

ΕΦΟΔΙΑ & ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ



πολλαπλασιαστικό υλικό | λιπάσματα | γλάστρες καλλιέργειας
συστήματα άρδευσης | δεξαμενές | δοσομετρικές αντλίες
υποστρώματα ριζοβολίας και καλλιέργειας | μπαμπού
υφάσματα σκίασης - εδαφοκάλυψης | εξοπλισμός θερμοκηπίων

ΣΤΗΡΙΖΟΥΜΕ ΤΟΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ ΜΕ



Μεγάλη Ποικιλία
Εφοδίων &
Μοσχευμάτων



Συνεργασίες με
Κορυφαίους Οίκους
του Εξωτερικού



Πλήρη Γκάμα Προϊόντων
Υψηλής Ποιότητας



Εκπαιδευμένο Προσωπικό
Υψηλή Τεχνογνωσία



Τεχνική Υποστήριξη
Υπηρεσίες



Μεταφορές - Παραδόσεις
σε όλη την Ελλάδα



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΡΔΕΥΣΗ.....	04	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ.....	16
ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ.....	10	ΜΠΑΜΠΟΥ.....	17
ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ.....	12	ΥΦΑΣΜΑΤΑ.....	18
ΓΛΑΣΤΡΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ.....	13	ΧΡΩΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΗΣ	
JIFFY.....	15	ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ.....	20
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ.....	21		
ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ.....	22		
ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΦΟΔΙΑ.....	23		
ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ.....	24		



Το όνομα “Κιτάντζης”
είναι στενά συνδεδεμένο
με την ανθοκομία 4 γενιές,
κατέχοντας ηγετική θέση στον κλάδο.



Με περισσότερες από πέντε δεκαετίες αδιάλειπτης παρουσίας στο πλευρό των επαγγελματιών του κλάδου, η «Κιτάντζης Φυτά και Εφόδια» είναι συνώνυμο της ανθοκομίας στην Ελλάδα.

Επενδύοντας συνεχώς, από το 1964 μέχρι σήμερα, στην καινοτομία και την εξωστρέφεια, η εταιρία διατηρεί πολυετείς συνεργασίες με κορυφαίες εταιρείες στην Ελλάδα και σε όλο τον κόσμο, έχοντας χτίσει σχέσεις εμπιστοσύνης με ένα ευρύ φάσμα πελατών όπως παραγωγούς προϊόντων ανθοκομίας, καταστήματα κήπου, ανθοπωλεία, σούπερ μάρκετ, κηποτέχνες, αρχιτέκτονες, κατασκευαστικές εταιρείες, ξενοδοχεία, ακαδημαϊκά και ερευνητικά

ιδρύματα και δημόσιους οργανισμούς. Έχοντας δημιουργήσει όλα αυτά τα χρόνια ισχυρό απόθεμα τεχνογνωσίας και εμπειρίας, είμαστε σήμερα στρατηγικά τοποθετημένοι ώστε να αποτελούμε τον πλέον αξιόπιστο συνεργάτη για τους περισσότερους από 4.500 πελάτες μας. Με μια πλήρη καθετοποίηση (από το σπόρο μέχρι το ράφι του σούπερ μάρκετ), με το άρτια εκπαιδευμένο προσωπικό που αποτελείται από 70 άτομα εκ των οποίων οι 10 είναι γεωπόνοι, με σύγχρονες εγκαταστάσεις στην Κηφισιά και τον Μαραθώνα, είμαστε σε θέση να προσφέρουμε στους πελάτες μας την υψηλότερη ποιότητα προϊόντων και υπηρεσιών, διατηρώντας έτσι ηγετική θέση στον κλάδο στην χώρα μας.

ΑΥΤΟΥΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ PC Junior – CNL

PCJ drippers

FLOW RATE* (L/H)	WORKING PRESSURE RANGE (BAR)	WATER PASSAGES DIMENSIONS WIDTH-DEPTH-LENGTH (MM)	FILTRATION AREA (MM ²)	CONSTANT K	EXPONENT* X
0.5	0.5 – 4.0	0.54 x 0.60 x 40	1.8	0.5	0
1.2	0.5 – 4.0	0.67 x 0.77 x 35	2.0	1.2	0
2.0	0.5 – 4.0	1.03 x 0.75 x 35	2.0	2.0	0
3.0	0.5 – 4.0	1.03 x 1.08 x 35	2.0	3.0	0
4.0	0.5 – 4.0	1.32 x 0.95 x 35	2.0	4.0	0
8.0	0.5 – 4.0	1.60 x 1.05 x 35	2.0	8.0	0
12.0	0.5 – 4.0	1.60 x 1.05 x 17.5	2.0	12.0	0
15.0	0.5 – 4.0	1.60 x 1.08 x 17	2.0	15.0	0

*Within working pressure range

PCJ-LCNL drippers

FLOW RATE* (L/H)	WORKING PRESSURE RANGE (BAR)	WATER PASSAGES DIMENSIONS WIDTH-DEPTH-LENGTH (MM)	FILTRATION AREA (MM ²)	CONSTANT K	EXPONENT* X	SHUT OFF PRESSURE (BAR)
0.5	0.7 – 4.0	0.54 x 0.60 x 40	1.8	0.5	0	0.12
1.2	0.7 – 4.0	0.67 x 0.77 x 35	2.0	1.2	0	0.12
2.0	0.7 – 4.0	1.03 x 0.75 x 35	2.0	2.0	0	0.12
3.0	0.7 – 4.0	1.03 x 1.08 x 35	2.0	3.0	0	0.12
4.0	0.7 – 4.0	1.32 x 0.95 x 35	2.0	4.0	0	0.12
8.0	0.7 – 4.0	1.60 x 1.05 x 35	2.0	8.0	0	0.12
12.0	0.7 – 4.0	1.60 x 1.05 x 17.5	2.0	12.0	0	0.12
15.0	0.7 – 4.0	1.60 x 1.08 x 17	2.0	15.0	0	0.12

*Within working pressure range **In addition, PCJ-LCNL is distinguished by the rings around the barb water inlet connector

PCJ-HCNL drippers

FLOW RATE* (L/H)	WORKING PRESSURE RANGE (BAR)	WATER PASSAGES DIMENSIONS WIDTH-DEPTH-LENGTH (MM)	FILTRATION AREA (MM ²)	CONSTANT K	EXPONENT* X	SHUT OFF PRESSURE (BAR)
0.5	1.5 – 4.0	0.54 x 0.60 x 40	1.8	0.5	0	0.18
1.2	1.5 – 4.0	0.67 x 0.77 x 35	2.0	1.2	0	0.18
2.0	1.5 – 4.0	1.03 x 0.75 x 35	2.0	2.0	0	0.18
3.0	1.5 – 4.0	1.03 x 1.08 x 35	2.0	3.0	0	0.18
4.0	1.5 – 4.0	1.32 x 0.95 x 35	2.0	4.0	0	0.18

*Within working pressure range

Χαρακτηριστικά:

Σύστημα PC (Pressure Compensated) για ομοιόμορφη παροχή των σταλάκτων σε όλο το δίκτυο.

Αυτοκαθαριζόμενο σύστημα το οποίο μειώνει την πιθανότητα έμφραξης των σταλάκτων.

Διαθέσιμα και με σύστημα CNL (Anti Drain) το οποίο εμποδίζει την στράγγιση του νερού μέσα από τους σωλήνες αποτρέποντας την ανάγκη ξαναγεμίματος στην επόμενη άρδευση εξασφαλίζοντας στιγμιαία παροχή με αυτορυθμιζόμενη πίεση σε κάθε άρδευση.



