-Am** βοηθά τα φυτά να αφομοιώσουν και να χρησιμοποιήσουν καλύτερα τα υπόλοιπα στοιχεία θρέψης του εδάφους. Το **Thio-S-Am** διασπάται από τους μικροοργανισμούς του εδάφους αποδεσμεύοντας άζωτο και θείο. Εκτός των άλλων, το **Thio-S-Am** μειώνει τις απώλειες νιτρικού αζώτου από απόπλυση καθώς και τις απώλειες αμμωνιακού αζώτου από εξάτμιση καθώς λειτουργεί και ως παρεμποδιστής νιτροποίησης και παρεμποδιστής της ουρεάσης.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ολικό Άζωτο (N) 12%
 - Ολικό Θείο (S) 26%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
 Γραμμικές καλλιέργειες
 Δένδρα
 Αμπέλια
 Δημητριακά
 Βοσκοτόπια
 Χορτονομές

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προσφέρει μια άριστη πηγή Αζώτου και Θείου στις καλλιέργειες.
- Μειώνει τα επίπεδα Νατρίου και Διπτανθρακικών αλάτων στο έδαφος.
- Μειώνει το pH του εδάφους.
- Αυξάνει τη διαθεσιμότητα των μικροθρεπτικών στοιχείων του εδάφους.
- Βελτιώνει τη διείσδυση του νερού και του αέρα στο έδαφος.
- Περιορίζει τη νιτροποίηση του αζώτου στο έδαφος.

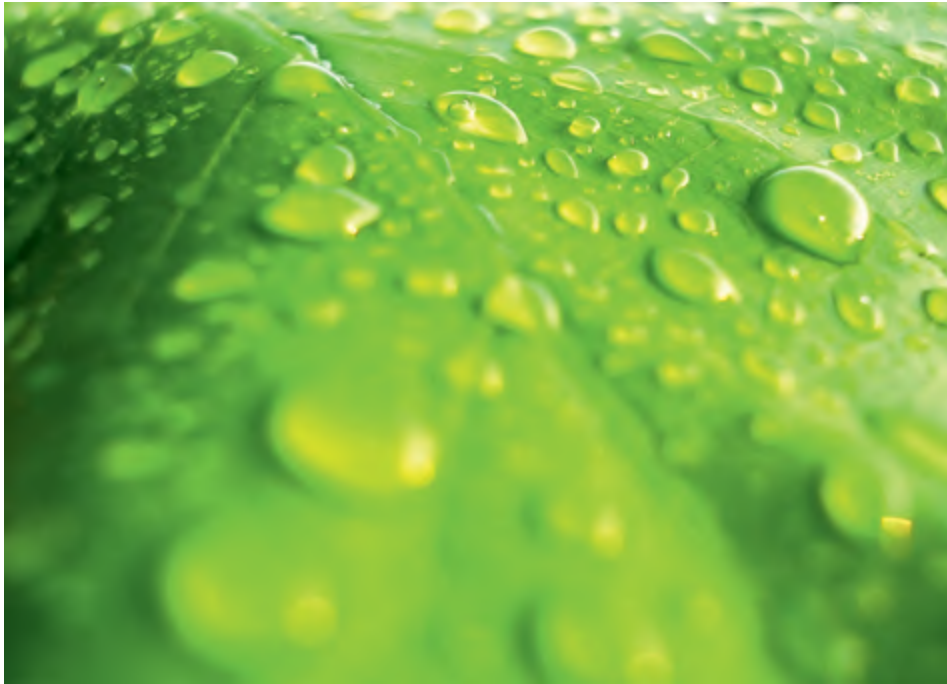


ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
Βαρέλι	200 lt	-	-
Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ



BACTA-FOOD

ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΩΦΕΛΙΜΩΝ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

FUNGI-FOOD

Το **BACTA-FOOD** είναι ένα υγρό διάλυμα οργανικών ενώσεων που βοηθά τα βακτήρια να ενεργοποιηθούν μεταβαίνοντας από τη λανθάνουσα κατάσταση (σπόρια) στη βλαστική. Αντίστοιχα το **FUNGI-FOOD** είναι ένα υγρό διάλυμα οργανικών ενώσεων που βοηθά τους μύκητες να ενεργοποιηθούν μεταβαίνοντας από τη λανθάνουσα κατάσταση (κονίδια) στη μορφή μυκηλίου.

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διεγείρουν την ανάπτυξη και τον πολλαπλασιασμό των ωφέλιμων βακτηρίων και μυκήτων.
- Ενισχύουν τη δράση των προϊόντων που περιέχουν ωφέλιμα βακτήρια και μύκητες.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
*Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

3-action

ΠΡΟΣΚΟΛΛΗΤΙΚΟΣ -
ΕΠΙΦΑΝΕΙΟΔΡΑΣΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ

Το **3-action** είναι ένας μη ιονικός επιφανειοδραστικός παράγοντας με συνδυασμένη τριπλή δράση:

- Προσκολλητικού
- Διαβρέχτη-διασκορπιστή
- Φυλλοδιεισδυτικού παράγοντα

Είναι ειδικά σχεδιασμένο να χρησιμοποιείται μαζί με φυτοπροστατευτικά σκευάσματα (εντομοκτόνα, μυκητοκτόνα, ζιζανιοκτόνα, βρέξιμο θείο, χαλκό), φυτορρυθμιστικές ουσίες και προϊόντα διαφυλλικής θρέψης (διαφυλλικά λιπάσματα, ιχνοστοιχεία, βιοδιεγέρτες κ.α.) για να αυξάνει την αποτελεσματικότητά τους και να διευκολύνει τον χρήστη εφαρμογής των ψεκαστικών διαλυμάτων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Alkoxyolated alcohol 30 %
Φυτικά εκχυλίσματα 20 %
Βοηθητικές ουσίες 50 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά-Κηπευτικά
Ελιά
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηγόκαρπα
Ακρόδρυα
Αρωματικά φυτά- Βότανα
Καλλωπιστικά
Κτηνοτροφικά φυτά
Ενεργειακά φυτά
Όσπρια
Βαμβάκι
Ζαχαρότευλα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Άριστη διαβροχή και κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας
- Υψηλή προσκόλληση του ψεκαστικού διαλύματος και μείωση της απορροής
- Αύξηση της διείσδυσης του ψεκαστικού υγρού στα φυτικά κύτταρα

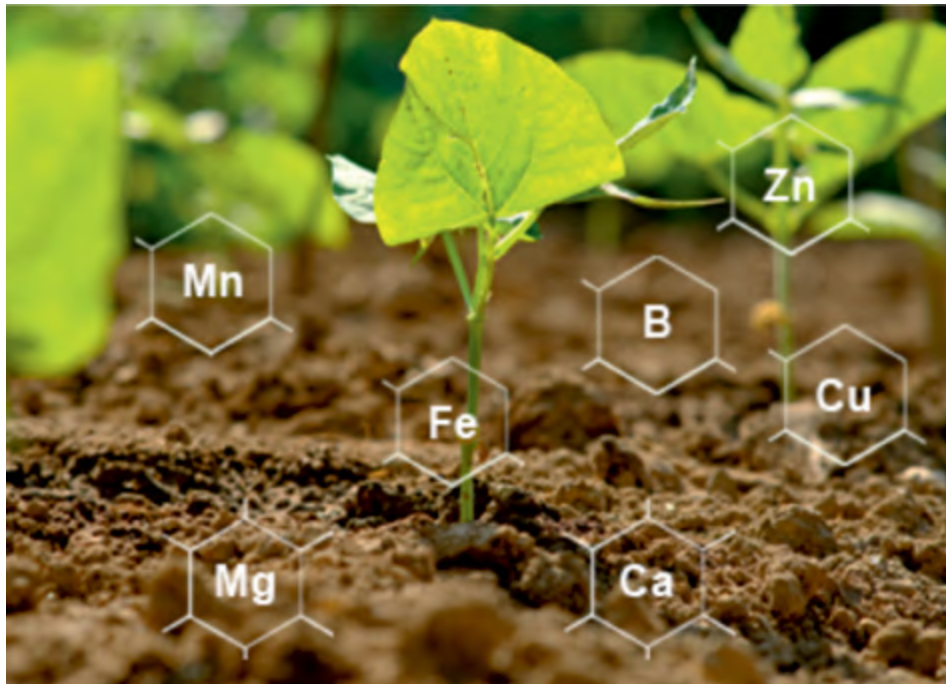


ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	100 ml	χαρ/τιο	24 τεμ.
Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
*Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ





ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Σίδηρος

Ferrum

ΧΗΛΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ Fe EDDHA



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Ferrum** χρησιμοποιείται για τη θεραπεία τροφοπενιών σιδήρου σε όλες τις καλλιέργειες. Λόγω του χηλικού του παράγοντα (EDDHA), συστήνεται για όλους τους τύπους εδαφών και ειδικά για αλκαλικά και ασβεστούχα εδάφη.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος Fe EDDHA 6,00%
Ortho-ortho.....80%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλιές-Αχλαδιές
Βερικοκιές-Ροδακινιές-
Δαμασκηγιές
Εσπεριδοειδή
Αμπέλι
Βαμβάκι
Μπιζέλια-Φασόλια
Σιτηρά
Λαχανικά-Πιπεριές-Τομάτες
Τεύτλα
Πατάτες
Κολοκύθια-Πεπόνια
Φράουλες-Βατόμουρα
Ροδόδεντρα-Αζαλέες-
Τριανταφυλλιές Φορσυθίες
Χρυσάνθεμα-Γεράνια, και άλλα παρόμοια ετήσια και πολυετή φυτά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε σίδηρο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών σιδήρου στις καλλιέργειες.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες σιδήρου.
- Εξαφανίζει τα συμπτώματα τροφοπενιών σιδήρου.
- Χαρίζει έντονο πράσινο χρώμα στα φύλλα των φυτών.
- Διεγείρει τη φωτοσύνθεση των καλλιεργειών.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	100g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	500 g	χαρ/τιο	30 τεμ.
Σακούλα	1 Kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
*Κουβάς	2,5Kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Κουβάς	5Kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	25 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

FERILION

ΧΗΛΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ Fe EDDHA



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **FERILION** χρησιμοποιείται για τη θεραπεία τροφοπενιών σιδήρου σε όλες τις καλλιέργειες. Λόγω του χηλικού του παράγοντα (EDDHA), συστήνεται για όλους τους τύπους εδαφών και ειδικά για αλκαλικά και ασβεστούχα εδάφη.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος Fe EDDHA 6,00%
Ortho-ortho50%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλιές-Αχλαδιές
Βερικοκιές-Ροδακινιές-
Δαμασκηγιές
Εσπεριδοειδή
Αμπέλι
Βαμβάκι
Μπιζέλια-Φασόλια
Σιτηρά
Λαχανικά-Πιπεριές-Τομάτες
Τεύτλα
Πατάτες
Κολοκύθια-Πεπόνια
Φράουλες-Βατόμουρα
Ροδόδεντρα-Αζαλέες-
Τριανταφυλλιές-Φορσυθίες
Χρυσάνθεμα-Γεράνια, και άλλα παρόμοια ετήσια και πολυετή φυτά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε σίδηρο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών σιδήρου στις καλλιέργειες.
- Διορθώνει τις υφιστάμενες τροφοπενίες σιδήρου.
- Εξαφανίζει τα συμπτώματα τροφοπενιών σιδήρου σε σύντομο χρονικό διάστημα.
- Χαρίζει έντονο πράσινο χρώμα στα φύλλα των φυτών.
- Διεγείρει τη φωτοσύνθεση των καλλιεργειών.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	100g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	250g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 Kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	3 Kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Κουβάς	5Kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	15 Kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Elem-Fe

ΧΗΛΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ
ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Elem-Fe** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε σίδηρο και τη θεραπεία των τροφοπενιών σιδήρου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει σίδηρο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος (Fe-EDTA)..... 13,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Υπαίθρια Κηπευτικά - Λαχανικά
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Οπωροφόρα δένδρα
Αμπέλι
Δημητριακά
Χορτονομές
Καλλωπιστικά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε σίδηρο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AMINA-Fe

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΣΙΔΗΡΟΥ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ

Το **AMINA-Fe** είναι ένα υγρό λίπασμα σιδήρου με αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Fe** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών σιδήρου. Παράλληλα βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής οδηγώντας σε κερδοφόρες σοδειές.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος (Fe-EDTA) ... 5,00 %
- Άζωτο (N) 2,00 %
 Οργανικό-N 2,00 %
- L-Αμινοξέα 12,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Υπαίθρια Κηπευτικά - Λαχανικά
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Οπωροφόρα δένδρα
Αμπέλι
Δημητριακά
Χορτονομές
Καλλωπιστικά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες σιδήρου.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Ενισχύει το σφρίγος του φυτού.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ψευδάργυρος

Elem-Zn

ΧΗΛΙΚΟΣ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ
ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Elem-Zn** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε ψευδάργυρο και τη θεραπεία των τροφοπενιών ψευδαργύρου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει ψευδάργυρο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ψευδάργυρος (Zn-EDTA).....
15,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Υπαίθριες Καλλιέργειες
Λαχανικά - Κηπευτικά
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά δένδρα
Καλλωπιστικοί θάμνοι
Φυτώρια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε ψευδάργυρο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AMINA-Zn

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **AMINA-Zn** είναι ένα υγρό λίπασμα ψευδαργύρου με αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Zn** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών ψευδαργύρου. Παράλληλα ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών και βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής οδηγώντας σε κερδοφόρες σοδειές.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ψευδάργυρος (Zn) 5,00 %
- Άζωτο (N) 2,00 %
- Οργανικό-N 2,00 %
- L-Αμινοξέα 12,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Υπαίθριες Καλλιέργειες
Λαχανικά - Κηπευτικά
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηγόκαρπα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά δένδρα
Καλλωπιστικοί θάμνοι
Φυτώρια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες ψευδαργύρου.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Ενισχύει το σφρίγος του φυτού.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Μαγγάνιο

Elem-Mn

ΧΗΛΙΚΟ ΜΑΓΓΑΝΙΟ
ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Elem-Mn** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε μαγγάνιο και τη θεραπεία των τροφοπενιών μαγγανίου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει μαγγάνιο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Μαγγάνιο (Mn-EDTA)... 13,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά - Κηπευτικά
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά δένδρα
Καλλωπιστικοί θάμνοι
Φυτώρια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε μαγγάνιο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AMINA-Mn

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΑΓΓΑΝΙΟΥ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **AMINA-Mn** είναι ένα υγρό λίπασμα μαγγανίου με αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Mn** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών μαγγανίου. Παράλληλα ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών και βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής οδηγώντας σε κερδοφόρες σοδείες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Μαγγάνιο (Mn) 4,00 %
- Άζωτο (N) 2,00 %
 Οργανικό-N 2,00 %
- L-Αμινοξέα 12,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά - Κηπευτικά
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Εσπεριδοειδή
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Αμπέλι
Καλλωπιστικά δένδρα
Καλλωπιστικοί θάμνοι
Φυτώρια

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες μαγγανίου.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Ενισχύει το σφρίγος του φυτού.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Χαλκός

Elem-Cu

ΧΗΛΙΚΟΣ ΧΑΛΚΟΣ
ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Elem-Cu** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε χαλκό και τη θεραπεία των τροφοπενιών χαλκού σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει χαλκό σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Χαλκός (Cu-EDTA)... 15,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά Υπαίθρια
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Φράουλα
Οπωροφόρα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλια
Καλλωπιστικοί θάμνοι
Καλλωπιστικά δένδρα
Δημητριακά
Βαμβάκι
Καλαμπόκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε χαλκό.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Dia-CU

ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΖΩΤΟΥ-ΧΑΛΚΟΥ
ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗΣ ΣΚΟΝΗΣ

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Dia-CU** είναι ένα υδατοδιαλυτό λίπασμα το οποίο προσφέρει οργανικό άζωτο, αμινοξέα και χαλκό σε χηλική μορφή. Λόγω της σύνθεσής του το **Dia-CU** απορροφάται εύκολα από τους ιστούς των φύλλων και διεισδύει στο εσωτερικό του φυτού επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών χαλκού και αζώτου και τη διέγερση των κυτταρικών λειτουργιών. Παράλληλα λόγω της υψηλής συγκέντρωσης χαλκού αναστέλλει την ανάπτυξη βακτηρίων και μυκήτων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Χαλκός (Cu) 10,0 %
- Άζωτο (N) 4,0 %
 Οργανικό N 4,0 %
- Αμινοξέα 28,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά Υπαίθρια
Κηπευτικά Θερμοκηπίου
Φράουλα
Οπωροφόρα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλια
Καλλωπιστικοί θάμνοι
Καλλωπιστικά δένδρα
Δημητριακά
Βαμβάκι
Καλαμπόκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες χαλκού και αζώτου.
- Ενισχύει το σφρίγος και την ανθεκτικότητα των φυτών σε ποικίλους περιβαλλοντικούς και βιολογικούς παράγοντες.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Συνεισφέρει στη βελτίωση των κυτταρικών λειτουργιών στο εσωτερικό του φυτού.
- Βοηθά στην αύξηση της παραγωγικής ικανότητας των φυτών.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.



Αυξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	20 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AMINA-Cu

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΖΩΤΟΥ - ΧΑΛΚΟΥ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ

Το **AMINA-Cu** είναι ένα υγρό λίπασμα το οποίο προσφέρει οργανικό άζωτο, αμινοξέα, πεπτιδία, ένζυμα και χαλκό σε χηλική μορφή. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Cu** απορροφάται εύκολα από τους ιστούς των φύλλων και διεισδύει στο εσωτερικό του φυτού επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών χαλκού και αζώτου και τη διέγερση των κυτταρικών λειτουργιών. Παράλληλα λόγω της υψηλής συγκέντρωσης χαλκού που περιέχει αποτρέπει την ανάπτυξη βακτηρίων και μυκήτων στα φυτά.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)	2,00 %
Οργανικό-N	2,00 %
- Χαλκός (Cu)	5,00 %
- Αμινοξέα	14,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Λαχανικά Υπαίθρια
Κηπευτικά-Λαχανικά Θερμοκηπίου
Φράουλα
Οπωροφόρα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλια
Καλλωπιστικά φυτά (θάμνοι και δένδρα)
Δημητριακά
Βαμβάκι
Καλαμπόκι

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις εμφανιζόμενες τροφοπενίες χαλκού και αζώτου.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Συμβάλλει στη βελτίωση των κυτταρικών λειτουργιών που διενεργούνται στο εσωτερικό του φυτού.
- Ενισχύει το σφρίγος και την ανθεκτικότητα των φυτών απέναντι σε ποικίλους περιβαλλοντικούς και βιοτικούς παράγοντες.
- Βοηθά στην αύξηση της παραγωγικής ικανότητας των φυτών.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



Ανξάνει το σφρίγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

A close-up photograph of an olive branch. The branch is covered with small, elongated, silvery-green leaves and numerous small, round, green olives. The background is a soft-focus green, suggesting more of the same plant.

ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Βόριο

Elem-B

ΒΟΡΙΟ ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Elem-B** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε βόριο και τη θεραπεία των τροφοπενιών βορίου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει βόριο σε μορφή άλατος πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Βόριο σε μορφή Βορικού Νατρίου.....21,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Ελιά
Μηλιά
Αχλαδιά, Εσπεριδοειδή,
Πυρηνόκαρπα
Αμπέλι
Ακρόδρυα
Τομάτα, Αγγούρι, Πιπεριά, Πεπόνι,
Πατάτα, Παντζάρι, Καρότο
Φασόλια, Μπιζέλια, Φακές
Μπρόκολο, Κουνουπίδι, Λάχανο,
Σέλινο
Τεύτλα
Τριφύλλι, Μηδική, Αλφάλφα
Μεγάλες καλλιέργειες (Σιτάρι,
Καλαμπόκι, Βαμβάκι, Ηλιοτρόπιο,
Σόγια, Αραχίδα, Λυκίσκος, Λινάρι,
κ.α.)

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε βόριο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Dia-B

ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΖΩΤΟΥ - ΒΟΡΙΟΥ
ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗΣ ΣΚΟΝΗΣ

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Dia-B** είναι ένα λίπασμα που χρησιμοποιείται για τη διόρθωση τροφοπενιών αζώτου και βορίου σε όλες τις καλλιέργειες. Όλο το άζωτο που περιέχεται στο προϊόν είναι οργανικό και προέρχεται από τα αμινοξέα που υπάρχουν σε υψηλό ποσοστό μέσα στο σκεύασμα. Το **Dia-B** βρίσκεται σε μορφή υδατοδιαλυτής σκόνης και απορροφάται εύκολα και γρήγορα τόσο από τα φύλλα όσο και από τις ρίζες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Βόριο (B)	17,00%
- Άζωτο (N)	3,00%
Οργανικό N.....	3,00%
- Αμινοξέα	18,80%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Τεύτλα
Λαχανικά
Ελιά
Μηλιές

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Πλήρης κάλυψη των αναγκών των φυτών σε βόριο και ταχεία εξάλειψη των εμφανιζόμενων τροφοπενιών βορίου.
- Αύξηση του άμεσα διαθέσιμου στα φυτά αζώτου στα κρίσιμα στάδια της ανάπτυξής τους.
- Αύξηση της καρποδετικής ικανότητας των φυτών.
- Επιτάχυνση των βιοχημικών διεργασιών που συντελούνται μέσα στα φυτά (σχηματισμός σακχάρων, φωτοσύνθεση).
- Υψηλή απορροφητικότητα βορίου λόγω των αμινοξέων που περιέχονται στο προϊόν.
- Μεγαλύτερη προσληπτικότητα βορίου από το φύλλωμα εξαιτίας των προσκολλητικών ιδιοτήτων του σκευάσματος.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	20 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

BORONiL

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΒΟΡΙΟΥ

Το **BORONiL** είναι ένα υγρό λίπασμα πολύ αποτελεσματικό στην πρόληψη και θεραπεία τροφοπενιών βορίου. Το **BORONiL** προέρχεται από βορικό οξύ και περιέχει υψηλό ποσοστό βορίου σε άμεσα αφομοιώσιμη μορφή τόσο από τα φύλλα όσο και από τις ρίζες των φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Βόριο (B)..... 10,00%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Ελιά
Μηλιά
Αχλαδιά, Εσπεριδοειδή,
Πυρηνόκαρπα
Αμπέλι
Ακρόδρυα
Τομάτα, Αγγούρι, Πιπεριά,
Πεπόνι, Πατάτα, Παντζάρι,
Καρότο
Φασόλια, Μπιζέλια, Φακές
Μπρόκολο, Κουνουπίδι, Λάχανο,
Σέλινο
Τεύτλα
Τριφύλλι, Μηδική, Αλφάλφα
Μεγάλες καλλιέργειες (Σιτάρι,
Καλαμπόκι, Βαμβάκι, Ηλιοτρόπιο,
Σόγια, Αραχίδα, Λυκίσκος, Λινάρι,
κ.α.)

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Θεραπεύει και προλαμβάνει τροφοπενίες βορίου
- Αυξάνει την καρποδετική ικανότητα των φυτών
- Είναι κατάλληλο για διαφυλλικούς ψεκασμούς και υδρολιπάνσεις



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Seabor

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΒΟΡΙΟΥ



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Seabor** είναι ένα υγρό λίπασμα Βορίου εμπλουτισμένο με εκχύλισμα φρέσκων φυκιών θαλάσσης. Τα φύκια προσδίδουν στο **Seabor** μια πληθώρα θρεπτικών φυσικών ουσιών όπως ελεύθερα αμινοξέα, υδατάνθρακες, βιταμίνες, φυσικές ορμόνες (κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες κ.α.) καθώς και μακρο- και μικρο- θρεπτικά στοιχεία (μαγνήσιο, σίδηρο, μαγγάνιο, ψευδάργυρο, χαλκό κ.α.). Το **Seabor** αποτελεί μια άριστη πηγή Βορίου για διαφυλλικές εφαρμογές κατάλληλη για όλες τις καλλιέργειες που αντιμετωπίζουν προβλήματα τροφωπενιών Βορίου όπως:

- Μειωμένη καρποδετική ικανότητα
- Καθυστέρηση της ωρίμανσης
- Υποβαθμισμένη ποιότητα καρπού

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Βόριο.....5,0 %
- Εκχύλισμα φυκιών2,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Ελιά
Αχλαδιά, Μηλιά, Ροδακινιά,
Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηνιά
Μηδική, Τριφύλλι
Αμπέλι
Φυλλώδη λαχανικά
Κηπευτικά
Τεύτλα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει τα δεσίματα των ανθέων και των καρπών.
- Διορθώνει τις τροφωπενίες Βορίου σε όλες τις καλλιέργειες.
- Ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών.
- Δειγνύει τις βιολογικές διεργασίες των φυτικών κυττάρων.
- Επιταχύνει την ωρίμανση των καλλιεργειών.
- Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών ενάντια στις ασθένειες και το περιβαλλοντικό στρες.
- Βελτιώνει την ποιότητα συγκομιδής.
- Αυξάνει τις αποδόσεις.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

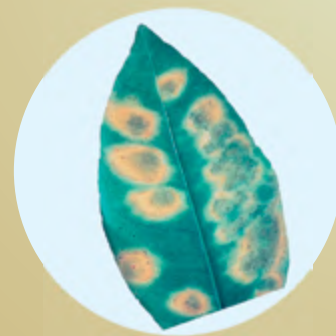
A close-up photograph of a cherry blossom branch. The flowers are white with five petals and prominent stamens. The leaves are green and serrated. The background is a clear blue sky with some light clouds. The text is overlaid on the image in two white boxes.

ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Μολυβδαίνιο

Elem-Mo

ΜΟΛΥΒΔΑΙΝΙΟ ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **Elem-Mo** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε μολυβδαίνιο και τη θεραπεία των τροφοπενιών μολυβδαίνιου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει μολυβδαίνιο σε μορφή άλατος πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Μολυβδαίνιο σε μορφή Μολυβδαινικού Νατρίου...38,20 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Ελιά
Μηλιά
Αχλαδιά, Εσπεριδοειδή,
Πυρηνόκαρπα
Αμπέλι
Ακρόδρυα
Τομάτα, Αγγούρι, Πιπεριά, Πεπόνι,
Πατάτα, Παντζάρι, Καρότο
Φασόλια, Μπιζέλια, Φακές
Μπρόκολο, Κουνουτίδι, Λάχανο,
Σέλινο
Τεύτλα
Τριφύλλι, Μηδική, Αλφάλφα
Μεγάλες καλλιέργειες (Σιτάρι,
Καλαμπόκι, Βαμβάκι, Ηλιοτρόπιο,
Σόγια, Αραχίδα, Λυκίσκος, Λινάρι,
κ.α.)

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε μολυβδαίνιο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	-	-
*Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
*Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

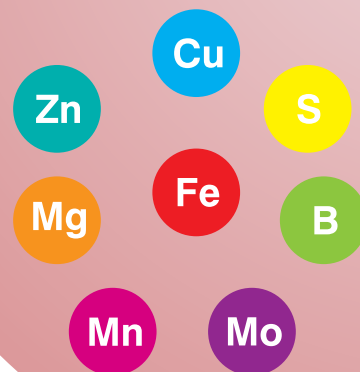
A close-up photograph of a broccoli plant, showing the dense, green, bumpy heads and surrounding leaves. The lighting is bright, highlighting the texture of the vegetable.

ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

**Μίγματα
Ιχνοστοιχείων**

Elem-Mix

ΜΙΓΜΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ



Το **Elem-MIX** είναι μίγμα μικροθρεπτικών στοιχείων για την πρόληψη και σε ορισμένες περιπτώσεις τη διόρθωση τροφοπενιών σε όλα τα φυτά. Είναι πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος.....	4,00%
- Ψευδάργυρος	4,00%
- Μαγνήσιο.....	2,00%
- Μαγγάνιο	3,00%
- Βόριο	1,50%
- Χαλκός.....	0,50%
- Μολυβδαίνιο	0,005%
- Θείο	2,80%

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε δευτερεύοντα θρεπτικά στοιχεία.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις υφιστάμενες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ.	50 g	δεσμίδα	40 τεμ.
*Σακ.	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακ.	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακ.	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Combi-Mix

ΜΙΓΜΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

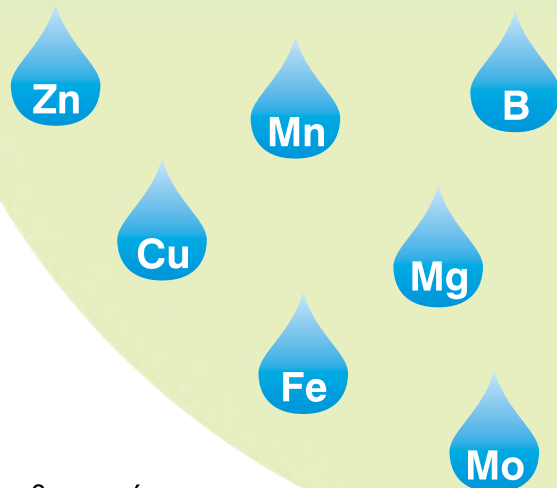
Το **Combi-Mix** είναι μίγμα μικροθρεπτικών στοιχείων για την πρόληψη και σε ορισμένες περιπτώσεις τη διόρθωση τροφοπενιών σε όλα τα φυτά. Τα ιχνοστοιχεία που περιέχει προέρχονται από σύμπλοκες χηλικές ενώσεις (χηλικός παράγοντας EDTA) και ορυκτά άλατα. Το **Combi-Mix** είναι πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται κύρια για διαφυλλικές εφαρμογές σε όλες τις καλλιέργειες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος4,10%
- Ψευδάργυρος1,40%
- Μαγνήσιο4,60%
- Μαγγάνιο3,80%
- Βόριο0,70%
- Χαλκός1,30%
- Μολυβδαίνιο0,08%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε δευτερεύοντα θρεπτικά στοιχεία.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακ.	50 g	δεσμίδα	40 τεμ.
*Σακ.	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακ.	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακ.	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Dia-MIX

ΜΙΓΜΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ-ΑΜΙΝΟΞΕΩΝ
ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗΣ ΣΚΟΝΗΣ

Το **Dia-MIX** είναι ένα μίγμα ορυκτών στοιχείων-αμινοξέων το οποίο στοχεύει στην ενίσχυση της ανάπτυξης των φυτών, στην κάλυψη των αναγκών τους σε ιχνοστοιχεία και στη διόρθωση τροφοπενιών μικροθρεπτικών στοιχείων σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει Σίδηρο (Fe), Ψευδάργυρο (Zn), Μαγγάνιο (Mn), Βόριο (B), Χαλκό (Cu) και Μολυβδαίνιο (Mo) προερχόμενα από σύμπλοκες χηλικές ενώσεις (χηλικός παράγοντας EDTA) και ορυκτά άλατα. Επιπλέον είναι πολύ πλούσιο σε αμινοξέα τα οποία αυξάνουν την διεισδυτικότητα των ιχνοστοιχείων στα φυτικά κύτταρα και οργανικό άζωτο που προάγει την συνολική ανάπτυξη των φυτών. Το **Dia-MIX** είναι πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)	3,00%
Οργανικό Άζωτο	3,00%
- Σίδηρος	4,00%
- Ψευδάργυρος	3,00%
- Μαγγάνιο	2,00%
- Βόριο	1,00%
- Χαλκός	0,50%
- Μολυβδαίνιο	0,04%
- Αμινοξέα	21,00%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ταχεία κάλυψη των αναγκών θρέψης των φυτών σε δευτερεύοντα θρεπτικά στοιχεία.
- Αύξηση του άμεσα διαθέσιμου στα φυτά αζώτου στα κρίσιμα στάδια της ανάπτυξής τους.
- Επιτάχυνση των βιοχημικών διεργασιών που συντελούνται μέσα στα φυτά (σχηματισμός σακχάρων, φωτοσύνθεση).
- Υψηλή απορροφητικότητα θρεπτικών στοιχείων λόγω των αμινοξέων που περιέχονται στο προϊόν.
- Μεγαλύτερη προσληπτικότητα ιχνοστοιχείων από το φύλλωμα εξαιτίας των προσκολλητικών του ιδιοτήτων.
- Αύξηση της ικανότητας του εδάφους να συγκρατεί θρεπτικά στοιχεία.

