

WUXAL®

Folibor

Υγρό διαφυλλικό ΕΚ λίπασμα

Διαφυλλικό λίπασμα για την ασφαλή και άμεση θεραπεία της τροφοπενίας Βορίου

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το WUXAL Folibor είναι υγρό βοριούχο λίπασμα για την ασφαλή και εύκολη αντιμετώπιση της τροφοπενίας Βορίου. Στα καρποφόρα δέντρα το WUXAL Folibor επιδρά θετικά στην γονιμοποίηση αυξάνοντας τον αριθμό και την ζωτικότητα των γυρεόκοκκων. Επιπλέον εξασφαλίζει την αποθήκευση βορίου στον καρποφόρο οφθαλμό και επομένως την άμεση διαθεσιμότητα του κατά την διάρκεια της Άνοιξης.

Το WUXAL Folibor περιέχει 150 γρ/λιτρο άμεσα διαθέσιμο βόριο σε σύμπλεγμα με οργανική αιθανολαμίνη, ώστε να αποφύγουμε την λανθάνουσα καθώς και οξεία τροφοπενία βορίου. Αυτό το ειδικό βοριούχο σύμπλοκο απορροφάται και διανέμεται πολύ εύκολα και με ασφάλεια στο φυτό.

ΕΚ ΛΙΠΑΣΜΑ

ΒΟΡΙΟΥΧΟΣ ΑΙΘΑΝΟΛΑΜΙΝΗ.
Διαφυλλική λίπανση.

% w/w			g/l
11	B	100% υδατοδιαλυτό βόριο	150

ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Πυκνότητα: 1.35 γρ/κ.εκ

pH : 7.5

Χρώμα : ανοιχτό κόκκινο

ΚΥΡΙΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- υψηλή περιεκτικότητα σε Βόριο
- είναι σε υγρή μορφή και αναμιγνύεται εύκολα ακόμη και σε μικρή ποσότητα νερού
- απολύτως ασφαλές στις προτεινόμενες δόσεις
- βέλτιστη πρόσληψη Βορίου
- εύκολο στη διαχείριση
- συνδυάζεται με τα περισσότερα προϊόντα φυτοπροστασίας



Εξερευνήστε όλες τις δυνατότητες
των προϊόντων στο myWUXAL.com

myWUXAL

92625

WUXAL®

Folibor

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

Καλλιέργεια	Αριθμός και χρόνος χρήσης	Δόσεις εφαρμογής
Κηπευτικά	4 εφαρμογές κατά τη διάρκεια της βλάστησης	100 - 200 κ.εκ./στρ
Μηλοειδή	1η εφαρμογή στην άνθηση 2η εφαρμογή κατά την ανάπτυξη του καρπού 3η εφαρμογή μετασυλλεκτικά	100 κ.εκ./στρ
Αμπέλι	1η εφαρμογή πριν την άνθηση 2η εφαρμογή στο τέλος της άνθησης	100 κ.εκ./στρ
Φράουλα	1 - 2 εφαρμογές πριν την άνθηση	100 κ.εκ./στρ
Ελιά	2 εφαρμογές 2 - 4 εβδομάδες πριν την άνθηση	100 - 200 κ.εκ./στρ
Εσπεριδοειδή	1η εφαρμογή πριν την άνθηση 2η εφαρμογή μετά τον σχηματισμό των καρπών	100 - 200 κ.εκ./στρ
Καλλωπιστικά	κατά την βασική περίοδο ανάπτυξης	0.6 - 1.0%

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Θερμοκρασίες κάτω από +5°C και πάνω από +40°C καθώς και συχνές διακυμάνσεις θερμοκρασίας κατά την μεταφορά και την αποθήκευση θα πρέπει να αποφευχθούν. Πολύ χαμηλές θερμοκρασίες θα προκαλέσουν κρυσταλοποίηση. Αυτοί οι κρύσταλλοι είναι πλήρως υδατοδιαλυτοί και θα διαλυθούν ξανά στο ψεκαστικό διάλυμα. Παρατεταμένη αποθήκευση μπορεί να προκαλέσει αλλαγή στον χρωματισμό. Ούτε η κρυσταλοποίηση ούτε η αλλαγή χρώματος επηρεάζει την ποιότητα του προϊόντος. Όταν εφαρμόζεται μαζί με άλλα σκευάσματα, κάντε ένα τεστ σε μικρή κλίμακα πριν κάνετε γενική χρήση. Καθώς δεν μπορούμε να ελέγξουμε τις συνθήκες αποθήκευσης και εφαρμογής μπορούμε να θεωρηθούμε υπεύθυνοι για την ποιότητα του σκευάσματος την ώρα της παράδοσης.

® = Registered Trademark

AGLUKONAGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG
Heerdter Landstraße 199 • Düsseldorf • Germanyinfo@aglukon.com
aglukon.com**OXYGEN**
AGROSHIELD**OXYGEN EE**
Δαβάκη 141,57300
Κύμια, Θεσσαλονίκη
Τηλ: +30 23 91 04 32 73