Χαρακτηριστικά:

Σύστημα PC (Pressure Compensated) για ομοιόμορφη παροχή των σταλάκτων σε όλο το δίκτυο.

Αυτοκαθαριζόμενο σύστημα το οποίο μειώνει την πιθανότητα έμφραξης των σταλάκτων.

Διαθέσιμα και με σύστημα CNL (Anti Drain) το οποίο εμποδίζει την στράγγιση του νερού μέσα από τους σωλήνες αποτρέποντας την ανάγκη ξαναγεμίματος στην επόμενη άρδευση εξασφαλίζοντας στιγμιαία παροχή με αυτορυθμιζόμενη πίεση σε κάθε άρδευση.

ΑΥΤΟΥΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ PC – CNL

PC drippers

FLOW RATE* (L/H)	WORKING PRESSURE RANGE (BAR)	WATER PASSAGES DIMENSIONS WIDTH-DEPTH-LENGTH (MM)	FILTRATION AREA (MM ²)	CONSTANT K	EXPONENT* X
2.0	0.5 – 4.0	1.17 x 1.07 x 61	2.0	2.0	0
4.0	0.5 – 4.0	1.32 x 1.40 x 60	2.0	4.0	0
8.5	0.5 – 4.0	1.60 x 1.60 x 17	2.0	8.5	0

*Within working pressure range

PC-LCNL drippers

FLOW RATE* (L/H)	WORKING PRESSURE RANGE (BAR)	WATER PASSAGES DIMENSIONS WIDTH-DEPTH-LENGTH (MM)	FILTRATION AREA (MM ²)	CONSTANT K	EXPONENT* X	SHUT OFF PRESSURE (BAR)
2.0	1.0 – 4.0	1.17 x 1.07 x 61	2.0	2.0	0	0.15
4.0	1.0 – 4.0	1.32 x 1.40 x 60	2.0	4.0	0	0.15
8.5	1.0 – 4.0	1.60 x 1.60 x 17	2.0	8.5	0	0.15

*Within working pressure range

PC-HCNL drippers

FLOW RATE* (L/H)	WORKING PRESSURE RANGE (BAR)	WATER PASSAGES DIMENSIONS WIDTH-DEPTH-LENGTH (MM)	FILTRATION AREA (MM ²)	CONSTANT K	EXPONENT* X	SHUT OFF PRESSURE (BAR)
3.0	1.4 – 4.0	1.17 x 1.07 x 61	2.0	3.0	0	0.30
6.0	1.4 – 4.0	1.32 x 1.40 x 60	2.0	6.0	0	0.30
12.0	1.4 – 4.0	1.60 x 1.60 x 17	2.0	12.0	0	0.30

*Within working pressure range

UniRam™ CNL

Εφαρμογές: Θερμοκήπια, φυτώρια, οπωροφόρα δέντρα

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Αυτορυθμιζόμενος σταλάκτης
- Υψηλή αντοχή στο φράξιμο
- Συνεχής αυτοκαθαρισμός
- Μεγάλη περιοχή φιλτραρίσματος
- Σταθερή παροχή από 1,0 έως 4,0 bar
- Μεγάλο εύρος παροχών
- AS: Anti Siphon μηχανισμός
- CNL (anti drain): Μηχανισμός που αποτρέπει τη στράγγιση του νερού από τους σταλακτηφόρους
- Ιδανικό για σύντομους κύκλους άρδευσης



	Πάχος τοιχωμάτων (mm)	Μέγιστη πίεση λειτουργίας (bar)	Παροχή (l/h) με εύρος πιέσεων από 1.0 - 4.0 bar*	Κλείσιμο (bar)
16012				
17012	1.2	4.0	0.7, 1.0, 1.6, 2.3, 3.5	0.14
20012				
16010				
20010	1.0	3.5	0.7, 1.0, 1.6, 2.3, 3.5	0.14
16009	0.9	3.0	0.7, 1.0, 1.6, 2.3, 3.5	0.14

UniRam™ HCNL

Εφαρμογές: Θερμοκήπια, φυτώρια, οπωροφόρα δέντρα

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- HCNL (high level anti-drain): Μηχανισμός που αποτρέπει τη στράγγιση του νερού από τους σταλακτηφόρους (υψηλής απόδοσης)
- Ο CNL μηχανισμός κλείνει τη δίοδο του νερού
- Το νερό παραμένει στους σταλακτηφόρους μετά την άρδευση
- Κατάλληλο για εγκατάσταση σε εδάφη με μεγάλη κλίση
- Σταθερή παροχή από 1,5 έως 4,0 bar
- Διατήρηση υψηλών πιέσεων
- Ιδανικό για σύντομους κύκλους άρδευσης



	Πάχος τοιχωμάτων (mm)	Μέγιστη πίεση λειτουργίας (bar)	Παροχή (l/h) με εύρος πιέσεων από 1.5 - 4.0 bar*	Κλείσιμο (bar)
16012				
17012	1.2	4.0	0.85, 1.25, 2.00, 2.90, 4.40	0.25
20012				
16010				
20010	1.0	3.5	0.85, 1.25, 2.00, 2.90, 4.40	0.25
16009	0.9	3.0	0.85, 1.25, 2.00, 2.90, 4.40	0.25

UniRam™ ASXR



Ο σταλακτηφόρος που κατασκευάστηκε για υπόγεια στάγδην άρδευση, με σύστημα δυναμικής προστασίας ενάντια στη διείσδυση των ριζών και μηχανισμό που αποτρέπει την αναρρόφηση σωματιδίων στο εσωτερικό του.

Διαθέτοντας ως πρόσθετο υλικό το οξειδίο του χαλκού σε συνδυασμό με την λειτουργία του μηχανισμού Anti-Siphon, ο αυτορυθμιζόμενος σταλακτηφόρος UniRam™ ASXR εξασφαλίζει την μακροχρόνια και σταθερή απόδοση σε εδάφη με διαφορετικές κλίσεις, ακόμα και σε καλλιέργειες με επιθετικό ριζικό σύστημα.

- Αποτρέπει την είσοδο των ριζών στο σταλάκτη και εμποδίζει την ανάπτυξη τους καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής του σταλάκτη.
- Anti-Siphon μηχανισμός: Αποτρέπει την είσοδο σωματιδίων στο εσωτερικό του σταλάκτη.
- Διαθέτει σύστημα αυτοκαθαρισμού το οποίο ενισχύει την αντίσταση του σταλάκτη στο φράξιμο.