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

AMINA-Mix

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ

Το **AMINA-Mix** είναι ένα υγρό λίπασμα ιχνοστοιχείων με αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Mix** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών σιδήρου, ψευδαργύρου, μαγγανίου, χαλκού, βορίου και μολυβδαινίου. Παράλληλα ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών και βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής οδηγώντας σε κερδοφόρες καλλιέργειες.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος (Fe-EDTA) 5,40 %
- Ψευδάργυρος
(Zn-EDTA) 3,60 %
- Μαγγάνιο (Mn-EDTA) .. 2,30 %
- Χαλκός (Cu-EDTA) 1,00 %
- Βόριο (Άλας) 1,00 %
- Μολυβδαίνιο (Άλας) ... 0,005 %
- L-Αμινοξέα 1,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά
Λαχανικά
Δημητριακά
Οπωροφόρα δένδρα & θαμνοί
Καλλωπιστικά

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προλαμβάνει αποτελεσματικά τις τροφοπενίες σιδήρου, ψευδαργύρου, μαγγανίου, χαλκού, βορίου και μολυβδαινίου.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Ενισχύει το σφρίγος του φυτού.
- Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Multi-Mix

ΜΙΓΜΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

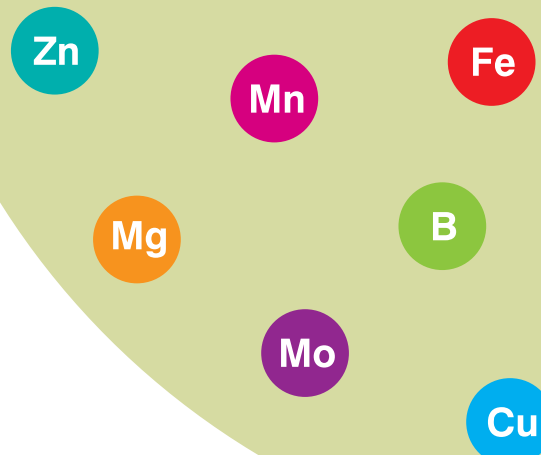
Το **Multi-Mix** είναι μίγμα μικροθρεπτικών στοιχείων για την πρόληψη και σε ορισμένες περιπτώσεις τη διόρθωση τροφοπενιών σε όλα τα φυτά. Τα ιχνοστοιχεία που περιέχει προέρχονται από σύμπλοκες χηλικές ενώσεις (χηλικός παράγοντας EDTA) και ορυκτά άλατα. Το **Multi-Mix** είναι πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος	5,40%
- Ψευδάργυρος	3,00%
- Μαγνήσιο	3,00%
- Μαγγάνιο	2,00%
- Βόριο	1,80%
- Χαλκός	0,50%
- Μολυβδαίνιο	0,006%

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε δευτερεύοντα θρεπτικά στοιχεία.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακ.	50 g	δεσμίδα	40 τεμ.
*Σακ.	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακ.	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακ.	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AMINA Zi-Bo-Mo

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ

Το **AMINA Zi-Bo-Mo** είναι ένα υγρό λίπασμα ιχνοστοιχείων-αμινοξέων το οποίο περιέχει ψευδάργυρο, βόριο, μολυβδαίνιο και οργανικό άζωτο. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA Zi-Bo-Mo** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαινίου καθώς και την ενίσχυση της ανάπτυξης των φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ψευδάργυρος (ZnO) .. 4,00 %
- Βόριο (H₃BO₃) 4,00 %
- Μολυβδαίνιο
(Na₂MoO₄-2H₂O) 1,90 %
- Άζωτο (N) 1,00 %
- Οργανικό-N 1,00 %
- L-Αμινοξέα 5,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά, Λαχανικά
Σταυρανθή
Λοιπά Λαχανικά
Οπωροφόρα
Ακρόδρυα
Αμπέλι
Δημητριακά
Καλαμπόκι, Βαμβάκι
Χορτονομές
Καπνός
Καλλωπιστικά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαινίου.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Ενισχύει την καρποδετική ικανότητα των φυτών.
- Συμβάλει στη δημιουργία και ανανέωση των φυτικών κυττάρων προωθώντας τη σύνθεση νέων ιστών.
- Αυξάνει τη δυναμική της καλλιέργειας συντελώντας στην επίτευξη υψηλών αποδόσεων.



Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία




ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ- ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ- ΘΕΙΟΥ





**ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ-
ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ-
ΘΕΙΟΥ**

**Λιπάσματα
Ασβεστίου**

Elem-Ca

ΧΗΛΙΚΟ ΑΣΒΕΣΤΙΟ
ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



Το **Elem-Ca** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε ασβέστιο και τη θεραπεία των τροφοπενιών ασβεστίου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει ασβέστιο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ασβέστιο (Ca-EDTA)..... 9,50 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλι
Φράουλα
Τομάτα
Πιπεριά, Μελιτζάνα
Μαρούλι, Σπανάκι, Σέλινο, άλλα πράσινα λαχανικά
Κρεμμύδι
Καρότο
Πατάτα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε ασβέστιο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AMINA-CaI

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ

Το **AMINA-CaI** είναι ένα υγρό λίπασμα ασβεστίου με αμινοξέα το οποίο απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών ασβεστίου και την ενίσχυση της ανάπτυξης των φυτών. Παράλληλα βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής οδηγώντας σε κερδοφόρες σοδειές.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ασβέστιο (CaO).....	13,00 %
- Άζωτο (N)	8,50 %
Νιτρικό-N	7,10 %
Αμμωνιακό-N	0,50 %
Οργανικό-N	0,90 %
- L-Αμινοξέα	5,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλοειδή
 Πυρηνόκαρπα
 Εσπεριδοειδή
 Αμπέλι
 Φράουλα
 Τομάτα
 Πιπεριά
 Μελιτζάνα
 Μαρούλι, Σπανάκι, Σέλινο, άλλα πράσινα λαχανικά
 Κρεμμύδι
 Καρότο
 Πατάτα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες ασβεστίου (πικρή κηλίδωση στα μήλα, ξηρά κορυφή στην τομάτα, ξήρανση ράχης στο αμπέλι, μικροκαρπίες, μαυρίσματα, αφυδατώσεις μίσχων, δυσμορφίες φύλλων κ.α.)
- Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- Βελτιώνει το σφρίγος του φυτού και την ακαμψία των βλαστών.
- Ενισχύει τη συνεκτικότητα των καρπών και βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά τους.
- Αυξάνει τα επίπεδα ασβεστίου στους καρπούς που προορίζονται για τροφή ανθρώπων και ζώων.
- Βοηθά στην πρόσληψη άλλων θρεπτικών στοιχείων από το φυτό.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

FortiCAL

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ

Ca

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

Το **FortiCAL** είναι ένα υγρό λίπασμα υψηλής περιεκτικότητας ασβεστίου, το οποίο είναι ειδικά σχεδιασμένο να θεραπεύει και να προλαμβάνει τροφοπενίες ασβεστίου. Είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικό καθώς περιέχει έναν οργανικό φυσικό χηλικοποιητικό παράγοντα με συνέπεια το ασβέστιο να απορροφάται εύκολα και γρήγορα από τους φυτικούς ιστούς.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Ασβέστιο (CaO) 19,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλι
Φράουλα
Τομάτα
Πιπεριά, Μελιτζάνα
Μαρούλι, Σπανάκι, Σέλινο, άλλα πράσινα λαχανικά
Κρεμμύδι
Καρότο
Πατάτα

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ


- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τροφοπενίες ασβεστίου όπως:
 - Πικρή κηλίδωση στα μήλα (bitter pit)
 - Ξηρά κορυφή στην τομάτα (μαύρη τάπα)
 - Ξήρανση ράχης στο αμπέλι
 - Μικροκαρπίες, μαυρίσματα, αφυδατώσεις μίσχων, δυσμορφίες φύλλων κ.α.
- Αυξάνει τη συνεκτικότητα των καρπών και βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά τους.
- Αυξάνει τη διατηρησιμότητα των καρπών στο ράφι (shelf life).



