



# Linea optima Poliglic



Υγρής μορφής

Επιτρέπεται στη βιολογική γεωργία

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ετικέτα: Λίπασμα ΕΚ – Μείγμα ιχνοστοιχείων

Σύνθεση: Γλυκολικό εκχύλισμα Πρόπολης 40%

Άλλα συστατικά: Φύκια *Ascophyllum n.* + *Ecklonia m.* 15%, γλυκίνη- βεταΐνη (*Glicinbetaina*) 5%, Βόριο 2,7%, Ψευδάργυρος 1,8%

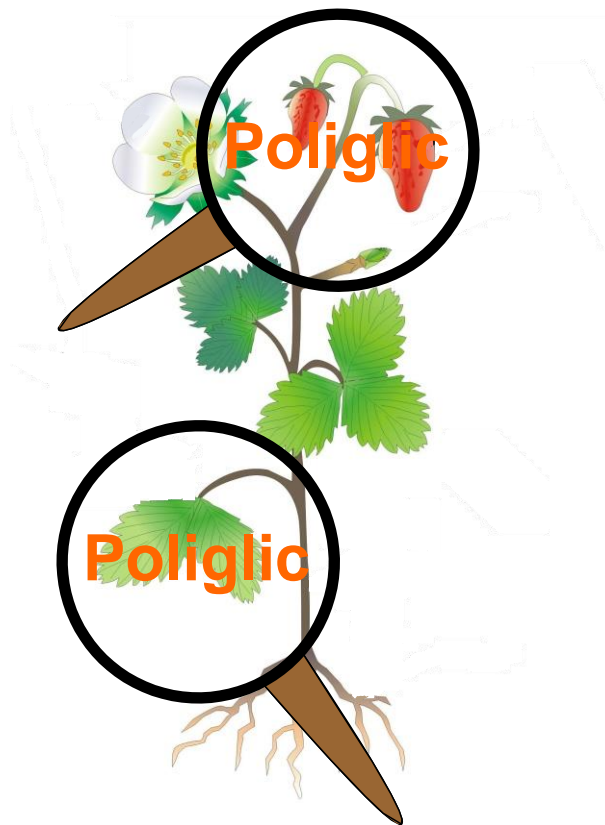
Μορφή: υγρή

pH σκευάσματος: 6,5-7,0

Επιτέπεται στη βιολογική γεωργία: Ναι

Συσκευασία: 1kg - 5kg - 25kg

## ΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ  
ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε.

ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### Poliglic

Το **Poliglic** αποτελείται από γλυκολικό εκχύλισμα πρόπολης σε συνδυασμό με γλυκίνη- βεταΐνη, καφέ φύκια σε κρεμώδη μορφή *Ascophyllum nodosum* και *Ecklonia maxima* (πλούσια σε αυξίνες και κυτοκινίνες), ψευδάργυρο και βόριο. Το **Poliglic** είναι ένα εντελώς φυτικό προϊόν που απορροφάται πλήρως από το φυτό, δίνοντας έναν πιο έντονο χρωματισμό των καρπών και μια πιο πλούσια βλαστική ανάπτυξη.

### Γλυκολικό εκχύλισμα πρόπολης

Η πρόπολη είναι ένα ισχυρό φυσικό αντιβακτηριακό και ένα ισχυρό ελκυστικό για τις μέλισσες και τους βομβίνους, ειδικά σε λιγότερο ζεστές περιόδους όπου τα συγκεκριμένα έντομα μειώνουν τη δραστηριότητά τους και επομένως δεν επικονιάζουν. Το εκχύλισμα γλυκόλης βοηθά επίσης το φυτό να αντιμετωπίσει τις χαμηλές θερμοκρασίες.

### Γλυκίνη- Βεταΐνη (Glicinbetaina)

Η Γλυκίνη- Βεταΐνη είναι μια φυσική ουσία που ρυθμίζει τον κύκλο του νερού στο εσωτερικό του φυτού, αποτρέποντας την απώλειά του και διατηρώντας την κυτταρική ανάπτυξη και δομή του φυτού.

### Καφέ φύκια (*Ascophyllum nodosum* & *Ecklonia maxima*) σε κρεμώδη μορφή

Τα φύκια εμφανίζουν μια δράση φυσικού φυτορυθμιστή, καθώς ρυθμίζουν την ανάπτυξη των φυτών, τις διαδικασίες ανθοφορίας (χάρη στην παρουσία των αυξινών), την γονιμοποίηση και την καρπόδεση (χάρη στην παρουσία κυτοκινινών) καθώς διεγείρουν την ανάπτυξη των ριζών.

### Βόριο (B)

Είναι ένα ιχνοστοιχείο που επηρεάζει διάφορες μεταβολικές διεργασίες των φυτών: βελτιώνει την καρπόδεση και επηρεάζει σημαντικά την απορρόφηση και τη μετακίνηση του ασβεστίου, του καλίου και του φωσφόρου εσωτερικά του φυτού. Προάγει την λιγνοποίηση των φυτικών ιστών καθώς ρυθμίζει την αξιοποίηση του νερού.

### Ψευδάργυρος (Zn)

Είναι ένα ιχνοστοιχείο που βοηθά στη δημιουργία και στην ανάπτυξη των σπόρων, καθώς ενισχύει το μέγεθος των καρπών και συμβάλλει στο πιο ομοιόμορφο σχήμα τους.

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



**ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΕΣ** → **ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:** 200-300 gr/100 λίτρα νερό - (2-3 kg/10 στρέμματα)  
**ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**

## ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ



Αμπέλι



Φρούτα



Ελιά



Κηπευτικά

## ΣΥΝΔΙΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Το Poliglic συνδιάζεται με τα πιο κοινά προϊόντα στην αγορά, εντομοκτόνα και ζιζανιοκτόνα. Αποφύγετε τους συνδυασμούς με σκευάσματα ευαίσθητα σε αλκαλικότητα όπως ο χαλκός, το θείο, κλπ.