Εφαρμογές: Υπόγεια εγκατάσταση, οπωρώνες, εσπεριδοειδή, κήποι

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Αυξημένη προστασία στη διείσδυση των ριζών
- Το οξειδίο του χαλκού ενισχύει την προστασία και αυξάνει τη διάρκεια ζωής του σταλάκτη



	Πάχος τοιχωμάτων (mm)	Μέγιστη πίεση λειτουργίας (bar)	Παροχή (l/h) με εύρος πιέσεων από 0.5 - 4.0 bar*
16012 17012 20012	1.2	4.0	0.7, 1.0, 1.6, 2.3, 3.5
16010 20010	1.0	3.5	0.7, 1.0, 1.6, 2.3, 3.5
16009	0.9	3.0	0.7, 1.0, 1.6, 2.3, 3.5



ΜΠΕΚ ΥΔΡΟΝΕΦΩΣΗΣ Coolnet



Εφαρμογές: Για δροσισμό, αύξηση της υγρασίας, εφαρμογές σε ριζωτήριο και χημικές εφαρμογές

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Διάμετρος σταγονιδίων 60 μm στα 4 bar
- Ανθεκτικότητα υλικών σε οξύ ΑΑ
- Ακροφύσιο σε σταυρό, ταφ ή μονό
- Εύκολο στον καθαρισμό



ΜΠΕΚ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ Spinnet

Εφαρμογές: Για θερμοκήπια, δικτυοκήπια και φυτώρια

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Επίπεδη διαβροχή
- Άρδευση σε λωρίδες
- 5 διαφορετικές παροχές: 70, 90, 120, 160, 200 lt/h
- Εξαιρετική ομοιομορφία διαβροχής
- Η ανθεκτικότητα των υλικών στα οξέα είναι ΑΑ, επιτρέποντας την εφαρμογή φαρμάκων με το πότισμα



ΜΠΕΚ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ VibroNet™

Εφαρμογές: Πάγκοι σπορίων

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Ονομαστική παροχή: 25, 40, 50 l/h.
- Συνιστώμενη πίεση λειτουργίας: 3.0 bar
- Η λειτουργία του Vibronet βασίζεται στην δόνηση που προκαλεί η δέσμη νερού στην βελόνα η οποία διασπά την δέσμη νερού σε μικρές σταγόνες που κατανέμονται ομοιόμορφα
- Η δόνηση που προκαλείται εξασφαλίζει και τον αυτοκαθαρισμό του ακροφυσίου
- Τα υλικά κατασκευής επιτρέπουν την χρήση χημικών ουσιών μαζί με την άρδευση



ΣΤΑΛΑΚΤΗΣ ARROW

Εφαρμογές: Θερμοκήπια, φυτώρια, γλαστρικά φυτά

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 1,2 bar
- Ονομαστική παροχή 2,3 lt/h



ΒΑΛΒΙΔΑ DNL

Με καινοτόμο σχεδιασμό, οι βαλβίδες DNL διασφαλίζουν ότι το νερό παραμένει πάντα στην κύρια γραμμή διανομής για να επιτρέψει την εντατική παλμική άρδευση στα θερμοκήπια και τα φυτώρια, καθώς και την κλίση της άρδευσης.

Χαρακτηριστικά και Οφέλη

- Αυτόματο κλείσιμο στο τέλος του κύκλου άρδευσης για συνεχή συγκράτηση νερού στην κύρια γραμμή διανομής
- Αυτόματη απενεργοποίηση στο επιθυμητό επίπεδο πίεσης για μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας
- Ειδική κάλυψη για αποτελεσματικές εγκαταστάσεις άρδευσης υπόγεια
- Καινοτόμος σχεδιασμός για την πρόληψη της αποστράγγισης σε χαμηλές περιοχές κατά τη διάρκεια της κεκλιμένης άρδευσης σε υψηλές κλίσεις



CARINET - ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΜΑΚΑΡΟΝΙ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΣΤΑΛΑΚΤΗ

Εφαρμογές: Θερμοκήπια, φυτώρια, γλαστρικά φυτά

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 2,0 bar
- Ονομαστική παροχή 1,95 lt/h στα 1,0 bar
- Χρησιμοποιείται σε σωλήνες με πάχος τοιχώματος τουλάχιστον 1 mm



FLOW RATE RECOMMENDED RANGE (L/H)	MAX.WORKING PRESSURE (BAR)	MIN.OPERATING PRESSURE (BAR)
0-1000	4.0	0.8
0-1000	4.0	1.2
0-1000	4.0	1.6
0-1000	4.0	2.0

ΣΤΑΛΑΚΤΕΣ ΛΟΓΧΕΣ SPRAY STAKE

Εφαρμογές: Θερμοκήπια, φυτώρια, γλαστρικά φυτά

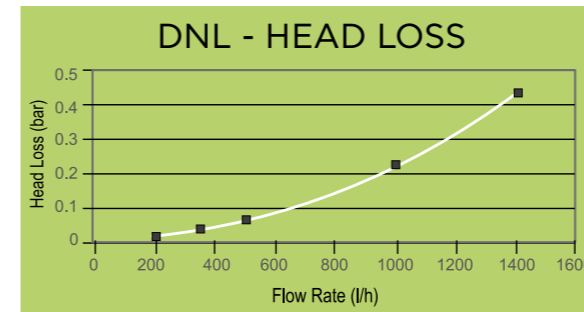
Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 2,0 bar
- 3 διαφορετικά μοντέλα ανάλογα με τις απαιτήσεις του παραγωγού
- To be "inserted" into a 3*5 micro-tube
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 2,0 bar
- Τρεις διαφορετικές παροχές:
12 lt/h - κίτρινο
17 lt/h - πράσινο
22 lt/h - μαύρο



Χρήση spray stake ανάλογα με την γλάστρα:

- 12-20 lt γλάστρα-κίτρινο spray stake
- 20-40 lt γλάστρα-πράσινο spray stake
- 40-120 lt γλάστρα-μαύρο spray stake



SHUT-OFF PRESSURE (BAR)	INLET / OUTLET	COLOR
0.2	1/2" MTH	Red
0.4	1/2" MTH	Black
0.6	1/2" MTH	Brown
0.8	1/2" MTH	Blue

ΣΩΛΗΝΑΚΙ - ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ



PVC



SSPE

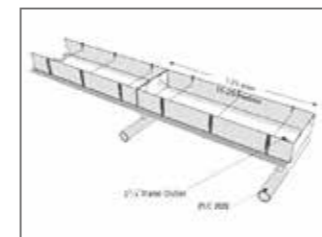


Manifold 4

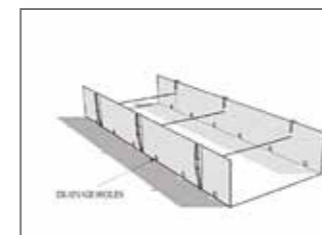


Manifold 2

Χωρίς τρύπες αποστράγγισης



Με τρύπες αποστράγγισης



ΚΑΝΑΛΙΑ ΥΔΡΟΠΟΝΙΑΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΠΑΧΟΣ (micro)
6,5 x 25 x 6,5	500
6,5 x 50 x 6,5	500
6,5 x 60 x 6,5	500
17 x 20 x 17	700
17 x 40 x 17	700
17 x 50 x 17	700
Κλιπς για κανάλι 6,5	
Κλιπς για κανάλι 17	



ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ Peters' Professional



Peters' Professional

ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-52-10+Ιχv.	15 kg
12-00-43+Ιχv.	
15-11-29+Ιχv.	
17-07-27+2MgO+Ιχv.	
20-10-20+Ιχv.	
20-20-20+Ιχv.	
27-15-12+Ιχv.	

Peters' Excel

ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
13-05-20+7CaO+2MgO+Ιχv.	15 kg
14-10-26+2MgO+Ιχv.	

Υψηλής ποιότητας υδατοδιαλυτά λιπάσματα του οίκου ICL, ειδικά σχεδιασμένα για την ανθοκομία. Παράγονται από εξαιρετικά υψηλής καθαρότητας πρώτες ύλες και περιέχουν κατ' αποκλειστικότητα τον χηλικό παράγοντα M77 ο οποίος εξασφαλίζει μέγιστη διαθεσιμότητα και άριστη απορρόφηση των θρεπτικών συστατικών από το φυτό.

Τα Peters' Professional με ιδανικές συνθέσεις για κάθε ποιότητα νερού και κάθε στάδιο της καλλιέργειας έχουν άριστη διαλυτότητα και δίνουν εξαιρετικά χαμηλές τιμές αγωγιμότητας (EC). Κατάλληλα και για διαφυλλικές εφαρμογές.



ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ GROW

Υδατοδιαλυτό λίπασμα με υψηλής καθαρότητας πρώτες ύλες, ικνοστοικεία, αμινοξέα και σίδηρο σε μορφή DTPA. Σε έξι τύπους για κάθε στάδιο της καλλιεργητικής περιόδου. Σχεδιασμένο για ανθοκομικές και θερμοκηπιακές καλλιέργειες.

Grow

ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-52-10+Ιχv.	25 kg
12-00-43+Ιχv.	
15-10-30+Ιχv.	
17-07-27+2MgO+Ιχv.	
20-10-20+Ιχv.	
20-20-20+Ιχv.	
27-15-12+Ιχv.	



ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ Nutricote

Nutricote Total

ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ*	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
18-06-08+2MgO+Ιχv.	T40 (2-3M)	25 kg
	T70 (3-4M)	
	T100 (4-5M)	
	T140 (5-6M)	
	T180 (8-9M)	
	T270 (12-14M)	
T360 (18-20M)		
10-08-18+1,5MgO+Ιχv.	T140 (5-6M)	
	T180 (8-9M)	

*Διάρκεια Αποδέσμευσης στους 25°C (σε παρένθεση είναι η αντίστοιχη αποδέσμευση στους 20°C).

ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ Nutricote
Nutricote Total 15-09-10 +2MgO+Ιχv.
Nutricote Total 13-13-13 +2MgO+Ιχv.
Nutricote Micro 12-12-12 +2MgO+Ιχv.

ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ Osmocote Pro



ΕΙΔΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Osmocote Start	12-11-17+2MgO+Ιχv	6 weeks	25 kg
Osmocote Bloom	12-07-18+1,5 MgO+Ιχv	2-3 M	
Osmocote Pro	17-11-10+2MgO+Ιχv.	3-4 M 5-6 M	
	16-11-10+2MgO+Ιχv.	8-9 M 12-14 M	
	11-10-19+2MgO+Ιχv.	5-6 M 8-9 M	
Osmocote Topdress NT	22-5-6-2MgO+Ιχv.	4-5 M	
Osmocote Exact Mini	15-09-11-2MgO+Ιχv.	3-4M	

Διάρκεια Αποδέσμευσης στους 21°C

ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΓΙΑ ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΕΣ



ΕΙΔΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Sportsmaster	04-12-12 Autumn 6 weeks	25 kg
	12-06-09+3MgO Fairway 6 weeks	
Greenmaster	06-05-10+6Fe Autumn 6 weeks	
	14-00-10+3MgO Zero Phosphate 6 weeks	
Landscaper	27-5-5 CFR 8-9months	

ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ DOSATRON

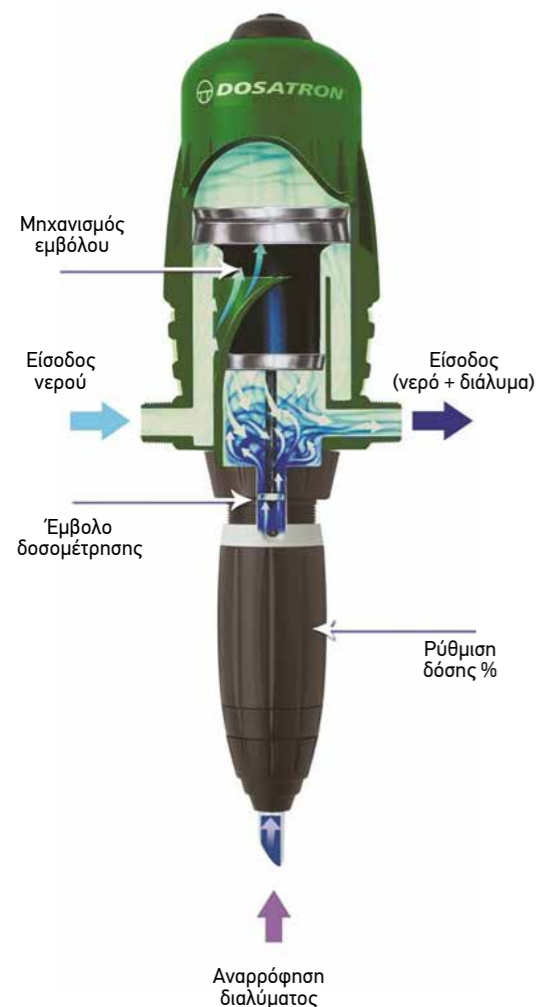
Τρόπος λειτουργίας

Η τεχνολογία της αντλίας Dosatron βασίζεται στην λειτουργία του υδραυλικού κινητήρα που ενεργοποιείται μόνο από την πίεση και τη ροή του νερού.

Το έμβολο του κινητήρα κινείται πάνω-κάτω από την πίεση του νερού.
Ένα σύστημα βαλβίδων επιτρέπει την αντιστροφή της κίνησης.

Το έμβολο δοσομέτρησης που κινείται από τον κινητήρα εγχέει συνεχώς ένα σταθερό όγκο διαλύματος (ρυθμιζόμενη χωρητικότητα του σώματος δοσολογίας).

Το έμβολο δοσομέτρησης θα εισάγει την ποσότητα του διαλύματος που αντιστοιχεί με τον όγκο του νερού που διέρχεται από τον κινητήρα. Επομένως, η αρχή λειτουργίας διασφαλίζει τη σταθερή δοσολογία, ανεξάρτητα από τις μεταβολές του ρυθμού ροής και της πίεσης του νερού. Η έγχυση είναι ανάλογη της ροής του νερού (ΟΓΚΟΜΕΤΡΙΚΗ).



ΣΕΙΡΑ GREEN LINE

D3GL	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ		ΠΑΡΟΧΗ (min-max)	ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (min-max)
	%	Αναλογία		
D3GL3000	0.03-0.3	(1:3000 - 1:333)	10 - 3000	0.30 - 6
D3GL2	0.2 - 2	(1:500 - 1:50)	10 - 3000	0.30 - 6
D3GL5	0.5 - 5	(1:200 - 1:20)	10 - 3000	0.30 - 6
D3GL10	1 - 10	(1:100 - 1:10)	10 - 3000	0.30 - 6

Σύνδεση 3/4 BSP αρσενικό

D8GL	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ		ΠΑΡΟΧΗ (min-max)	ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (min-max)
	%	Αναλογία		
D8GL2	0.2 - 2	(1:500 - 1:50)	500 - 8000	0.15 - 8

Σύνδεση 1 1/2 BSP αρσενικό

D20GL	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ		ΠΑΡΟΧΗ (min-max)	ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (min-max)
	%	Αναλογία		
D20GL2	0.2 - 2	(1:5000 - 1:50)	1 - 20	0.12 - 10

Σύνδεση 2" BSP αρσενικό

D30GL	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ		ΠΑΡΟΧΗ (min-max)	ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (min-max)
	%	Αναλογία		
D30GL02	0.02 - 0.2	(1:5000 - 1:500)	8 - 30	0.5 - 6
D30GL1	0.2 - 2	(1:1000 - 1:100)	8 - 30	0.5 - 6