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



**ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ-
ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ-
ΘΕΙΟΥ**

**Λιπάσματα
Μαγνησίου**

Elem-Mg

ΧΗΛΙΚΟ ΜΑΓΝΗΣΙΟ
ΣΕ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΗ ΣΚΟΝΗ



Το **Elem-Mg** χρησιμοποιείται για την κάλυψη των θρεπτικών αναγκών των φυτών σε μαγνήσιο και τη θεραπεία των τροφοπενιών μαγνησίου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει μαγνήσιο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) πλήρως διαλυτό στο νερό και συστήνεται για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολιπάνσεις.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Μαγνήσιο (Mg-EDTA).....6,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλοειδή
Φυλλοβόλα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλι
Ελιά
Πατάτα
Τομάτα
Αγγούρι
Δημητριακά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει πλήρως τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών σε μαγνήσιο.
- Αποτρέπει την εμφάνιση τροφοπενιών.
- Διορθώνει τις ήδη υπάρχουσες τροφοπενίες εξαλείφοντας άμεσα τα συμπτώματα.
- Εξασφαλίζει την καλή υγεία των φυτών.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις και κατά συνέπεια μεγαλύτερα κέρδη στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Σακούλα	12 g	δεσμίδα	16 τεμ.
*Σακούλα	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

AMINA-Mag

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ
ΜΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ

Το **AMINA-Mag** είναι ένα υγρό λίπασμα μαγνησίου με αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Mag** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών μαγνησίου και την ενίσχυση της ανάπτυξης των φυτών. Παράλληλα βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής οδηγώντας σε κερδοφόρες σοδειές.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Μαγνήσιο (MgO)	7,50 %
- Άζωτο (N)	6,10 %
Νιτρικό-N	5,20 %
Οργανικό (N)	0,90 %
- L-Αμινοξέα	5,00 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μηλοειδή
Φυλλοβόλα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλι
Ελιά
Πατάτα
Τομάτα
Αγγούρι
Δημητριακά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες μαγνησίου.
- Συμβάλει στη διαδικασία της φωτοσύνθεσης και κατ' επέκταση στην ανάπτυξη του φυτού.
- Βελτιώνει το σφρίγος του φυτού.
- Ενισχύει τη συνεκτικότητα των καρπών και βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά τους.
- Βοηθά στην πρόσληψη άλλων θρεπτικών στοιχείων από το φυτό.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες και στις υψηλές θερμοκρασίες.
- Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

*Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας



**ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ-
ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ-
ΘΕΙΟΥ**

**Σύνθετα Λιπάσματα
Ασβεστίου-
Μαγνησίου-Βορίου**

Dynamic

ΕΙΔΙΚΟ ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΑΜΕΣΗΣ ΔΡΑΣΗΣ

Το **Dynamic** είναι ένα υγρό λίπασμα άμεσης δράσης, ειδικό για την αντιμετώπιση τροφοπενιών Ασβεστίου, Μαγνησίου, Βορίου και Καλίου. Είναι κατάλληλο για διαφυλλικές λιπάνσεις και υδρολιπάνσεις και τα αποτελέσματά του γίνονται ορατά πολύ γρήγορα λόγω των άμεσα αφομοιωσίμων συστατικών του.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)	8,25 %
- Κάλιο (K ₂ O)	5,00 %
- Ασβέστιο (CaO)	10,00 %
- Μαγνήσιο (MgO)	2,00 %
- Βόριο (B)	0,10 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Τομάτα
Αμπέλι
Πατάτα
Κηπευτικά
Φράουλα
Μηλιά
Κερασιά
Πιπεριά
Μαρούλι-Αντίδι
Μάραθο-Ραδίκι-Σέλινο

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αντιμετωπίζει άμεσα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες Ασβεστίου, Βορίου, Μαγνησίου και Καλίου.
- Συμβάλλει στην προστασία της αμπέλου από την ξήρανση της ράχης.
- Προσφέρει πρόληψη και θεραπεία της μαύρης βούλας της κορυφής στην τομάτα.
- Βελτιώνει το μέγεθος και τη συνεκτικότητα των κυττάρων.
- Ενισχύει τη διατηρησιμότητα και την ανθεκτικότητα των καρπών στις μεταφορές.
- Συμβάλλει στην αντιμετώπιση καταπόνησης των φυτών που προκαλείται από διάφορους στρεσογόνους παράγοντες όπως είναι οι δυσμενείς καιρικές συνθήκες, οι ασθένειες κ.α.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

STRONG Ca B

ΥΓΡΟ ΟΡΓΑΝΟΧΗΜΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ
ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ - ΒΟΡΙΟΥ

Το **STRONG-CaB** είναι ένα υγρό οργανοχημικό λίπασμα Καλίου, Ασβεστίου και Βορίου με πρόσθετες ιδιότητες ενεργοποιητή εδάφους. Περιέχει χουμικά και φουλβικά οξέα από φυσικά κοιτάσματα λεοναρδίτη πολύ πλούσιου σε μικροθρεπτικά στοιχεία. Το ασβέστιο είναι χηλικτοποιημένο με EDTA οπότε είναι πλήρως αφομοιώσιμο από τα φυτά. Το Βόριο λόγω των φουλβικών οξέων προσλαμβάνεται εύκολα από τις ρίζες και μεταφέρεται στους φυτικούς ιστούς του υπέργειου τμήματος των φυτών.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Χουμικά & Φουλβικά οξέα 13,0 %
Οργανικός Άνθρακας5,3 %
Κάλιο (K₂O).....3,0 %
Ασβέστιο (CaO)2,0 %
Βόριο (B)1,0 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Κηπευτικά-Φράουλα
Λαχανικά
Μηλοειδή
Πυρηνόκαρπα
Εσπεριδοειδή
Ακρόδρυα
Ελιά
Ακτινίδιο
Αμπέλι
Καλλωπιστικά
Δημητριακά
Καλαμπόκι
Βαμβάκι



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την απόδοση της παραγωγής.
- Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τα προβλήματα που προκαλεί η τροφοπενία ασβεστίου.
- Αυξάνει το μέγεθος των καρπών στις καρποδετικές καλλιέργειες.
- Ευνοεί την καρπόδεση.
- Διεγείρει την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος.
- Αποδесμεύει το ασβέστιο που υπάρχει στο έδαφος.
- Διορθώνει τα προβλήματα αλατότητας του εδάφους.
- Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες που προκαλείται από χαμηλές θερμοκρασίες και ξηρασία.
- Αυξάνει τη συγκράτηση του νερού και τη διαθεσιμότητά του στα φυτά.
- Αυξάνει την αφομοίωση των λιπασμάτων από το ριζικό σύστημα.
- Βελτιώνει τη δομή του εδάφους τροποποιώντας τις φυσικές, χημικές και βιολογικές του ιδιότητες.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
Δοχείο	10 lt	-	-
Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

**ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ-
ΜΑΓΝΗΣΙΟΥ-
ΘΕΙΟΥ**

**Λιπάσματα
Θείου**

SLUD

ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΘΕΙΟΥ

Το **SLUD** είναι ένα υγρό εναιώρημα στοιχειακού Θείου (S) ειδικά σχεδιασμένο να καλύπτει τις ανάγκες θρέψης των φυτών και να αυξάνει την ευρωστία τους. Έχει προσκολλητικές ιδιότητες με αποτέλεσμα να μην ξεπλένεται από τα φύλλα και παράλληλα περιέχει ειδικούς επιφανειοδραστικούς παράγοντες που βοηθούν στην ομοιόμορφη εξάπλωση του προϊόντος σε όλη τη φυλλική επιφάνεια και στην αύξηση της διείσδυσης του θείου στο εσωτερικό των φυτικών κυττάρων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Θείο (S) 20 %
 (SO₃) 50 %

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Λαχανικά
 Κηπευτικά
 Αμπέλι
 Ελιά
 Εσπεριδοειδή
 Μηλοειδή
 Πυρηνόκαρπα
 Ακρόδρα
 Καλλωπιστικά
 Δημητριακά
 Ζαχαρότευτλα

bio Πιστοποιημένο στη βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Παρέχει το απαραίτητο στα φυτά Θείο καθόλη τη διάρκεια της ανάπτυξής τους.
- Αυξάνει την αντοχή των φυτών απέναντι σε δυσμενείς βιοτικούς παράγοντες.
- Θεραπεύει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες θείου.
- Ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών συμβάλλοντας στον μεταβολισμό του αζώτου.
- Ενισχύει το σχηματισμό της χλωροφύλλης με συνέπεια την αύξηση της παραγωγής υδατανθράκων από τα φυτά.



