

FAST-GROW *plus*

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΕ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ
ΦΥΚΙΩΝ, ΑΜΙΝΟΞΕΑ ΚΑΙ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

20 - 20 - 20

ΣΥΝΘΕΣΗ

Άζωτο (N)	20,0 %	Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Νιτρικό N	5,1 %	Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Αμμωνιακό N	3,3 %	Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Ουρικό N	11,3 %	Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Οργανικό N	0,3 %	Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	20,0 %	Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Κάλιο (K ₂ O)	20,0 %	Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,0 %
		Αμινοξέα	2,0 %

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Λίπασμα Ε.Κ.

Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

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



FAST-GROW *plus*

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΕ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ
ΦΥΚΙΩΝ, ΑΜΙΝΟΞΕΑ ΚΑΙ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

18 - 18 - 18

ΣΥΝΘΕΣΗ

Άζωτο (N)	18,0 %	Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Νιτρικό N	3,8 %	Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Αμμωνιακό N	6,1 %	Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Ουρικό N	7,8 %	Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Οργανικό N	0,3 %	Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	18,0 %	Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Κάλιο (K ₂ O)	18,0 %	Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,0 %
		Αμινοξέα	2,0 %

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



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

Ομάδα Λιπασμάτων νέου τύπου ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας 24

Καθ. Περιεχόμενο

1 kg



FAST-GROW *plus*

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΕ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ
ΦΥΚΙΩΝ, ΑΜΙΝΟΞΕΑ ΚΑΙ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

30 - 10 - 10

ΣΥΝΘΕΣΗ

Άζωτο (N)	30,0 %	Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Νιτρικό N	3,0 %	Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Αμμωνιακό N	3,3 %	Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Ουρικό N	23,4 %	Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Οργανικό N	0,3 %	Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	10,0 %	Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Κάλιο (K ₂ O)	10,0 %	Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,0 %
		Αμινοξέα	2,0 %

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Λίπασμα Ε.Κ.

Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

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



FAST-GROW *plus*

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΕ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ
ΦΥΚΙΩΝ, ΑΜΙΝΟΞΕΑ ΚΑΙ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

28 - 14 - 14

ΣΥΝΘΕΣΗ

Άζωτο (N)	28,0 %	Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Νιτρικό N	3,5 %	Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Αμμωνιακό N	2,1 %	Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Ουρικό N	22,1 %	Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Οργανικό N	0,3 %	Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	14,0 %	Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Κάλιο (K ₂ O)	14,0 %	Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,0 %
		Αμινοξέα	2,0 %

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



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

Ομάδα Λιπασμάτων νέου τύπου ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας 24

Καθ. Περιεχόμενο

1 kg



FAST-GROW plus

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΕ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ
ΦΥΚΙΩΝ, ΑΜΙΝΟΞΕΑ ΚΑΙ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

6 - 12 - 36 + 2MgO

ΣΥΝΘΕΣΗ

Άζωτο (N)	6,0 %
Νιτρικό N	4,1 %
Αμμωνιακό N	1,6 %
Οργανικό N	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	12,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	36,0 %
Μαγνήσιο (MgO)	2,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,0 %
Αμινοξέα	2,0 %

Ελεύθερο χλωρίδιο

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ομάδα λιπασμάτων
νέου τύπου: ΣΤ
Αριθμός κυκλοφορίας: 24

Καθ. Περιεχόμενο

2 kg

Ερμού 1 & Θεοδοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971

E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr



FAST-GROW *plus*

ΠΛΗΡΩΣ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ ΜΕ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ
ΦΥΚΙΩΝ, ΑΜΙΝΟΞΕΑ ΚΑΙ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

15 - 10 - 30 + 2MgO

ΣΥΝΘΕΣΗ

Άζωτο (N)	15,0 %	Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Νιτρικό N	7,4 %	Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Αμμωνιακό N	1,9 %	Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Ουρικό N	5,4 %	Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Οργανικό N	0,3 %	Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	10,0 %	Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Κάλιο (K ₂ O)	30,0 %	Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,0 %
Μαγνήσιο (MgO)	2,0 %	Αμινοξέα	2,0 %

Ελεύθερο χλωρίου

Λίπασμα Ε.Κ.

Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοδοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση

Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971

E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr



N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

19-19-19 *plus*

Άζωτο (N) 19,0 %

Νιτρικό άζωτο 4,7 %

Αμμωνιακό άζωτο 5,0 %

Ουρικό άζωτο 9,0 %

Οργανικό άζωτο 0,3 %

Φώσφορος (P₂O₅) 19,0 %

Κάλιο (K₂O) 19,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA) 1000 ppm

Μαγγάνιο (Mn EDTA) 500 ppm

Ψευδάργυρος (Zn EDTA) 500 ppm

Χαλκός (Cu EDTA) 500 ppm

Βόριο (B διαλυτό) 200 ppm

Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό) 20 ppm

Εκχ. φυκιών (*Ascophyllum nodosum*) 1,00 %

Αμινοξέα 2,00 %



5 212024 509253

*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ

Αρ. κυκλοφορίας: 24

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

10-50-10 *plus*

Άζωτο (N)	10,0 %
Νιτρικό άζωτο	1,5 %
Αμμωνιακό άζωτο	8,2 %
Οργανικό άζωτο	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	50,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	10,0 %