Σύνδεση 3" BSP αρσενικό



ΓΛΑΣΤΡΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ DESCH



ΤΥΠΟΣ	ΥΨΟΣ	ΟΓΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
cm	mm	ml	Παλέτα
8,5 (vol 9)	72	240	34.320
9	72	300	29.640
10,5 H	90	525	15.950
12 H 8' (vol 13)	100	750	15.136
13 PC - 1 lt	110	1.000	9.360
14 PC - 1,3 lt	125	1.300	8.510
15 PC - 1,5 lt	130	1.500	6.100
17 - 2 lt	127	2.000	4.920
17 - 2,6 lt	155	2.600	4.756
19 - 3 lt	155	3.000	2.940
19 - 3,2 lt	170	3.250	2.790
19 - 3,5 lt	185	3.500	2.880
19 (Κρεμαστή)	129	2.400	2.760
19 - 3 lt	150	3.000	2.970
21 - 4 lt	166	4.000	2.000
23 - 5 lt	179	5.000	1.776

SOPARCO



ΤΥΠΟΣ	ΧΡΩΜΑΤΑ	ΟΓΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	
			ØEXT X H	Παλέτα
		Lt	cm	
ΓΛΑΣΤΡΑ 10,5 H 5" DUO	Black-T/C-White	0.52 L	10.5 x 9.1	15400
ΓΛΑΣΤΡΑ 12 5" DUO	Black-T/C	0.75 L	12 x 9.1	9960
ΓΛΑΣΤΡΑ 14 H 5" DUO	Black-T/C-White	1.2 L	14 x 12.3	8576
ΓΛΑΣΤΡΑ 17-2lt 5" DUO	Black-T/C-White-Yellow-Green-Red-Orange-Purple-Bordeaux-Mole-Blue	2 L	17 x 13	4182
ΓΛΑΣΤΡΑ 17-2,3lt H 5" DUO	Black-T/C	2.3 L	17 x 15	4182
ΓΛΑΣΤΡΑ 2lt SX	Black-T/C-White-Yellow-Green-Red-Orange-Purple-Bordeaux-Mole-Blue	2 L	16.7 x 13.2	4674
ΓΛΑΣΤΡΑ 3lt SX	Black	3 L	19 x 14.9	3300
ΠΑΛΕΤΑ 15 X 10,5 GT	Black			1260
ΠΑΛΕΤΑ 6 X 14	Black			2000

ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ (ΚΡΕΜΑΣΤΑΡΙΑ) ΓΛΑΣΤΡΩΝ



ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜ / ΚΙΒ.
CON 32	700
CON 36	500
CON 38	400
CON 40	300
CON 44	250
CON 50	500

ΠΑΛΕΤΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ



ΕΙΔΟΣ - ΔΙΑΣΤ.	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΘΕΣΕΙΣ	ΦΛΑΣΤΡΑ	ΦΥΤΑ / ΠΑΤ.
LG Cup Universal	40 x 28	6-8-12	13 cm	36-48-72
Norm Pack 421	56 x 25	21	8 cm	105
Norm Pack 418	56 x 25	18	9 cm	90
Norm Pack 490	56 x 25	10	12 cm	45
Norm Pack 496	56 x 25	6	14, 15 cm	30
Danish size	53 x 30	15	10,5 cm	60
Shuttle Tray	54 x 31	15	10,5 cm	60
A-Tray	56 x 31	12	12 cm	32
A-Tray	56 x 31	10	13 cm	32
A-Tray	56 x 31	8	14 cm	32
Norm Pack 244	40 x 28	12	9x9x8 / 10	72



Jiffy PREFORMA

ΘΕΣΕΙΣ TRAY	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ PLUG	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ TRAY
	Ø x ύψος mm, Όγκος	cm
Box Plug	20 x 40	
66 M2230	40 x 40 39 cc	50 x 28
84 M1406	31 x 45 26 cc	49 x 29
104 M2260	30 x 36 21 cc	50 x 28
144 M2375	29 x 40 21 cc	52,5 x 30,5

ΚΥΠΕΛΛΑ



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΟΓΚΟΣ ml
7 x 7 x 6 (20-δα σπαστά)	220
7 x 7 x 8 (20-δα σπαστά)	262
Παλέτα Μεταφοράς 20 θέσεων 7 x 7 x 6/8	
8 x 8 x 7 F	306
8 x 8 x 8 F	326
9 x 9 x 8 NL	441
9 x 9 x 10 NL	550
10 x 10 x 11 NL	760
11 x 11 x 12 NL	950

Jiffy7 / 7-C



Ø ΞΗΡΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΠ/ΠΙΕΣΗ
	Ø x ύψος mm
22 mm	24 x 45
25 mm Canadian	27 x 33
30 mm	33 x 33
38 mm	41 x 42
42 mm	44 x 42
36 mm Forestry	38 x 75



Ø ΞΗΡΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΠ/ΠΙΕΣΗ
	Ø x ύψος mm
25 mm	30 x 38
30 mm	35 x 38
42 mm	45 x 42
42 mm	50 x 60

ΚΑΡΤΕΛΕΣ ΣΠΟΡΑΣ



ΕΙΔΟΣ - ΘΕΣΕΙΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ cm	ΟΓΚΟΣ ml
40	50,70 x 30,00	127
51	50,80 x 30,00	88
51 Γείσο	52,50 x 30,00	82
73	52,50 x 30,00	62
73 Γείσο	52,50 x 30,00	58
96 / 4	50,00 x 28,50	25
96 / 6	50,00 x 28,50	38
104	50,00 x 28,50	21
128 / 5 Stabilo	54,50 x 24,80	27
144 Forestry	52,50 x 30,00	30
45 - Jiffy 6x6	55,40 x 37,00	144
32 - Jiffy 7x9	56,40 x 31,70	300
28 Καλλιέργειας	56,00 x 31,00	290
273 Jumbo	51,50 x 31,00	9
60 MTS	53,50 x 31,50	52



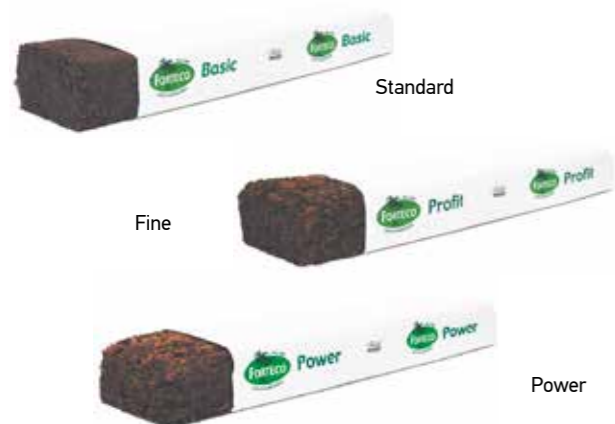
Jiffy Pot

ΕΙΔΟΣ	ΣΧΗΜΑ	ΟΓΚΟΣ ml	ΣΥΣΚ. TEM
6 x 6	Ο με τρύπα	120	2.575
7 x 8	Ο με τρύπα	200	2.000
7 x 9	Ο με τρύπα		1.372



Jiffy Orchid Plug





ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ Forteco

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- 100% οργανικό
- Μεγάλη ομοιομορφία
- Ικανότητα συγκράτησης σημαντικού ποσοστού υγρασίας
- Μεγάλο πορώδες (βλ. πίνακα)
- Αυξημένη φυτρωτική ικανότητα
- Δυνατότητα διαχείρισης του υλικού σε ξηρή μορφή σταθερή δομή

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	
ρΗ	5.5 - 6.0
Ec (mS/cm) (1:1,5)	0.75
Ξηρά ουσία (%)	85
Οργανική ουσία / Ξηρά ουσία	(%) 95
Υδατοϊκανότητα	8 lt/kg στεγνού υλικού
Εύκολα διαθέσιμο νερό	3 lt/kg στεγνού υλικού
Νερό που συγκρατείται στο υπόστρωμα	5 lt/kg στεγνού υλικού

ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			
ΤΥΠΟΣ	ΜΗΚΟΣ cm	ΠΛΑΤΟΣ cm	ΥΨΟΣ cm
Fine / Standard / Power	100	20	10
Fine / Standard / Power	100	20	12
Fine / Standard / Power	100	20	15



ΚΟΚΟΦΟΙΝΙΚΑΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		
ΕΙΔΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ
Κοκοφοίνικας	Fine, Standard & Power	30x30x15 +/- 4,5 Kg



BVB-SE SEEDLING KP 150L

Ειδικό υπόστρωμα για σπορεία από τον οίκο BVB. Περιέχει ειδικό μίγμα τύρφης, λιπάσματος και wetting agent. ΡΗ 5.5-6

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		
ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΑΚΙΑ / ΠΑΛΕΤΑ
BVB-SE Seedling KP 150L	150lt	35



ΜΠΑΜΠΟΥ ΣΧΙΣΤΑ

ΥΨΟΣ	ΠΑΧΟΣ	ΧΡΩΜΑ	ΤΕΜ. / ΔΕΜΑ
cm	mm		
30	4	Φυσικό	7.500
30	4	Καφέ Wax	7.500
40	4	Φυσικό	4.000
40	4	Καφέ Wax	5.000
50	5	Φυσικό	2.500
50	5	Καφέ Wax	2.500
60	5.5	Φυσικό	2.000
60	5.5	Καφέ Wax	1.800
60	6	Φυσικό	1.600
60	6	Καφέ Wax	1.600
70	6	Φυσικό	1.600
70	6	Καφέ Wax	1.600
80	6.5	Φυσικό	1.400
80	6.5	Καφέ Wax	1.400

*Wax: Με αντιμυκηλική επίστρωση



ΜΠΑΜΠΟΥ ΟΛΟΚΛΗΡΑ

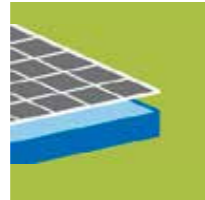
ΥΨΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΤΕΜ. / ΔΕΜΑ
cm	mm	
90	8-10	500
90	10-12	500
105	8-10	500
105	10-12	500
105	12-14	250
122	8-10	500
122	10-12	500
122	12-14	250
153	10-12	500
153	12-14	250
183	12-14	250
183	14-16	200
213	16-18	100
213	18-20	100
244	20-22	50
244	22-24	50
305	20-22	50
305	22-24	50
305	30-35	25
350	26-28	50
350	30-35	25
400	30-35	25

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΤΕΜ. / ΔΕΜΑ
	cm	
Σπαλιέρα Bamboo	65cm 3 κάθετα - 4 οριζόντια	120
	70cm 2 κάθετα - 4 οριζόντια	400
	70cm 3 κάθετα - 4 οριζόντια	300



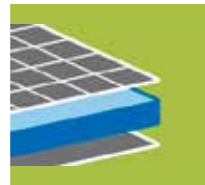
ΕΙΔΙΚΑ ΥΦΑΣΜΑΤΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ

Μια ομοιόμορφη και άρτια ελεγχόμενη άρδευση είναι η βάση για τη βελτιστοποίηση της καλλιέργειας και την πώληση φυτών.



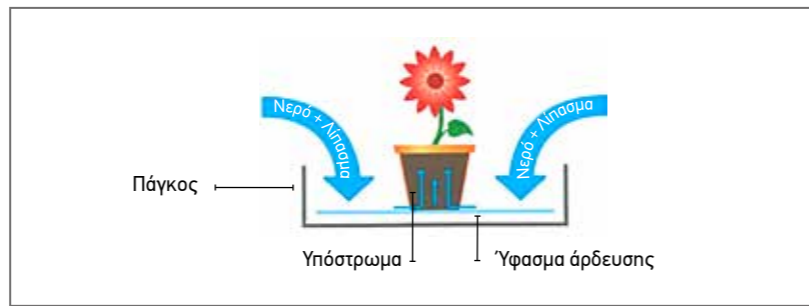
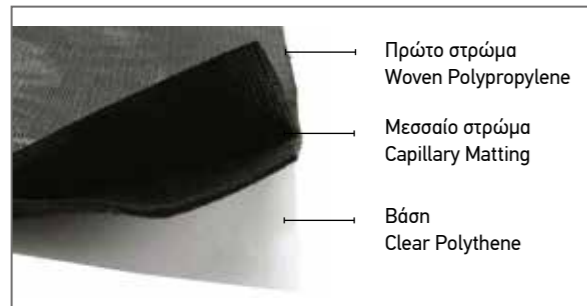
Floraplus®2

- Florapol® united with our UV stabilized ground cover Contex®
- For container / lava fields
- Very good and uniform water dispersion
- Longlasting, very robust, permeable
- Widths up to 5,25m
- Weight 200 g/m², black with squares

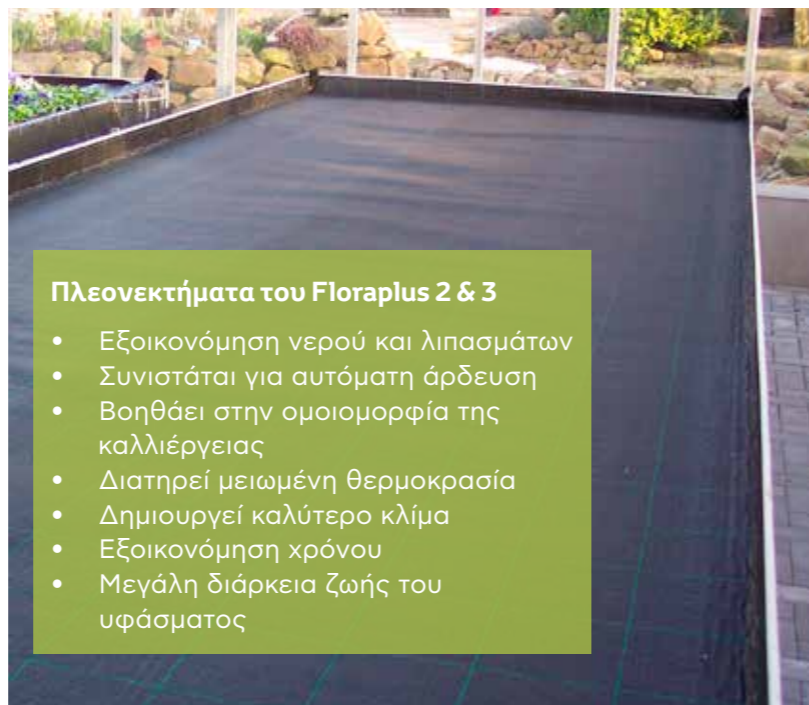


Floraplus®3

- Florapol® united with our UV stabilized ground cover Contex® and an impermeable film beneath
- Very good and uniform water dispersion
- Longlasting, very robust
- Widths up to 2,20m
- Weight 300 g/m², black with squares



	Water retention capacity in l/m ²	Weight in g/m ²	Role length in m*	Width in cm*
Floraplus 2®	1	200	50	150 / 165 / 175 / 200 / 210 / 260 360 / 425 / 525
Floraplus 3®	1	300	50	150 / 165 / 200 / 210 / 220



Πλεονεκτήματα του Floraplus 2 & 3

- Εξοικονόμηση νερού και λιπασμάτων
- Συνιστάται για αυτόματη άρδευση
- Βοηθάει στην ομοιομορφία της καλλιέργειας
- Διατηρεί μειωμένη θερμοκρασία
- Δημιουργεί καλύτερο κλίμα
- Εξοικονόμηση χρόνου
- Μεγάλη διάρκεια ζωής του υφάσματος



ΥΦΑΣΜΑΤΑ ΕΔΑΦΟΚΑΛΥΨΗΣ

Τα υφάσματα εδαφοκάλυψης προσφέρουν εξαιρετικό έλεγχο των ζιζανίων, περιορίζοντας την ανάγκη χρήσης φυτοκτόνων ή εντομοκτόνων φαρμάκων. Είναι ανθεκτικά στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV), διατίθενται σε διάφορα βάρη, χρώματα και διαστάσεις.

