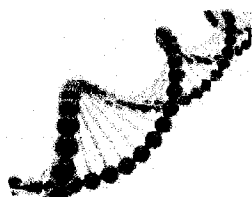


EcoPlant



**ΠΡΟΪΟΝ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΜΕΣΩ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗΣ ΖΥΜΩΣΗΣ**

pH 4 - 7,5

**ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΑΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ
ΒΙΟΤΙΚΟΥ & ΑΒΙΟΤΙΚΟΥ STRESS**

(παρακαλες εντομων, αρκτιων χαμηλες
θερμοκρασιες κτλ)

ΜΕΙΩΝΕΙ ΚΑΤΑ

50 - 70%

**100 %
ORGANIC**

**ΒΕΛΤΩΝΕΙ ΤΗΝ
ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ
ΕΔΑΦΟΥΣ**

**ΑΥΞΑΝΕΙ ΤΗΝ
ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑ
ΟΛΩΝ ΤΩΝ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ**

**ΤΗ ΧΡΗΣΗ
ΧΗΜΙΚΩΝ
ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ**

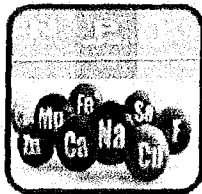
**Κυκλοφορεί σύμφωνα με την 217217, ΦΕΚ 35/2004 Υπ.Απόφαση
(ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών).**

EcoPlant

ΣΥΝΘΕΣΗ:

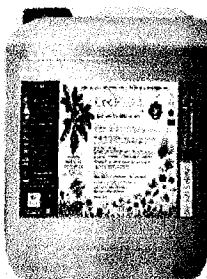
ΜΑΚΡΟ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Φώσφορος (P): 2,21%
- Κάλιο (K): 1,38%
- Ασβέστιο (Ca): 4,12%
- Μαγνήσιο (Mg): 0,96%
- Σίδηρος (Fe): 80,28ppm
- Μαγγάνιο (Mn): 72,48ppm
- Ψευδάργυρος (Zn): 93,75ppm
- Κοβάλτιο (Co): 0,25ppm
- Νάτριο (Na): 0,083%
- Βόριο (B): 50,10ppm
- Άζωτο (N): 2,10%
- Μολυβδαίνιο (Mo): 0,19ppm
- Πυρίτιο (Si): 0,60ppm
- pH 4 - 7,5



ΑΜΙΝΟΞΕΑ ΥΨΗΛΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΕΙΞΗΣ

- Αύξηση της πρωτεϊνοσύνθεσης
- Αντοχή στο stress (παγετός, προσβολές εντόμων κ.τ.λ)
- Αύξηση της φωτοσύνθεσης
- Σύνθεση φυτορμονών και αυξητικών ουσιών
- Αύξηση της γονιμότητας και του σχηματισμού καρπών
- Καλύτερος σχηματισμός καρπών
- Βελτίωση της μικροχλωρίδας



ΥΠΕΡ - ΩΦΕΛΙΜΟΙ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ

- Ανταγωνιστές της παθογόνου χλωρίδας



- Καλύτερη ανάπτυξη των φυτών, αύξηση της ποσότητας και της ποιότητας παραγωγής
- Ανάπτυξη πολύ ισχυρού και υγιούς ριζικού συστήματος Υγιές και γόνιμο έδαφος
- Καλύτερη αφομοίωση των θρεπτικών στοιχείων από το φυτό

ΧΟΥΜΙΚΑ & ΦΟΥΛΒΙΚΑ ΟΞΕΑ

- Έχουν βιοδιαθεγτική δράση
- Βοηθούν στην απορρόφηση των στοιχείων από το έδαφος
- Ενεργοποιούν λιπάσματα παλαιότερων ετών



Κυκλοφορεί σύμφωνα με την 217217, ΦΕΚ 35/2004 Υπ.Απόφαση (ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών).



ΑΓΡΟΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ 1

Εξάντληση και
οξίνιση των
εδαφών

ΠΡΟΒΛΗΜΑ 2

Σύντομη
παραγωγική ζωή
των φυτών

ΠΡΟΒΛΗΜΑ 3

Έλλειψη
καλλιεργήσιμης γης
και εργατών γης



Το EcoPlant βοηθά στην αποκατάσταση του εδάφους,
αυξάνει την παραγωγική ζωή των καλλιεργειών και
ανεβάζει τις αποδόσεις τους.

Κυκλοφορεί σύμφωνα με την 217217, ΦΕΚ 35/2004 Υπ.Απόφαση
(ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών).



ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ



Κυκλοφορεί σύμφωνα με την 217217, ΦΕΚ 35/2004 Υπ.Απόφαση
(ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών).



ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ECOPLANT

❶ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΙΝ
ΤΗ ΣΠΟΡΑ

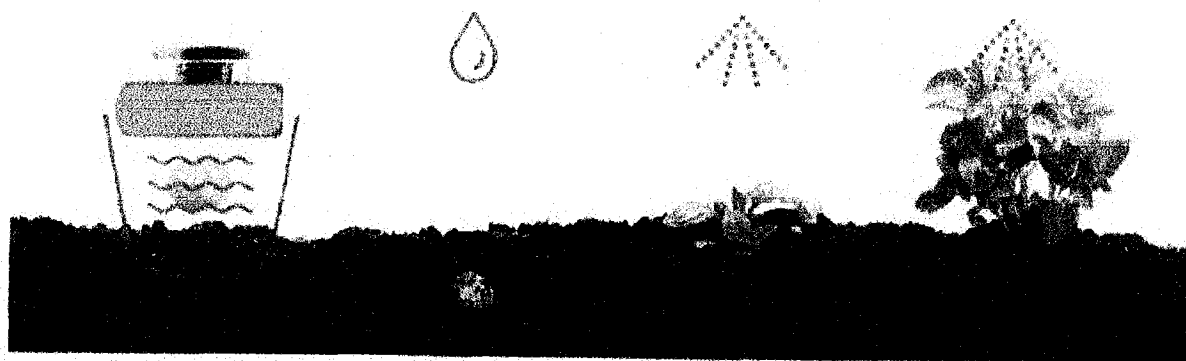
ΜΟΥΛΙΑΣΜΑ ΤΩΝ ΣΠΟΡΩΝ ΓΙΑ
10 - 12 ΩΡΕΣ

❷ ΠΟΤΙΣΜΑ ΜΕΤΑ ΤΗ
ΦΥΤΕΥΣΗ

❸ ΨΕΚΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ
ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΤΟΥ ΤΡΙΤΟΥ
ΦΥΛΛΟΥ

❹ ΨΕΚΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑ
ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ
ΕΚΒΛΑΣΤΗΣΗΣ

❺ ΨΕΚΑΣΜΟΣ ΑΝΑ
15 - 20 ΗΜΕΡΕΣ



Κυκλοφορεί σύμφωνα με την 217217, ΦΕΚ 35/2004 Υπ.Απόφαση
(ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών).



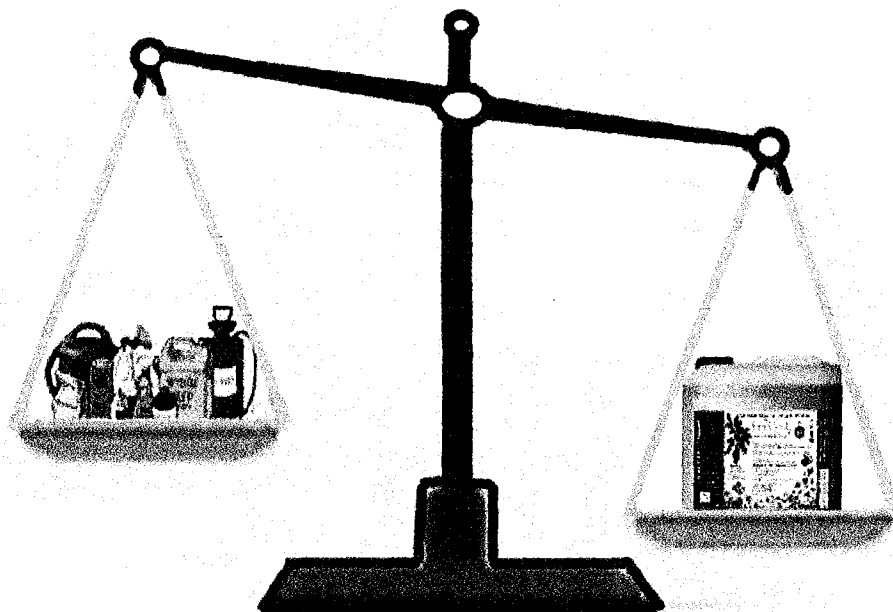
ΞΕΧΩΡΙΣΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ - ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ

Μοναδικό σκεύασμα που περιέχει τόσα πολλά συστατικά.

Είναι δύσκολο για έναν αγρότη να χρησιμοποιήσει όλα αυτά τα συστατικά (μίκρο - μακρο στοιχεία, αμινοξέα, χουμικά - φουλβικά, μικροοργανισμούς κ.τ.λ) σε ξεχωριστά σκευάσματα (όπως κυκλοφορούν στην αγορά) γιατί :

- α. Αυξάνετε το κόστος για την αγορά τους
- β. Απαιτούνται ξεχωριστές εφαρμογές που είναι χρονοβόρες και απαιτούν εργατικά χέρια.

Το EcoPlant στοιχίζει πολύ λιγότερο και δεν απαιτεί επιπλέον εργατώρες απ' ότι τα κλασικά λιπάσματα.



**Κυκλοφορεί σύμφωνα με την 217217, ΦΕΚ 35/2004 Υπ.Απόφαση
(ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών).**