



Σειρά N- G000

Adriatica

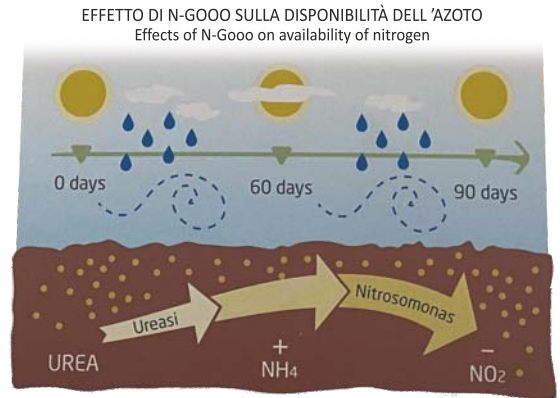
ΑΖΩΤΟΥΧΑ ΚΑΙ ΣΥΝΘΕΤΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ ΜΕ ΑΝΑΣΤΟΛΕΑ ΝΙΤΡΟΠΟΙΗΣΗΣ DCD

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Χάρη στον αναστολέα νιτροποίησης DCD, (δικυανοδιαμιδίου), απορροφάται από τα κολλοειδή του εδάφους, δεν ξεπλένεται και μετατρέπεται στη νιτρική μορφή σταδιακά, για μια περίοδο μεταξύ 60 και 90 ημερών.

Καθ' όλη τη διάρκεια αυτής της περιόδου, το άζωτο διατίθεται στα φυτά σταδιακά, μειώνοντας τις απώλειες τόσο μέσω της έκπλυσης στο έδαφος όσο και μέσω της εξάτμισης στην ατμόσφαιρα.

Ο αναστολέας νιτροποίησης dicyandiamide (DCD) διανέμεται κατά τη διαδικασία παραγωγής σε μικροκρυσταλλική μορφή, αναμειγνύεται με τις πρώτες ύλες (Άζωτο, Φώσφορος, Κάλιο) και στη συνέχεια συμπιέζονται όλα μαζί.



ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΣΕ:
ΣΑΚΙΑ 25 ΚΙΛΩΝ

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

1. Μείωση έως και 20% των δόσεων σε μονάδες λίπανσης, σε σύγκριση με τα παραδοσιακά λιπάσματα.
2. Δυνατότητα χρήσης τους σε όλες τις φάσεις καλλιέργειας, ακόμη και σε περιοχές με υψηλή περιβαλλοντική ευαισθησία.
3. Όλο το παρόν άζωτο «επιβραδύνεται» από τον αναστολέα λόγω της ολικής απουσίας αζώτου σε νιτρική μορφή. Ο αναστολέας νιτροποίησης DCD υπάρχει ομοιογενώς σε κάθε κόκκο.
4. Η ταχεία αποσύνθεση των κόκκων ευνοεί την άμεση διαθεσιμότητα των στοιχείων λίπανσης που υπάρχουν.

ΠΡΟΪΟΝ	ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΔΟΣΗ KG/10 ΣΤΡΕΜ.	ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ
N- G000 ΑΖΩΤΟΥΧΑ			
N-G000 ΠΡΑΤΙΚΟ ΚΡΙΣΤΑΛ 20,6% N + 58% SO ₃		300-600	
N-G000 26 26% N + 44% SO ₃		300-700	
N-G000 40 40% N + 2% MgO + 5% SO ₃ + 0,1% Zn		300-600	
N- G000 ΣΥΝΘΕΤΑ			
N-G000 N-P 12-28		200-500	
N-G000 N-P-K 15-5-25 10% SO ₃		300-500	
N-G000 N-P-K 14-6-16 B.T.C. 3% MgO + 20% SO ₃ + 0,1% B		300-900	
N-G000 N-P-K 22-5-8 2% MgO + 8% SO ₃ + 0,1% B		300-900	

Ειδικά (Specials)

ΟΡΤΟ-ΦΡΟΥΤΑ (Για τα οπωροκηπευτικά)
12-12-17 + 18% SO₃ + 2% MgO + 0,1% B
18-8-8 + 2% MgO + 22% SO₃ + 0,1% B

ΒΙΝΙΕΤΟ - ΦΡΟΥΤΕΤΟ (Για το αμπέλι και τα φρούτα)
12-6-18 + 2% MgO + 24% SO₃ + 0,1% B
10-5-15 + 2% MgO + 27% SO₃ + 0,1% B

ΟΛΙΒΕΤΟ (Για τις ελιές)
14-10-12 + 2% MgO + 12% SO₃ + 0,1% B
12-8-8 + 2% MgO + 21% SO₃ + 0,1% B

ΤΑΜΠΑΚΟ
6-12-22 + 2% MgO + 21% SO₃

Σύνδετα - NPK -

K-BASIC
12-12-12 + 2%CaO + 2% MgO + 5% SO₃

K-SUPER
15-15-15 + 5% SO₃ + 0,1% B + 0,1% Zn

K-FERT
8-16-20 + 11% SO₃

K-RISO-COTTON
20-10-10 + 16% SO₃

K-MICROSTYM
13-5-20 + 25% SO₃ + 0,1% B + 0,1% Zn

K-ENERGY
5-15-30

Απλά - NP -

GRANO FERT / K - MAIS
20-10-0 + 32% SO₃

10-25-0
5-25-0 + 2% MgO + 5% SO₃

Απλά - PK -

COTTON / ZERO
0-24-12
0-14-28% + 2% MgO

Απλά - NK -

16-0-30 + 15% SO₃
20-0-20 + 2% MgO + 15% SO₃

Τα φημισμένα λιπάσματα
του Ιταλικού οίκου
ADRIATICA sra
τώρα και στην Ελλάδα

IK

Καλιούχα

K-BIO S14
0-0-14 + 17% CaO + 6% MgO + 48% SO₃
KS 30
0-0-30 + 8% MgO + 26% SO₃
KS 50
0-0-50 + 42% SO₃ (κοκκώδες)

Φωσφορούχα

eKoPhos
26% P₂O₅ + 7% SO₃

Αζωτούχα

pratiKo 21% N (κοκκώδες)
20,6% N + 58% SO₃

uniKo 25,5% N (κοκκώδες)
25,5% N + 44% SO₃

SOLFATO AMMONICO CRISTALLINO (GIALLO)
20,6% N, + 58% SO₃

Μικροκοκκώδη

GROSTART NP
8-41-0 + 0,2% B + 0,04% Cu + 0,5% Fe + 0,5% Zn
MICROPHOS NPK
8-33-10 + 0,002% Mo + 0,8% Zn + 2%MgO + 9% SO₃
MICROPHOS NP
10-46-0 + 0,002% Mo + 0,8% Zn

Εδαφοβελτιωτικά

K-FERRO
12% Fe + 5% MgO + 34% SO₃ + 0,6% Mn + ~~0,1% Zn~~



ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε.

ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

ΜΙΑΤΙΑΔΟΥ 10 • 570 09 ΚΑΛΟΧΩΡΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ: 2310 753 161-2 • 2310 752 998 FAX: 2310 753 742
E mail: agrong@otenet.gr • www.agrongsa.com