Χρήσεις & Λειτουργίες

Εκτός από τον περιορισμό των ζιζανίων, τα υφάσματα εδαφοκάλυψης βοηθούν στη διατήρηση σταθερής θερμοκρασίας εδάφους. Η υφαντή δομή τους επιτρέπει τη ροή του νερού και προσφέρει ένα σωστά αεριζόμενο και υγιές περιβάλλον του υποστρώματος για την καλή ανάπτυξη των φυτών.

ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΧΡΩΜΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ
Εδαφοκάλυψης	PP 100 gr/m ²	Μαύρο Λευκό	1 / 2 / 3 / 4 / 5m x 100m



ΥΦΑΣΜΑΤΑ ΦΥΤΟΚΑΛΥΨΗΣ

Μη-υφαντό ύφασμα, 100% πολυπροπυλένιο, αντοχή σε υπεριώδη ακτινοβολία UV, ειδικά σχεδιασμένο για την προστασία καλλιεργειών.

Χρήσεις & Λειτουργίες

Τα Αντιπαγετικά Υφάσματα βοηθούν στην παράταση της περιόδου ανάπτυξης, που μπορεί να συμβάλει στην παραγωγή μεγαλύτερης σοδειάς. Δημιουργούν ένα μικρο-κλίμα διατηρώντας τη θερμοκρασία του εδάφους υψηλότερη από αυτή του εξωτερικού περιβάλλοντος, βοηθώντας έτσι τα φυτά να αναπτυχθούν ταχύτερα.

ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΧΡΩΜΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ
Φυτοκάλυψης	PP Nonwoven 17 gr/m ²	Λευκό	2,2 / 3,2 / 4 / 6,3 m x 250 m
Φυτοκάλυψης	PP Nonwoven 18 gr/m ²	Λευκό	2/3/4/6 m x 300 m
Φυτοκάλυψης Σωληνωτό	PP Nonwoven 17 gr/m ²	Λευκό	Ø 1m x 100 m



ΔΙΧΤΥΑ ΣΚΙΑΣΗΣ

Δίκτυ πλεκτής κατασκευής από 100% μονόκλινα νήματα Πολυαιθυλενίου Υψηλής Πυκνότητας. Τα Δίκτυα σκίασης προστατεύουν τις καλλιέργειες και τα φυτά από τον άνεμο, ενώ παράλληλα είναι ανθεκτικά στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV) για μακρόχρονη έκθεση στον ήλιο.

Χρήσεις & Λειτουργίες

Τα Δίκτυα σκίασης τροποποιούν τις κλιματικές συνθήκες με στόχο την ενίσχυση της σοδειάς από τις καλλιέργειες. Προστατεύουν από τις μικρο-μετεωρολογικές αλλαγές του κρύου καιρού που καταστρέφει τις καλλιέργειες και τα φυτά εξαιτίας των στροβιλοειδών διακυμάνσεων.

ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΚΙΑΣΗΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ
35%	Tape	2/3/4/6m x 100m
40%	Monofilament	2/3/4/6m x 100m
50%	Monofilament	2/3/4/6m x 100m
60%	Monofilament	2/3/4/6m x 100m
70%	Monofilament	2/3/4/6m x 100m
80%	Tape	2/3/4/6m x 50m

ΧΡΩΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ SOMBRERO



Το Sombbrero είναι ένα οικονομικά αποδοτικό προϊόν σκίασης υγρής μορφής που χρησιμοποιείται για την εφαρμογή μιας προσωρινής, ομοιόμορφης στρώσης σκίασης στα θερμοκήπια.

Το Sombbrero προστατεύει την καλλιέργειά σας από υπερβολική θερμότητα και ηλιακό φως και μπορεί να εφαρμοστεί σε διαφορετικές αραιώσεις.

Το Sombbrero έχει καλή αντίσταση φθοράς έως και 3-4 μήνες.

Το στρώμα σκίασης θα φθαρεί σταδιακά, πράγμα που σημαίνει ότι το φαινόμενο σκίασης μειώνεται αργά και δεν υπάρχει ανάγκη για προϊόν καθαρισμού.

Εάν είναι απαραίτητο, μπορεί να εφαρμοστεί ένα δεύτερο στρώμα όταν απαιτείται πιο έντονη ή μεγαλύτερη σκίαση.



ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ Ψ/ΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΚΙΑΣΗΣ
Δοχεία / στρ.	lt	lt / στρ.	%
1	185	200	30 - 35
2	170	200	50 - 55
3	155	200	70 - 75

ΧΡΩΜΑΤΑ ΣΚΙΑΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ECLIPSE



Το Eclipse προστατεύει την καλλιέργεια σας από έντονη ηλιακή ακτινοβολία και μετατρέπεται σε διαφανές υλικό τις βροχερές ημέρες για μεγαλύτερη φωτεινότητα στο θερμοκήπιο.

Χάρη στην ικανότητα σκίασης το Eclipse μειώνει την θερμοκρασία μέσα στο θερμοκήπιο και ρυθμίζει την ένταση του φωτός και τις συνθήκες υγρασίας για καλύτερο κλίμα για την ανάπτυξη των καλλιεργειών.

Μειώνοντας την ανάγκη για αερισμό το CO2 παραμένει μέσα στο θερμοκήπιο και έτσι αυξάνεται η φωτοσύνθεση.

Πάνω από 99% βιοδιασπόμενες, οι χρωστικές της Sudlac μπορούν να χρησιμοποιηθούν και για βιολογικές καλλιέργειες.

Το Eclipse είναι άοσμο και μπορεί να εφαρμοστεί με ασφάλεια από τους εργαζομένους.



ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ Ψ/ΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΚΙΑΣΗΣ
Δοχεία / στρ. F2 F4/F6	lt	lt / στρ.	%
1	1	200	30 - 35
3	2	200	50 - 55
4	3	200	70 - 75

ΦΥΤΕΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ JAVO



Φυτευτικές μηχανές, Αυτοματισμοί δίσκων, Μηχανές επεξεργασίας χώματος, Ιμάντες μεταφοράς, Ειδικές μηχανές.

Οι μηχανές Javo είναι διαθέσιμες σε πολλές διαφορετικές εκδόχές.

