

Υγρό Οργανικό Λίπασμα

# Fish-fert

2 - 4 - 0,2

bio

Κατάλληλο  
για βιολογικές  
καλλιέργειες



Παραγωγή-Διάθεση

**HUMOFERT**

Ερμού 1 & Θεοδοκοπούλου  
144 52 Μεταμόρφωση  
Τηλ. 210 284 5891  
Web Site: www.humofert.gr

ΛΙΠΑΣΜΑ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ  
Αρ. κυκλοφορίας: 22

Καθ. Περιεχόμενο  
**250 ml**

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ - ΤΡΟΠΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

Διαφυλλική λίπανση : 500-1000 ml/100 lt νερό. Υδρολίπανση : 2-6 lt/στρέμμα.  
Εμβάπτιση σπόρων : 1-2 lt/100 lt νερό (Αφήνουμε το σπόρο να μουλιάσει καλά για 24 ώρες). Εμβάπτιση ριζών : 1-2 lt/100 lt νερό κατά τη μεταφύτευση.

**ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

**Λαχανικά - Κηπευτικά - Γλυκό καλαμπόκι:** Κατά τη φύτευση - Κατά την εμφάνιση των πρώτων φύλλων ή για το γλυκό καλαμπόκι όταν τα φυτά φθάσουν σε ύψος 20-25 cm - Πριν την ανθοφορία ή πριν το σχηματισμό του θυσάνου για το γλυκό καλαμπόκι - Πριν τη συγκομιδή.

**Δημητριακά-Βαμβάκι-Καπνός-Φασόλια-Πατάτα:** Κατά τη φύτευση - Κατά την εμφάνιση των πρώτων φύλλων για Βαμβάκι-Καπνός-Φασόλια-Πατάτα, όταν τα φυτά φθάσουν σε ύψος 10-13 cm για τα δημητριακά ή όταν τα φυτά φθάσουν σε ύψος 20-25 cm για το καλαμπόκι, - Πριν την ανθοφορία ή πριν το σχηματισμό του θυσάνου - Πριν τη συγκομιδή.

**Δένδρα - Αμπέλια:** Στην αρχή της ανθοφορίας - Μόλις δέσει ο καρπός - 40 ημέρες μετά την καρπόδεση - Μετά τη συγκομιδή.

**Καλλωπιστικά φυτά:** Εφαρμόζουμε κάθε δύο με τρεις εβδομάδες.

**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ** : Συνδυάζεται με τα περισσότερα ζιζανιοκτόνα, εντομοκτόνα, μυκητοκτόνα και προϊόντα διαφυλλικής λίπανσης. Σε κάθε περίπτωση, συστήνεται ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν την ανάμιξη στο βυτίο.

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ-ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ** : Εφαρμόστε μέσα σε 24 ώρες από την αραιώση του προϊόντος. Εφαρμόστε απ' ευθείας στο βυτίο. Να μην αποθηκεύεται μετά την αραιώσή του. Διατηρείστε το μακριά από παιδιά.



Το **Fish-fert** είναι ένα υγρό οργανικό λίπασμα που προέρχεται από την κρύα ενζυματική υδρόλυση φρέσκων ψαριών. Λόγω της ειδικής αυτής επεξεργασίας, 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**

Αζωτο (N) 2,00 %, Φώσφορος (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 4,00 %, Κάλιο (K<sub>2</sub>O) 0,20 %, Ασβέστιο (CaO) 0,60 %, Μαγνήσιο (MgO) 0,09 %, Θείο (S) 0,10 %, Σίδηρος (Fe) 26,0 ppm, Μαγγάνιο (Mn) 3,0 ppm, Χαλκός (Cu) 1,0 ppm, Ψευδάργυρος (Zn) 13,0 ppm, Μολυβδαίνιο (Mo) 1,0 ppm.

Επίσης περιέχει 18 Αμινοξέα σε ποσοστό 55% του άνυδρου προϊόντος.

**ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**

- Αυξάνει την ανθοφορία και την καρπόδεση.
- Αυξάνει το μέγεθος και βελτιώνει την ποιότητα των καρπών.
- Βοηθά στο σχηματισμό σακχάρων μέσα στο φυτό, αυξάνοντας την ανθεκτικότητά του σε συνθήκες βιοτικού και περιβαλλοντικού στρες.
- Βοηθά την ανάπτυξη 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 θρεπτικά στοιχεία του εδάφους.
- Μειώνει το κόστος λίπανσης και τους ψεκασμούς φυτοφαρμάκων.
- Δεν είναι φυτοτοξικό και δεν μολύνει το περιβάλλον.

**ΑΝΑΚΙΝΕΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ**

Οργανικό λίπασμα και βελτιωτικό του εδάφους/ απαγορεύεται η πρόσβαση εκτρεφόμενων ζώων στην έκταση τουλάχιστον για 21 ημέρες μετά τη διασπορά του στο έδαφος.