

## ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Άζωτο (N)	3,0 %
Φώσφορος (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	20,0 %
Κάλιο (K <sub>2</sub> O)	18,0 %
Σίδηρος (Fe)	200 ppm
Ψευδάργυρος (Zn)	100 ppm
Μαγγάνιο (Mn)	100 ppm
Χαλκός (Cu)	200 ppm
Βόριο (B)	100 ppm
Μολυβδαίνιο (Mo)	10 ppm

## ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

pH	7
Αγωγιμότητα	159 mS/cm
Αλατότητα	109 ppt

Περιέχει εκχύλισμα φυκιών *Ascophyllum nodosum* και φυσικών ενώσεων

Το **Double** είναι ένα υγρό οργανοχημικό λίπασμα με διπλή δράση. Λιπαίνει τις καλλιέργειες με απαραίτητα θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία και διειργεί τις ενδοκυτταρικές βιοχημικές διεργασίες προκαλώντας επιτάχυνση της ανάπτυξης και αύξηση της ευρωστίας των φυτών. Τα αποτελέσματά που επιτυγχάνει είναι :

- ◆ Προώθηση του ριζικού συστήματος
- ◆ Αύξηση της ανθοφορίας και της καρποδότησης
- ◆ Βελτίωση του μεγέθους και του θρεπτικού περιεχομένου (σάκχαρα, ιχνοστοιχεία, βιταμίνες) των καρπών
- ◆ Αύξηση της απόδοσης των καλλιέργειών
- ◆ Ενίσχυση της ευρωστίας των φυτών

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Καλύπτει αποτελεσματικά τις θρεπτικές ανάγκες των φυτών (κυρίως Φωσφόρου και Κάλιου).
- Ο φώσφορος βρίσκεται σε μορφή εύκολα προσλήψιμη από τις ρίζες και τα φύλλα και γρήγορα μεταφερόμενη στους φυτικούς ιστούς.
- Προσφέρει τις απαραίτητες φυσικές ορμόνες (αυξίνες, γιββερελλίνες, μεταϊνίνες) για την ανάπτυξη της ρίζας και των βλαστών.
- Επάγει την παραγωγή φυτοορμονών (π.χ. κυτοκινίνης) από τους φυτικούς ιστούς
- Προσφέρει μακρο- και μικρο- θρεπτικά στοιχεία χηλικτοποιημένα με οργανικούς χηλικούς παράγοντες και αμινοξέα.

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ & ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Να εφαρμόζεται μόνο τις δροσερές ώρες της ημέρας. Μην εφαρμόζετε όταν η καλλιέργεια βρίσκεται κάτω από συνθήκες έντονου στρες από έντομο, ζέση ή χαμηλά επίπεδα υγρασίας. Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται μακριά από υψηλές θερμοκρασίες και άμεση ακτινοβολία σε μέρος που να μην επιτρέπει το σχηματισμό πάγου. Η συσκευασία θα πρέπει να κλείνεται ερμητικά σε περιπτώσεις που παραμένει προϊόν στο δοχείο. ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

## ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΚΕΥΗΣ ΦΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ

Για την παρασκευή του ψεκαστικού διαλύματος γεμίζουμε το δοχείο ψεκασμού κατά τα 1/2 με νερό και αφού προσθέσουμε τα τυχόν άλλα χημικά προϊόντα προσθέτουμε το **DOUBLE** αναδεύοντας διαρκώς μέχρι να επιτευχθεί ομογενοποίηση. Ακολουθώντας συμπληρώνουμε το υπόλοιπο νερό που απαιτείται για την επίτευξη του επιθυμητού ψεκαστικού όγκου αναδεύοντας διαρκώς μέχρι την ολοκλήρωση της ανάμιξης.

**ΑΝΑΚΙΝΕΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ**

## Υγρό Οργανοχημικό Λίπασμα



# Double

ΝΡΚ 3-20-18+TE

Ομάδα λιπασμάτων νέου τύπου: Γ'  
Αριθμός κυκλοφορίας: 23

\* AN: εκχύλισμα φυκιών  
*Ascophyllum nodosum*

Παράγεται από την:



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση,  
Τηλ. 210 284 5891 210 285 5061 Fax. 210 281 7971,  
Web Site: www.humofert.gr E-mail: info@humofert.gr

Καθ. Περιεχόμενο

1 L

## ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το **Double** μπορεί να εφαρμοστεί με διαφυλλικό ψεκασμό ή με ριζοτόπασμα μέσω οποιοδήποτε συστήματος άρδευσης/λίπανσης στις ακόλουθες δοσολογίες.  
**Διαφυλλικός ψεκασμός:** 300-200 ml ανά στρέμμα με συνήθη αναλογία αραίωσης 1:250-500.

**Υδρολίπανση:** 0,5-1 L ανά στρέμμα

## ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

**Κηπευτικά, Λαχανικά:** Μετά τη μεταφύτευση, την αραίωση ή στο στάδιο του 2ου πραγματικού φύλλου, 10-15 ημέρες μετά την 1η εφαρμογή, 10-15 ημέρες μετά τη 2η εφαρμογή. Μπορεί να γίνουν επιπλέον εφαρμογές ανάλογα με τις ανάγκες της κάθε καλλιέργειας.

**Φράουλα:** Μετά τη μεταφύτευση, 30 ημέρες μετά την 1η εφαρμογή, 30 ημέρες μετά τη 2η εφαρμογή. Μπορεί να γίνουν επιπλέον εφαρμογές ανάλογα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Ριζώδεις, βολβώδεις και κονδυλώδεις καλλιέργειες:** Μετά τη μεταφύτευση, την αραίωση ή στο στάδιο του 2ου πραγματικού φύλλου, 10-15 ημέρες μετά την 1η εφαρμογή, 10-15 ημέρες μετά τη 2η εφαρμογή. Μπορεί να γίνουν επιπλέον εφαρμογές ανάλογα με τις ανάγκες της κάθε καλλιέργειας.

**Ακρόδρυα:** Στην πράσινη κορυφή και κάθε 30 ημέρες μέχρι να γεμίσει η ψίχα ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Πυρηνόκαρπα:** Στην πράσινη ή στη ροδινή κορυφή, κατά την καρποδότηση ή τη μεγέθυνση, κατά το στάδιο της αραίωσης του καρπού και 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Μηλοειδή:** Στην πράσινη κορυφή και κάθε 30 ημέρες μέχρι τη συγκομιδή ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Ακτινίδια:** Πριν την ανθοφορία και κάθε 30 ημέρες μέχρι το γέμισμα του καρπού ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Εσπεριδοειδή:** Πριν την ανθοφορία, στα μέσα της καλλιέργειας και 3-4 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Ελιά:** Πριν την ανθοφορία και κάθε 30 ημέρες μέχρι τη συγκομιδή ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Επιτραπέζια σταφύλια:** Κατά την ανθοφορία, πριν τη μεγέθυνση, στο γυάλισμα και 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Κρassoστάφυλα:** Στο 5% της ανθοφορίας, πριν τη μεγέθυνση, στο γυάλισμα και 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή ή σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Καλαμπόκι, Γλυκό καλαμπόκι:** Στο στάδιο των 4 φύλλων και κάθε 14 ημέρες ανάλογα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Δημητριακά, Χορτονομίς:** Κάθε 14 ημέρες ανάλογα με τις ανάγκες της καλλιέργειας.

**Σημείωση:** Το διάλυμα αραίωσης στις διαφυλλικές εφαρμογές δεν πρέπει να είναι πυκνότερο από 1:50. Πρέπει να εφαρμόζεται αραιωμένο σε ικανή ποσότητα νερού που να επιτρέπει καλή κάλυψη της καλλιέργειας.

## ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Να μην συνδυάζεται με χαλκώδη, θειώδη και ελαιώδη σκευάσματα. Ακολουθήστε τις οδηγίες των παρασκευαστών φυτοφαρμάκων πριν τα αναμίξετε με το **Double**. Σε κάθε περίπτωση συστήνεται ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν την ανάμιξη στο βυτίο.