Κάθε μια έχει σχεδιαστεί προσεκτικά ώστε να χειρίζεται την φύτευση ή/και την μεταφύτευση κάθε φυτού: γλαστρικά φυτά, βολβούς, φυτώρια, δενδρύλλια κ.α

Javo Midi Plus

Διανομέας Osmocote



Javo Ecobasic



Javo Standard 2.0

Javo Unimax xxl

Javo Super mega



ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ BUWATEC



Οι δεξαμενές Buwatec είναι Ολλανδικής κατασκευής και προελεύσεως. Ο προσεκτικός σχεδιασμός τους και η χρήση υλικών υψηλής ποιότητας αποδίδουν στις δεξαμενές Buwatec εξαιρετική ακαμψία και υψηλή μηχανική αντοχή, ιδιότητες για τις οποίες επιλέχθηκαν σε εγκαταστάσεις φραγμάτων στην Ολλανδία.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Μεγαλύτερη διάρκεια ζωής (Διπλό προστατευτικό κάλυμμα που επιτυγχάνεται με πλαστικοποίηση και των δύο πλευρών των πάνελ. Διάρκεια ζωής 20-25 χρ.)
- Μεγάλη αντοχή σε δυσμενείς καιρικές συνθήκες (Το ίδιο το βάρος του νερού εξασφαλίζει την σταθερότητα της κατασκευής αλλά και καινοτομίες στον σχεδιασμό της οροφής επιτρέπουν την εγκατάσταση των δεξαμενών ακόμη και σε νησιά του Αιγαίου με ιδιαίτερα δυνατούς ανέμους.)
- Μεγάλη γκάμα διαστάσεων (Παραδοτέα σε πολλές διαμέτρους, ύψη και πάχη πάνελ.)
- Γρήγορη εγκατάσταση (Με βίδες μεγαλύτερης διαμέτρου M12, έχουμε λιγότερες βίδες ανά πάνελ.)
- Υψηλή αντίσταση στη διάβρωση με επεξεργασία Zincrolyte. (Όλες οι βίδες, τα παξιμάδια και οι ροδέλες έχουν επεξεργαστεί με υψηλής ποιότητας κράμα ψευδαργύρου (Zincrolyte) για υψηλότερη αντίσταση στη διάβρωση.)
- Καλύτερη συσκευασία (Τα πάνελ συσκευάζονται και σφραγίζονται στις άκρες για να μην μπαίνει νερό ανάμεσα σ' αυτά.)

Ευρύ πεδίο εφαρμογών:

Αποθήκευση πόσιμου ή βρόχινου νερού
Αποθήκευση νερού στράγγισης από καλλιέργεια υδροπονίας
Αποθήκευση κοπριάς
Αποθήκευση βιομηχανικών υγρών
Παραγωγή γόνων σε ιχθυοτροφεία

Οι μεταλλικές δεξαμενές μπορούν να καλυφθούν με:

- Πλωτό κάλυμμα προπυλενίου
- Κάλυμμα προπυλενίου και στήριξη του στη δεξαμενή με ελαστικό σχοινί
- Κάλυμμα προπυλενίου με χρήση κολώνας στο κέντρο της δεξαμενής
- Στην περίπτωση αυτή τοποθετείται δακτυλίδι ενίσχυσης στο κείλος της δεξαμενής για ενίσχυση της ακαμψίας της δεξαμενής
- Μεταλλική οροφή
- Κάλυμμα με πίεση αέρα



ΧΗΛΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ

ΕΙΔΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Χηλικός Σίδηρος	Fe - DTPA 6% (Υγρό)	26 kg
	Fe - EDDHA 6% (micro granules)	10 kg



GRANUKAL / SOLARIS

ΕΙΔΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Granucal	45% CaO+2%MgO+Iχv.	40 kg

ΕΙΔΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Solaris Blue	12-12-17+2MgO+8S	25 kg



ΚΑΡΟΤΣΙ ΑΝΘΟΚΟΜΙΑΣ ΠΑΤΑΡΙ ΚΑΡΟΤΣΙΟΥ



ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΡΟΤΣΙΟΥ



ΔΙΣΚΟΣ ΜΠΛΟΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ ΚΑΡΟΤΣΙΟΥ









ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ & ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ - ΣΠΟΡΟΙ ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ - ΣΠΟΡΟΦΥΤΑ













- Έμπειρο επιστημονικό προσωπικό με υψηλή τεχνογνωσία.
- Μακροχρόνια συνεργασία με τους κορυφαίους οίκους του εξωτερικού.
- Θερμοκηπιακές εγκαταστάσεις για την διαχείριση των παραγγελιών.

- Αυθημερόν παραδόσεις με ιδιόκτητο στόλο φορτηγών και βαν.

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ ΤΩΝ ΟΙΚΩΝ

ΟΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ	
	* Διάφορα ανθοφόρα μοσχεύματα * Ποϊνσέτια	
	* Χρυσάνθεμα	

ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ ΤΩΝ ΟΙΚΩΝ

ΟΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ	
	* Γεράνια * Βαμβακούλα	
	* Διάφορα ανθοφόρα μοσχεύματα * Σπορόφυτα	
	* Θάμνοι εξωτερικού χώρου * Κυπαρισσοειδή	
	* Διάφορα ανθοφόρα μοσχεύματα * Σπορόφυτα * Κυκλάμινα	
	* Γαρύφαλλα * Αλστρομέρια * Ζέρμπερα	

ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΑΝΘΟΦΟΡΑ ΦΥΤΑ			ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ (ΘΑΜΝΟΙ - ΚΥΠΑΡΙΣΣΟΕΙΔΗ)		
Alternanthera	Cycas	Penstemon	Abies	Calamagrostis	Hydrangea
Alstromeria	Cyclamen	Pentas lanceolata	Cedrus	Callicarpa	Ilex
Antirrhinum	Dahlias	Petunia	Chamaecyparis	Camellia	Lagerstroemia
Argyranthemum	Dianthus	Petunia surfinia	Cryptomeria	Carex	Leptospermum
Aster	Diascia	Phlox maculata	Cupressocyparis	Caryopteris	Leucothoe
Asteriscus	Exacum	Platycodon	Cupressus	Catalpa bignonioides 'Aurea'	Miscanthus
Bacopa	Fuchsia	Poinsetia	Ginkgo biloba	Catalpa	Myrtus
Begonias	Gazania	Portulaca	Juniperus	Ceanothus	Philadelphus
Bidens	Gerbera	Primula	Microbiota	Chaenomeles jap. 'Sargentii'	Photinia
Brachyscome	Helianthus	Ranunculus	Taxus	Chaenomeles	Pieris
Calceolaria	Impatiens	Rosmarinus	Thuja	Convolvulus	Potentilla
Calibrachoa	Lantana	Sanvitalia	Abelia	Cornus alba 'Aurea'	Prunus
Calocephalus	Lavandula	Scaevola	Acer	Cornus	Pyracantha
Campanula	Lisianthus	Sinningia (Gloxinia)	Acorus	Cotinus	Spiraea
Capsicum	Lobelia	Solanum	Agapanthus umbellatus	Cotoneaster	Syringa
Chamaesyce	Mentha	Strelitsia	Agapanthus	Cytisus	Tamarix
Cineraria	Nemesia	Verbena	Aucuba	Deutzia	Viburnum
Coleus	Origanum	Vinca	Berberis	Escallonia	Vitex
Crysanthemum	Osteospermum	Viola wittrockiana	Buddleja	Euonymus	Weigela
Cuphea	Pelargonium sp		Buxus	Genista	

Δίνουμε λύσεις,
προσφέρουμε αξία





πολλαπλασιαστικό υλικό | λιπάσματα | γλάστρες καλλιέργειας | συστήματα άρδευσης
| δεξαμενές | δοσομετρικές αντλίες | υποστρώματα ριζοβολίας και καλλιέργειας | μπαμπού
| υφάσματα σκίασης - εδαφοκάλυψης | εξοπλισμός θερμοκηπίων

ΚΗΦΙΣΙΑ Αγίας Βαρβάρας 26, 14561 Αθήνα Τηλ: 210 8011914
ΜΑΡΑΘΩΝΑΣ Λεωφ. Κάτω Σουλίου, 19007 Μαραθώνας Τηλ: 22940 67353
www.kitantzis.gr info@kitantzis.gr

