

Ορισμός:

Ειδικό υγρό λίπασμα βασισμένο σε αμινοξέα και ολιγοπεπτίδια, που αφομοιώνονται εύκολα και γρήγορα.

Σύνθεση:

6.7% ολικό άζωτο
6.4% οργανικό άζωτο
22% οργανικός άνθρακας
40% ολικά αμινοξέα
22% ελεύθερα αμινοξέα

Χρήση:

Το PROTIFERT® LMW 6.4 μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κάθε καλλιέργεια. Κηπευτικά, δένδρωδεις καλλιέργειες και αμπέλι, σιτηρά, σακχαρότευτλα κλπ.

Δοσολογία: [Διαφυλλικός ψεκασμός].

Το PROTIFERT® LMW 6.4 γενικά εφαρμόζεται ψεκάζοντας τα φύλλα στη δόση των 200-500 κυβ.εκ./100 λίτρα νερού. Για πιο συγκεκριμένες δόσεις που εξαρτώνται από την περίοδο εφαρμογής, την καλλιέργεια και τις ιδιαίτερες ανάγκες του φυτού δείτε το τεχνικό φυλλάδιο.

Χαρακτηριστικά:

Το PROTIFERT® LMW 6.4 είναι ένα βιολογικό προϊόν, βασισμένο σε αμινοξέα και πεπτίδια μικρής αλυσίδας, τελείως υδατοδιαλυτά. Προέρχεται από την υδρόλυση πρωτεϊνών ζωϊκής προέλευσης.

Το PROTIFERT® LMW 6.4 χαρακτηρίζεται από την ολική και γρήγορη αφομοίωση του σε φυλλικό επίπεδο καθώς και σε ριζικό. Επιταχύνει και βελτιώνει τους μεταβολικούς μηχανισμούς των φυτών.

Το PROTIFERT® LMW 6.4 είναι ένα σταθερό μίγμα που περιέχει πλήρεις φυσικές ουσίες που αντιπροσωπεύουν τους ουσιώδεις πρόδρομους πολλών χρησιμων ουσιών όπως πρωτεΐνες, ένζυμα, βιταμίνες, ορμόνες, κλωροφύλλη κλπ.

Το PROTIFERT® LMW 6.4 δεν μπορεί να υποκαταστήσει τα λιπάσματα εδάφους, αλλά μπορεί να θεωρηθεί ως συμπληρωματικό αυτών.

Συνδυαστικότητα:

Το PROTIFERT® LMW 6.4 συνδυάζεται με τα περισσότερα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η εφαρμογή με χαλκούχα μυκητοκτόνα μπορεί να γίνει μόνο στα ελαιόδεντρα. Για όλες τις λοιπές καλλιέργειες, η εφαρμογή του Protifert επιτρέπεται μετά 15 ημέρες από την εφαρμογή σκευασμάτων χαλκού.

Protifert® LMW 6.4

Ειδικό Λίπασμα Οργανικός Βιοδιεγέρτης

Αρ. Έγκρισης Κυκλοφ. Υπ. Αγροτ. Ανάπτυξης: 5/1.6.2007
Το Protifert® είναι σήμα κατατεθειμένο σε όλα τα κράτη-μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τον αρ. Έγκρισης: 000739086/12/08/1999

**ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ,
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2092/91**



Παρασκευαστής - Αντιπρόσωπος - Διανομέας:
ΑΝΘΗΣ Ε.Π.Ε.

5ο κλμ. Θεσσαλονίκης - Καλοχώρι
57009 Καλοχώρι, Θεσσαλονίκη
τηλ.: 2310 754.831

Συσκευαστής:

AGROTECHNICA O.B.E.E.

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδου - Θεσσαλονίκη

1 λίτρο

Η εφαρμογή με χαλκούχα μυκητοκτόνα μπορεί να γίνει μόνο για τα ελαιόδεντρα, τα κρεμμύδια και τα σιτηρά.

Οι επιδράσεις της διαφυλλικής εφαρμογής:

Δυνατότητα να σχηματίσει σύμπλοκα και χηλικές ενώσεις με τα ιχνοστοιχεία. Αυτή, μαζί με μια αυξημένη κυτταρική διαπερατότητα, επιτρέπει τη βελτίωση της απορρόφησης των θρεπτικών στοιχείων. Πρόληψη και διόρθωση της κλάρωσης μέσω του ανωτέρω αναφερθέντος μηχανισμού όπως επίσης και αύξηση της παραγωγής της κλωροφύλλης. Μια πολύ σημαντική επίδραση στα φυτά που έχουν υποστεί στρες από φυτοτοξικότητα, κρύο και παγετό, χαλάζι, ξηρασία, έλλειψη ή περίσσεια ύδατος και μερικά άλλα είδη στρες. Αύξηση του δεσμάτος των καρπών στα καρποφόρα δένδρα λόγω της βελτίωσης της γονιμότητας των ανθέων. Μια γενική βελτίωση των βιολογικών μηχανισμών που έχει ως αποτέλεσμα μια καλύτερη ανάπτυξη και σημαντικές αυξήσεις στις αποδόσεις. Βοηθάει στην αποτελεσματικότητα των εφαρμοζόμενων φυτοπροστατευτικών προϊόντων, καθώς επίσης και των ρυθμιστών φυτικής ανάπτυξης. Έτσι είναι δυνατόν να μειωθούν οι δοσολογίες τους.

Οι επιδράσεις της εδαφικής εφαρμογής:

Βελτίωση της δραστηριότητας της μικροκλωρίδας του εδάφους. Καλύτερες συνθήκες της αξιοποίησης των θρεπτικών στοιχείων (ιόντων) που βρίσκονται στο έδαφος, δια μέσου της δράσης των αμινοξέων και των πεπτιδίων να δημιουργούν χηλικές ενώσεις. Γρήγορη αφομοίωση δια μέσου των ριζών με τον σχηματισμό πολλών ριζικών τριχιδίων. Θετική επίδραση της μικροκλωρίδας του εδάφους με τη δημιουργία μιας καλύτερης σύστασης.

Εδαφικές εφαρμογές (υδρολίπανση):

Διανείμετε καταλλήλως τις κατωτέρω δόσεις σύμφωνα με τα αρδευτικά συστήματα που χρησιμοποιούνται και σύμφωνα με τη διάρκεια των περιόδων ανάπτυξης:

Δενδρώδεις καλλιέργειες: 500-600 κυβ.εκ./στρέμμα
Κηπευτικές καλλιέργειες: 600-700 κυβ.εκ./στρέμμα
Καλλωπιστικά: 700-800 κυβ.εκ./στρέμμα

Προειδοποίηση:

- Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση
- Αποφύγετε απευθείας έκθεση σε θερμότητα
- Διατηρήστε το προϊόν σε καλά αεριζόμενο χώρο
- Διατηρήστε το προϊόν σε θερμοκρασία μεταξύ 0°C - 35°C

Το PROTIFERT® LMW 6.4 δεν είναι εύφλεκτο και τοξικό.