Αυξάνει το σφρίγγος των φυτών



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
Φιάλη	1 lt	χαρ/τιο	12 τεμ.
Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ



Fer-EDEM

ΧΗΛΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ ΣΕ ΥΓΡΗ ΜΟΡΦΗ



Το **Fer-EDEM** είναι ένα υγρό λίπασμα σιδήρου σε χηλική μορφή, δηλαδή είναι άμεσα αφομοιώσιμο από τα φυτά. Περιέχει επιπλέον 6% Άζωτο, για προώθηση της ανάπτυξης, καθώς και 6,5% οργανική ουσία για αύξηση της ικανότητας λήψης του σιδήρου από τα φυτά.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος 2,00%
- Άζωτο 6,00%
- Οργανική ουσία 6,50%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Καλλωπιστικά φυτά (Γαρδένιες, Ορτανσίες, Αζαλέες, Καμέλιες κ.α.)
 Δένδρα
 Αμπέλια
 Φυτώρια δενδρυλλίων
 Γκαζόν

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προλαμβάνει και θεραπεύει τις τροφοπενίες σιδήρου.
- Ο σίδηρος είναι σε χηλική μορφή μέσα στο προϊόν και για το λόγο αυτό είναι άμεσα αφομοιώσιμος.
- Προωθεί την ανάπτυξη των φυτών λόγω του περιεχόμενου αζώτου.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
*Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
*Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Miner-all

ΜΙΓΜΑ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

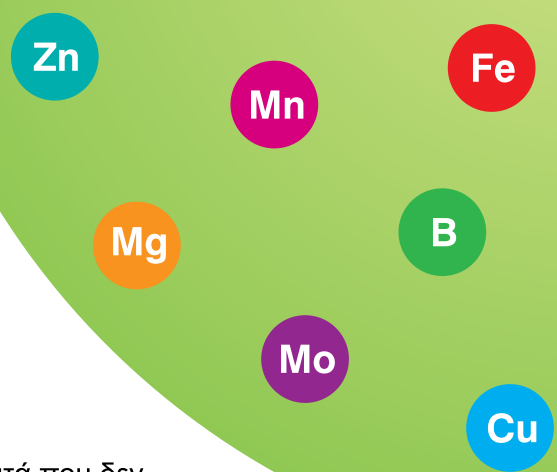
Το **Miner-all** είναι ένα μίγμα μικροθρεπτικών στοιχείων για την πρόληψη και τη διόρθωση τροφοπενιών σε όλα τα φυτά. Τα ιχνοστοιχεία που περιέχει είναι πλήρως και άμεσα αφομοιώσιμα από τα φυτά γιατί βρίσκονται σε χηλική μορφή. Ο σίδηρος είναι χηλικοποιημένος με EDDHA, γι' αυτό το **Miner-all** συστήνεται για εδαφικές εφαρμογές σε ουδέτερα έως αλκαλικά εδάφη.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Σίδηρος	2,00%
- Ψευδάργυρος	4,00%
- Μαγνήσιο	2,00%
- Μαγγάνιο	3,00%
- Βόριο	1,50%
- Χαλκός	0,50%
- Μολυβδαίνιο	0,005%
- Θείο	1,60%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Φυτά σε γλάστρες
Θάμνοι
Κηπευτικά
Καλλωπιστικά
Δέντρα
Αμπέλια



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Δημιουργεί φυτά που δεν εμφανίζουν τροφοπενίες.
- Τα φυτά αναπτύσσονται με λιγότερα κιτρινισμένα και πεσμένα φύλλα.
- Περιορίζει την πτώση των ανθέων.
- Συμβάλλει στην τόνωση των φυτών.
- Προσφέρει ολοκληρωμένη ανάπτυξη στα φυτά και υψηλή παραγωγικότητα στις καλλιέργειες.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ.	50 g	δεσμίδα	40 τεμ.
*Σακ.	100 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακ.	250 g	χαρ/τιο	24 τεμ.
*Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.
*Κουβάς	5 kg	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Χαρ/τιο	20 kg	-	-
*Χαρ/τιο	25 kg	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

ΕΔΕΜ

ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΚΑ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Η σειρά **ΕΔΕΜ** περιλαμβάνει κρυσταλλικά λιπάσματα πλήρως διαλυτά στο νερό, τα οποία περιέχουν ένα ειδικό συνδυασμό αζώτου, φωσφόρου και καλίου, των τριών δηλαδή βασικών στοιχείων της θρέψης όλων των φυτών, επιτυγχάνοντας αύξηση της ανθοφορίας και εξασφάλιση δυνατού ριζικού συστήματος. Επιπλέον είναι εμπλουτισμένα με ένα ιδανικό μίγμα άμεσα αφομοιώσιμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο, μολυβδαίνιο) τα οποία παίζουν καθοριστικό ρόλο τόσο στη σωστή ανάπτυξη των φυτών όσο και στην καλή υγεία τους.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

20-20-20 για ισορροπημένη ανάπτυξη

30-10-10 για ανάπτυξη φύλλων & βλαστών

15-30-15 για ανθοφορία & ριζοβολία

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξημένη ανθοφορία και σίγουρη ριζοβολία σε όλα τα καλλωπιστικά φυτά και τους θάμνους.
- Αύξηση της άνθησης και ενίσχυση των ριζών σε όλες τις καλλιέργειες κηπευτικών και δέντρων.
- Ενδυνάμωση του ριζικού συστήματος του γκαζόν.
- Μείωση της εμφάνισης τροφοπενιών σιδήρου, ψευδαργύρου και μαγγανίου που προκαλούν κιτρίνισμα στα φύλλα και πτώση των ανθέων.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	20-20-20	30-10-10	15-30-15
Άζωτο (N)	20,0%	30,0%	15,0%
Νιτρικό N	4,1%	1,0%	8,5%
Αμμωνιακό N	3,2%	3,4%	1,9%
Ουρικό N	13,0%	25,8%	4,6%
Φώσφορος	20,0%	10,0%	30,0%
Κάλιο	20,0%	10,0%	15,0%
Σίδηρος (Fe EDTA)	325 ppm	325 ppm	325 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	163 ppm	163 ppm	163 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	81 ppm	81 ppm	81 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	33 ppm	33 ppm	33 ppm
Βόριο (B)	81 ppm	81 ppm	81 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo)	8 ppm	8 ppm	8 ppm



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Βαζ. 500 g χαρ/τιο 24 τεμ.

EDEM

7-4-4

ΥΓΡΟ ΠΛΗΡΕΣ ΛΙΠΑΣΜΑ

Το **EDEM 7-4-4** είναι ένα υγρό πλήρες λίπασμα, ειδικά φτιαγμένο για την σωστή και πλήρη θρέψη λουλουδιών και φυτών εσωτερικού και εξωτερικού χώρου. Περιέχει μακροστοιχεία (N-P-K), ιχνοστοιχεία σε χηλική μορφή, αμινοξέα, φυσικούς ρυθμιστές ανάπτυξης (κυτοκινίνες, αυξίνες, γιββερελλίνες, μπεταΐνες), βιταμίνες, υδατάνθρακες και οργανικά οξέα (χουμικά και φουλβικά οξέα).

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

- Άζωτο (N)	7,00%
- Φώσφορος (P ₂ O ₅)	4,00%
- Κάλιο (K ₂ O)	4,00%
- Σίδηρος (Fe EDTA)	0,03%
- Βόριο (B)	0,02%
- Μαγνήσιο (Mg EDTA)	0,02%
- Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	0,02%
- Χαλκός (Cu EDTA)	0,01%
- Οργανική ουσία	30,00%

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Φυτά σε γλάστρες

Θάμνοι

Δένδρα



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει την ανθοφορία και το μέγεθος των λουλουδιών.
- Βελτιώνει τις διεργασίες της φωτοσύνθεσης.
- Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών και των λουλουδιών σε παγωνιές, καύσωνες και έντομα.
- Βοηθά στο γρήγορο ξεπέρασμα του σοκ που δέχονται τα φυτά κατά τη μεταφύτευσή τους ή λόγω δυσχερών καιρικών συνθηκών (δυνατοί άνεμοι, κρύο, έντονη ζέστη).
- Βελτιώνει το χρωματισμό των λουλουδιών και αυξάνει τη διατηρησιμότητά τους μετά το κόψιμο.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Φιάλη	250 ml	χαρ/τιο	30 τεμ.
*Φιάλη	1lt	χαρ/τιο	16 τεμ.
*Δοχείο	5 lt	χαρ/τιο	4 τεμ.
*Δοχείο	10 lt	-	-
*Δοχείο	20 lt	-	-
*Βαρέλι	200 lt	-	-
*Δεξαμενή	1.000 lt	-	-

