

## Υγρό Λίπασμα Αζώτου

# Azoto-S

15 - 0 - 0 + 22S

- Πολύ αποτελεσματικό και πλήρως διαλυτό στο νερό λίπασμα Αζώτου.
- Ειδικό για καλλιέργειες καρποφόρων.
- Βοηθά στην ανάπτυξη του καρπού.
- Εξαιρετική δράση κατά το αραίωμα στα μηλοειδή.

### ΣΥΝΘΕΣΗ (β/β)

Ολικό Άζωτο (N) ..... 15.0 %

Ολικό Θείο (S) ..... 22.0 %

### Καθ. Περιεχόμενο

1 lt  5 lt  12 lt  20 lt

Αποκλειστική Διάθεση

**HUMOFERT** 

Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση Αττικής  
Τηλ. 210 284 5891, 210 285 0661, Fax. 210 281 7971  
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

### ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Πριν εφαρμόσετε το προϊόν διαβάστε τις προφυλάξεις και προειδοποιήσεις της ετικέτας. Εφαρμόστε το προϊόν διαφυλλικά όταν επικρατούν βέλτιστες καιρικές συνθήκες (θερμοκρασία 15-22 °C), τα φύλλα είναι στεγνά και δεν έχει προηγηθεί ή αναμένεται βροχή.

### ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

#### Μήλα:

Εφαρμόστε στο στάδιο της ανθοφορίας έως την πλήρη άνθιση σύμφωνα με τον ακόλουθο πίνακα δΟΣΟΛΟΓΙΑΣ:

Ποικιλιά/ Είδος	Πλήρης άνθιση/ πολυετής καλλιέργεια	Πλήρης άνθιση σε μονοετή καλλιέργεια/ Απερχόμενη άνθιση (λίτρα/στρέμμα/50-100 λίτρα νερό)
Delbar-estivale	1.1 - 1.6	1.1 - 1.3
Elstar	1.3 - 2.3	1.3 - 1.6
Gala	1.6 - 2.0	1.6
Cox Orange		1.6 - 2.3
Boskoop		1.6 - 2.3
Rubinette	1.3 - 2.0	1.3 - 1.6
Jonagold	1.1 - 1.3	1.1 - 1.3
Golden Del.	1.3 - 2.0	1.3
Pinova	1.3 - 2.3	1.3 - 1.6
Idared	1.3 - 2.3	1.3 - 2.3
Cameo	1.3 - 2.3	1.3 - 2.3
Braeburn	1.1 - 1.6	1.1 - 1.3
Fuji	1.3 - 2.0	1.1 - 1.3

#### Κεράσια, Δαμάσκηνα:

Εφαρμόστε στο στάδιο της ανθοφορίας έως την πλήρη άνθιση σε αναλογία 1-2 λίτρα ανά στρέμμα αραιωμένο σε 50-100 λίτρα νερό.

#### Άλλα σπορφοφόρα δέντρα:

Για μεγέθυνση των καρπών εφαρμόστε στο στάδιο της ανθοφορίας έως την πλήρη άνθιση σε αναλογία 1 λίτρο ανά 50-100 λίτρα νερό.

### ΥΑΡΩΠΙΠΑΝΕΣ

**Κητευτικά και άλλες γραμμικές καλλιέργειες:**  
Εφαρμόστε αρχικά στο στάδιο των 3-4 πραγματικών φύλλων και επαναλάβετε κάθε 1-2 εβδομάδες σε αναλογία 1-2 lt ανά στρέμμα με το νερό ποτίσματος.

**Ελαιοκράμβη, Δημητριακά και Βοσκοτόπια:**  
Εφαρμόστε επιφανειακά μαζί με αζωτούχα υγρά λίπασματα για κάλυψη των αναγκών σε Θείο. Εφαρμόστε σε αναλογία Αζώτου-Θείου 5-7:1. Η συχνότητα εφαρμογών καθορίζεται πάντα από τις ανάγκες της καλλιέργειας. Ακολουθήστε πάντα τις προφυλάξεις και προειδοποιήσεις της ετικέτας.

#### Χορτονομές:

Εφαρμόστε μετά από κάθε κόψιμο.  
**Άρδευση με καταιονισμό:** 1-3 lt ανά στρέμμα με το νερό ποτίσματος.

**Άρδευση με κατάκλιση ή αλάκι:** 1-3 lt ανά στρέμμα με το νερό ποτίσματος για εγκατεστημένη καλλιέργεια. Για νεαρά φυτά εφαρμόστε 0,5 lt ανά στρέμμα.

