

DOUBLE®

2 ΣΕ 1

[ΝΤΑΜΠΑ]

ΚΟΚΚΩΔΗ ΧΗΜΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΑ ΜΕ ΠΥΚΝΑ ΧΟΥΜΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΗΣ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**ΑΡΙΣΤΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ Ν.Ρ.Κ. - ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΟΡΓΑΝΟΧΟΥΜΙΚΩΝ-ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ**

**ΑΦΟΜΟΙΩΝΟΝΤΑΙ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΑ ΑΠΟ ΤΑ ΦΥΤΑ
ΔΙΔΟΥΝ ΥΨΗΛΟΤΕΡΕΣ ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ
ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΜΙΚΡΟΤΕΡΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ
ΔΕΝ ΔΕΣΜΕΥΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΔΕΝ ΔΕΣΜΕΥΟΥΝ ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
ΒΕΛΤΙΩΝΟΥΝ ΚΑΙ ΑΝΑΖΩΟΓΟΝΟΥΝ ΤΟ ΕΔΑΦΟΣ**

- ❑ Τα λιπάσματα DOUBLE είναι ότι πιο σύγχρονο έχει να επιδείξει η Γεωργική Τεχνολογία στον τομέα **θρέψης-λίπανσης**.

Είναι Οργανοχουμικά και Χημικά Λιπάσματα μαζί

- ◆ Συγκεντρώνουν τα πλεονεκτήματα και των δυο αυτών βασικών ομάδων λιπασμάτων, χωρίς να έχουν τα μειονεκτήματά τους, και δίνουν την δυνατότητα στον καλλιεργητή με την εφαρμογή ενός λιπάσματος ν' αντιμετωπίζει ταυτόχρονα όλες τις ανάγκες των καλλιεργειών σε οργανικά και χημικά συστατικά, με τον ευκολότερο και οικονομικότερο τρόπο, ενώ παράλληλα βελτιώνει σταθερά την ποιότητα τού αγρού του.
- ◆ Αναγνωρίζεται απο όλους ότι για ν' ανταποκριθούν τα εδάφη στις υψηλές απαιτήσεις των σύγχρονων καλλιεργειών και για ν' αποφύγουν την ερήμωση είναι απαραίτητη η χρήση χημικών και οργανικών λιπασμάτων.
Η μονόπλευρη και συνεχής χρήση των χημικών λιπασμάτων για περισσότερα απο πενήντα χρόνια, έχει δημιουργήσει τεράστια προβλήματα στη δομή και την ποιότητα των εδαφών, τα οποία και απο την σύστασή τους είναι πολύ φτωχά σε οργανική ύλη και χουμικά συστατικά. Για ν' αντιμετωπίσουν το πρόβλημα αυτό οι ενημερωμένοι αγρότες καταφεύγουν στις δαπανηρές και επίπονες λύσεις χρησιμοποίησης ζωικής κοπριάς ή βιομηχανικών οργανικών λιπασμάτων παράλληλα με τις χημικές λιπάνσεις.
- ◆ Ένας σάκκος DOUBLE περιέχει τα χημικά συστατικά που περιέχει ο αντίστοιχος τύπος σάκκου άριστου ποιοτικά χημικού λιπάσματος και τα χουμικά συστατικά (χουμικά, φουλβικά οξέα κλπ) που περιέχει ένας σάκκος άριστης ποιότητας οργανοχουμικού λιπάσματος.

Τα (Λιπάσματα) DOUBLE είναι κοκκώδη λιπάσματα “ δυο σε ένα ” - οργανοχουμικά και χημικά λίπασμα συγχρόνως -

☐ Τα λιπάσματα DOUBLE περιέχουν:

A. Τα κύρια λιπαντικά στοιχεία ΑΖΩΤΟ, ΦΩΣΦΟΡΟ, ΚΑΛΙ σύν τα δευτερεύοντα λιπαντικά στοιχεία ΜΑΓΝΗΣΙΟ, ΑΣΒΕΣΤΙΟ, ΘΕΙΟ σε απόλυτα ελεγχόμενες αναλογίες κατά τύπο λιπάσματος.

B. Τα οργανοχουμικά συστατικά σε συμπυκνώματα που περιέχουν τα καλά οργανοχουμικά λιπάσματα χουμικά οξέα, φουλβικά οξέα, βιολογικούς αυξητικούς παράγοντες κλπ.

Γ. ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ: Σίδηρο, Ψευδάργυρο, Μαγγάνιο, Βόριο, Χαλκό, Πυρίτιο, Ασβέστιο, Μαγνήσιο, Θείο, Αλουμίνιο, Τιτάνιο, Μολυβδαίνιο.

☐ Τα χουμικά και φουλβικά οξέα που περιέχονται στα DOUBLE έχουν τις παρακάτω ιδιότητες:

1. Διασπούν τα χημικά συστατικά και τα ιχνοστοιχεία που υπάρχουν σ' αυτά ή είναι δεσμευμένα στο έδαφος και βοηθούν την προσρόφηση και αφομοίωση τους απο τα φυτά. Η αφομοιωσιμότητα των στοιχείων NPK των παραδοσιακών λιπασμάτων που ως γνωστό δεν ξεπερνά το 20%, με την βοήθεια των χουμικών οξέων ανέρχεται στα DOUBLE πάνω απο 80%.
2. Διαλύουν τ' άλατα που υπάρχουν εγγενώς στο έδαφος ή δημιουργήθηκαν απο τη χρήση των χημικών λιπασμάτων και διορθώνουν την αλατότητα των εδαφών.
3. Βοηθούν αποτελεσματικά τη ρύθμιση του pH των εδαφών.
4. Εξουδετερώνουν τις τροφοπενίες.
5. Βοηθούν την ανάπτυξη της μικροπανίδας και μικροχλωρίδας του εδάφους.

Πιο απλά με τα DOUBLE πετυχαίνουμε:

- ⇒ **Αύξηση της παραγωγής.**
- ⇒ **Βελτίωση της ποιότητας των προϊόντων.**
- ⇒ **Βελτίωση της ποιότητας-γονιμότητας του εδάφους.**
- ⇒ **Μείωση της ποσότητας των χρησιμοποιούμενων λιπασμάτων.**
- ⇒ **Εύκολη, γρήγορη και οικονομική εφαρμογή των λιπασμάτων.**
- ⇒ **Κάλυψη όλων των αναγκών τού εδάφους και της καλλιέργειας μ' ένα λίπασμα**

➡ ΑΖΩΤΟΥΧΑ (N)

1. D. ΧΟΥΜΟΘΕΙΙΚΗ ΑΜΜΩΝΙΑ N 18 % + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α +10% ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
2. D. 30N N 30 % + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 5 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
3. D. 42N N 42 % + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 5 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ

➡ ΦΩΣΦΟΡΙΚΕΣ ΑΜΜΩΝΙΕΣ (N – P)

1. D. 25-10-0 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 5 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
2. D. 24-12-0 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 5 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
3. D. 30-15-0 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 5 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
4. D. 15-30-0 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 5 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
5. D. 20-10-0 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 5 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ

➡ ΣΥΝΘΕΤΑ (N-P-K)

1. 12-12-12 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
2. 10-14-14 + 2MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
3. 21-7-7 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
4. 7-10-20 + 2MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
5. 25-5-5 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
6. 20-10-5 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
7. 20-10-10 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
8. 30-2-2 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ
9. 20-5-15 + 1MgO + ΙΧΝΟΣ/Α + 10 % ΧΟΥΜΙΚΑ ΟΡΓΑΝΙΚΑ