*Διάθεσιμο κατόπιν παραγγελίας

Crystal Fertilizers

για ερασιτέχνες καλλιεργητές

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

Η σειρά **Crystal Fertilizers** περιλαμβάνει υδατοδιαλυτά λιπάσματα N-P-K τα οποία παρουσιάζουν άριστη διαλυτότητα στο νερό και περιέχουν τα τρία βασικά στοιχεία της θρέψης όλων των φυτών (άζωτο, φώσφορο και κάλιο) σε διάφορες αναλογίες. Επιπλέον είναι εμπλουτισμένα με ένα άριστο μίγμα άμεσα αφομοιώσιμων ιχνοστοιχείων (σίδηρο, ψευδάργυρο, χαλκό, μαγγάνιο, βόριο, μολυβδαίνιο) τα οποία παίζουν σημαντικό ρόλο στην ανάπτυξη και την καλή υγεία των φυτών.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- **CF-70:** για νεαρά φυτά και ριζοβολία
- **CF-61:** για ισόρροπη ανάπτυξη
- **CF-60:** για ανθοφορία
- **CF-56:** για βελτίωση καρπών
- **CF-55:** για ωρίμανση
- **CF-50:** για πλούσιο φύλλωμα και ανάπτυξη

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Όλες οι καλλιέργειες

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Προσφέρουν στον καλλιεργητή τη δυνατότητα επιλογής του καταλληλότερου τύπου λιπάσματος που απαιτεί η καλλιέργεια του ανάλογα με τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών, το στάδιο ανάπτυξής τους και τις ιδιαιτερότητες του εδάφους.
- Καλύπτουν τις ανάγκες θρέψης όλων των φυτών καθώς διατίθενται σε ποικίλους τύπους N-P-K συνδυάζοντας διαφορετικές αναλογίες αζώτου, φωσφόρου και καλίου.
- Αυξάνουν την ευρωστία και την απόδοση των φυτών.

ΤΥΠΟΙ	Χρώμα λιπάσματος	Νιτρικό N	Αμμωνιακό N	Ουρικό N	Φώσφορος	Κάλιο
CF-70 (10-52-8)	μπλε	0,0 %	10,0 %	0,0 %	52,0 %	8,0 %
CF-61 (20-20-20)	γαλάζιο	3,2 %	4,1 %	12,7 %	20,0 %	20,0 %
CF-60 (15-30-15)	τιρκουάζ	0,9 %	7,8 %	6,3 %	30,0 %	15,0 %
CF-56 (6-12-36 + 2%MgO)	κόκκινο	1,6 %	2,5 %	1,9 %	12,0 %	36,0 %
CF-55 (15-10-29 + 1%MgO)	ροζ	2,5 %	2,0 %	10,5 %	10,0 %	29,0 %
CF-50 (30-10-10)	πράσινο	1,3 %	4,8 %	23,9 %	10,0 %	10,0 %

Όλοι οι τύποι περιέχουν τα ακόλουθα ιχνοστοιχεία:
Fe 250 ppm (EDTA), Mn 125 ppm (EDTA),
Zn 125 ppm (EDTA), Cu 125 ppm (EDTA),
B 50 ppm (Άλας), Mo 5 ppm (Άλας)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακ. 400 g χαρ/τιο 40 τεμ.

Biofertilin

για ερασιτέχνες
καλλιεργητές

ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΚΟΚΚΩΔΗ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ
ΣΤΑΔΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ



bio Πιστοποιημένο στη
βιολογική γεωργία

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Έχουν μορφή κόκκων διαμέτρου 0,8 - 4,0 mm για εύκολη και πρακτική χρήση.
- Δεν έχουν έντονη και ενοχλητική οσμή.
- Προσφέρουν θρεπτικά στοιχεία απευθείας από τη μητέρα φύση.
- Αποδεσμεύουν σταδιακά τα θρεπτικά στοιχεία προσφέροντας ομαλή ανάπτυξη.
- Απορροφώνται και αφομοιώνονται εύκολα από τα φυτά.
- Δεν ξεπλένονται και δεν εξατμίζονται.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

	ΕΛΙΑ	ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ	ΛΑΧΑΝΙΚΑ	ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ ΑΜΠΕΛΙ
	9-5-6	7-7-11	9-6-3	6-8-15
Ολικό Αζωτο (N)	9 %	7 %	9 %	6 %
Ολικός Φώσφορος (P ₂ O ₅)	5 %	7 %	6 %	8 %
Ολικό Κάλιο (K ₂ O)	6 %	11 %	3 %	15 %
Ασβέστιο (CaO)	7 %	8,8 %	6,8 %	10 %
Μαγνήσιο (MgO)	0,75 %	1,2 %	0,64 %	1,5 %
Θείο (S)	2,3 %	3,6 %	2,1 %	4,5 %
Ιχνοστοιχεία (B, Fe, Zn, Mn, Cu)	1 %	1 %	1 %	1 %
Οργανική ουσία	54,5 %	44,6 %	55,6 %	38 %



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Σακούλα	1 kg	χαρ/τιο	20 τεμ.
Σακούλα	2 kg	χαρ/τιο	10 τεμ.

Food 4 Plants

ΟΡΓΑΝΟΑΝΟΡΓΑΝΑ ΚΟΚΚΩΔΗ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

Τα οργανοανόργανα κοκκώδη λιπάσματα **FOOD 4 PLANTS** παράγονται από ανόργανες πρώτες ύλες υψηλής καθαρότητας και οργανική ουσία άριστης ποιότητας, η οποία προέρχεται από την υδρόλυση πρωτεϊνών και γι' αυτό είναι πολύ πλούσια σε αμινοξέα, χουμικά οξέα και φουλβικά οξέα. Διατίθενται σε ποικίλους τύπους, ώστε να καλύπτουν τις ανάγκες όλων των καλλιεργειών. Τα οργανοανόργανα κοκκώδη λιπάσματα **FOOD 4 PLANTS** εξασφαλίζουν την εύκολη διασπορά τους στο έδαφος καθώς έχουν διαμορφωθεί σε μικρόκοκκους.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΙ ΤΥΠΟΙ

- Για Κηπευτικά - Λαχανικά
- Για Οπωροφόρα - Αμπέλι
- Για Ελιά - Εσπεριδοειδή
- Για Οξύφιλα-Τριανταφυλλιές- Άνθη
- Για Γκαζόν - Κωνοφόρα - Αειθαλή - Θάμνους
- Για Ξεκίνημα - Ριζικό σύστημα
- Για Γενική χρήση

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Οπωροφόρα δένδρα
Εσπεριδοειδή
Αμπέλι
Ελιές
Κηπευτικά
Λαχανικά
Γκαζόν
Καλλωπιστικά

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Περιέχουν θρεπτικά στοιχεία σταδιακής αποδέσμευσης
- Αφομοιώνονται πλήρως από τα φυτά
- Έχουν ενισχυμένη δράση λόγω της ύπαρξης οργανικής ουσίας υψηλής ποιότητας
- Είναι εμπλουτισμένα με ελεύθερα αμινοξέα, πρωτεΐνες και χουμικά οξέα
- Είναι διαμορφωμένα σε μικρόκοκκους ομοιόμορφου μεγέθους
- Έχουν υψηλή διαλυτότητα στο νερό

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	Κηπευτικά Λαχανικά	Οπωροφόρα Αμπέλι	Ελιά Εσπεριδοειδή	Οξύφιλα Τριανταφυλλιές Άνθη	Γκαζόν Κωνοφόρα Αειθαλή, Θάμνοι	Ξεκίνημα Ριζικό σύστημα	Γενική χρήση
Ολικό Άζωτο (N)	9,3 %	7,4 %	11 %	9,2 %	12,5 %	7,7 %	8,2 %
Ολικός Φώσφορος (P ₂ O ₅)	7,1 %	5 %	5 %	5 %	5 %	12 %	7,1 %
Ολικό Κάλιο (K ₂ O)	8,2 %	12,2 %	8 %	10,1 %	6,2 %	5,7 %	9,3 %
Ασβέστιο (CaO)	7,5 %	6,1 %	6,3 %	6,2 %	6,4 %	10,5 %	7,4 %
Μαγνήσιο (MgO)	1,9 %	3,7 %	1,3 %	2,5 %	0,2 %	1,6 %	2,6 %
Οργανική ουσία	36,5 %	34 %	35 %	34,4 %	35 %	41 %	36,3 %
Αμινοξέα - Πρωτεΐνες	13,3 %	12 %	12,7 %	12,4 %	13 %	15 %	13 %
Χουμικά - Φουλβικά οξέα	7,3 %	7 %	7 %	7 %	7 %	8 %	7,3 %



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Κουτί 1 kg χαρ/τιο 18 τεμ.



www.humofert.gr

Δ/ση: Ερμού 1 & Θεοδοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση Αττικής

Τηλ.: 210 284 5891, 210 28 5 5061 | **Fax.:** 210 281 7971

E-mail: info@humofert.gr