*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,00 %
Αμινοξέα	2,00 %

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας: 24



5 212024 509239

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

15-30-15 *plus*

Άζωτο (N)	15,0 %
Νιτρικό άζωτο	4,4 %
Αμμωνιακό άζωτο	8,1 %
Ουρικό άζωτο	2,2 %
Οργανικό άζωτο	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	30,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	15,0 %

*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,00 %
Αμινοξέα	2,00 %

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας: 24



5 212024 509277

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

22-9-22 *plus*

Άζωτο (N)	22,0 %
Νιτρικό άζωτο	5,8 %
Αμμωνιακό άζωτο	3,5 %
Ουρικό άζωτο	12,4 %
Οργανικό άζωτο	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	9,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	22,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,00 %
Αμινοξέα	2,00 %



5 212024 509888

*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας: 24

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

20-5-30 *plus*

Άζωτο (N)	20,0 %
Νιτρικό άζωτο	6,5 %
Αμμωνιακό άζωτο	0,8 %
Ουρικό άζωτο	12,4 %
Οργανικό άζωτο	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	5,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	30,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,00 %
Αμινοξέα	2,00 %



*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

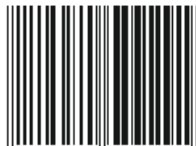
Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας: 24

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

10-20-30 *plus*

Άζωτο (N)	10,0 %
Νιτρικό άζωτο	5,8 %
Αμμωνιακό άζωτο	3,9 %
Οργανικό άζωτο	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	20,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	30,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,00 %
Αμινοξέα	2,00 %



5 212024 509291

*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας: 24

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

12-12-36 *plus*

Άζωτο (N)	12,0 %
Νιτρικό άζωτο	7,0 %
Αμμωνιακό άζωτο	1,4 %
Ουρικό άζωτο	3,3 %
Οργανικό άζωτο	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	12,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	36,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,00 %
Αμινοξέα	2,00 %



*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας: 24

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

12-8-24+4MgO plus

Αζωτο (N) 12,0 %

Νιτρικό άζωτο 5,8 %

Αμμωνιακό άζωτο 5,9 %

Οργανικό άζωτο 0,3 %

Φώσφορος (P₂O₅) 8,0 %

Κάλιο (K₂O) 24,0 %

Μαγνήσιο (MgO) 4,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA) 1000 ppm

Μαγγάνιο (Mn EDTA) 500 ppm

Ψευδάργυρος (Zn EDTA) 500 ppm

Χαλκός (Cu EDTA) 500 ppm

Βόριο (B διαλυτό) 200 ppm

Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό) 20 ppm

Εκχ. φυκιών (*Ascophyllum nodosum*) 1,00 %

Αμινοξέα 2,00 %

*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ
Αρ. κυκλοφορίας: 24



5 212024 509338

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

12-0-38+4MgO plus

Άζωτο (N) 12,0 %

Νιτρικό άζωτο 11,1 %

Αμμωνιακό άζωτο 0,6 %

Οργανικό άζωτο 0,3 %

Κάλιο (K₂O) 38,0 %

Μαγνήσιο (MgO) 4,0 %

Σίδηρος (Fe EDTA) 1000 ppm

Μαγγάνιο (Mn EDTA) 500 ppm

Ψευδάργυρος (Zn EDTA) 500 ppm

Χαλκός (Cu EDTA) 500 ppm

Βόριο (B διαλυτό) 200 ppm

Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό) 20 ppm

Εκχ. φυκιών (*Ascophyllum nodosum*) 1,00 %

Αμινοξέα 2,00 %

*Ελεύθερο
χλωρίου*

Αρ. παρτίδας.:
Ημερ. παραγωγής:

Ομάδα λιπασμάτων: ΣΤ

Αρ. κυκλοφορίας: 24



5 212024 509864

N - P - K + TE + Seaweed extr. + Amino Acids

18-3-35+0.5MgO *plus*

Αζωτο (N)	18,0 %
Νιτρικό άζωτο	9,2 %
Ουρικό άζωτο	8,5 %
Οργανικό άζωτο	0,3 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	3,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	35,0 %
Μαγνήσιο (MgO)	0,5 %

Σίδηρος (Fe EDTA)	1000 ppm
Μαγγάνιο (Mn EDTA)	500 ppm
Ψευδάργυρος (Zn EDTA)	500 ppm
Χαλκός (Cu EDTA)	500 ppm
Βόριο (B διαλυτό)	200 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo διαλυτό)	20 ppm
Εκχ. φυκιών (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	1,00 %
Αμινοξέα	2,00 %



5 212024 509352

Αρ. παρτίδας:
Ημερ. παραγωγής:

Ελεύθερο χλωρίου
Λίπασμα Ε.Κ.