**Διαφυλλική εφαρμογή:** 1-3 lt ανά στρέμμα με ψεκαστήρα εδάφους.

#### Καλαμπόκι:

Εφαρμόστε αρχικά σε ανάπτυξη 15-20 εκ. και επαναλάβετε κάθε 1-2 εβδομάδες έως το σχηματισμό του θύσανου σε αναλογία 1 lt ανά στρέμμα με το νερό ποτίσματος.

#### Πατάτα:

Εφαρμόστε αρχικά 3-5 εβδομάδες μετά την ανάδυση και επαναλάβετε κάθε 1-2 εβδομάδες έως την ανθοφορία σε αναλογία 1-2 lt ανά στρέμμα.

Το **Azoto-S** είναι ένα διαλυτό υγρό λίπασμα Αζώτου το οποίο έχει σχεδιαστεί ειδικά για τις καλλιέργειες των καρποφόρων. Είναι πολύ αποτελεσματικό και πλήρως υδατοδιαλυτό. Το **Azoto-S** εφαρμόζεται εύκολα μέσω διαφυλλικών ψεκασμών και υδρολίπανσεων παρέχοντας στις καλλιέργειες άζωτο για γρήγορη ανάπτυξη των καρπών καθώς και θείο για βελτίωση της ποιότητάς τους.

Το **Azoto-S** συνεισφέρει στο αραίωμα των ανθών στα καρποφόρα (ειδικά στα μήλα) επιδρώντας στην ποσότητα των καρπών ανά δέντρο καθώς και στην αύξηση του αριθμού των πιο εμπορεύσιμων καρπών κατηγορίας Α'. Επιπλέον το **Azoto-S** εφαρμόζεται για την κάλυψη των αναγκών αζώτου και θείου σε μεγάλες καλλιέργειες όπως ελαιοκράμβη, δημητριακά, βοσκοτόπια, χορτονομές, καλαμπόκια, πατάτες καθώς και σε καλλιέργειες κητευτικών.

### ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το **Azoto-S** είναι συμβατό με τα περισσότερα λιπάσματα, ιχνοστοιχεία και φυτοφάρμακα. Παρόλα αυτά σε κάθε περίπτωση συστήνεται η διεξαγωγή ενός τεστ συνδυαστικότητας πριν την ανάμιξη στη δεξαμενή εφαρμογής. Όταν το συνδυάζετε με φυτοφάρμακα κάντε την ανάμιξη με συνεχή ανάδευση της δεξαμενής ώστε το τελικό διάλυμα να είναι ομοιογενές. **Δεν συνδυάζεται με οξέα και άλλα οξείνα υλικά με pH μικρότερο από 6,0.**

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Να μην εφαρμόζεται διαφυλλικά σε καλλιέργειες ευαίσθητες στο Θείο καθώς και όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλότερη από 30° C. Γενικά συστήνεται να αποφεύγονται οι εφαρμογές στα φύλλα κάτω από έντονα καιρικά φαινόμενα (υψηλή θερμοκρασία, υψηλή ή χαμηλή υγρασία, παγωνιά, βροχή) γιατί υπάρχει η πιθανότητα εγκαυμάτων. Επίσης να μην εφαρμόζεται απευθείας ή κοντά σε σπόρους που έχουν φυτευτεί καθώς υπάρχει κίνδυνος μείωσης της φυτρωτικότητάς τους.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Είναι επιβλαβές αν καταπίνεται ή εισπνέεται. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ρούχα γιατί προκαλεί ερεθισμό και πιθανή βλάβη. Πλύνετε πολύ καλά κάθε εκτεθειμένο μέρος του σώματος με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή για τα μάτια. Αν καταποθεί, πιείτε άφθονο νερό, προκαλέστε εμετό και ζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια. Χρησιμοποιείτε πάντα μέσα ατομικής προστασίας (μάσκα, γάντια, φόρμα και παπούτσια εργασίας) κατά την εφαρμογή του. Μην μολύνετε τα υπόγεια και επιφανειακά νερά ρίχνοντας το προϊόν ή ξεπλένοντας τον εξοπλισμό εφαρμογής μέσα σε λίμνες, ποτάμια και ρέματα.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύστε το προϊόν στη συσκευασία του μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Μπορεί να αποθηκευτεί σε χαμηλές θερμοκρασίες (<15 °C). Σε περίπτωση κρυσταλλοποίησης του λιπάσματος λόγω παγωνιάς, αυτό θα επανέλθει στη αρχική του κατάσταση μόλις η θερμοκρασία ξεπεράσει τους 10°C. Οι άδειες συσκευασίες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται. Διατηρήστε το μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα.