



EUFORIA OLEA

18-6-14 + 3.8MgO + 0.4B

Ομάδα λιπασμάτων (στ) Υ.Α. 257921/2004 | Αριθμός Κυκλοφορίας: 224

Τι είναι το Euforia Olea 18-6-14;

Το Euforia Olea 18-6-14 + 0,4B + 3,8MgO +63% Οργανική ουσία είναι ένα εξειδικευμένο προϊόν θρέψης για την ελιά. Η σύνθεση του ακολουθώντας το μοντέλο της κυκλικότητας βασίζεται σε υποπροϊόντα της καλλιέργειας της ελιάς, όπως κλαδέματα, φύλλα και ελαιοπυρήνες. Περιέχει άζωτο, φώσφορο και κάλιο σε αναλογία 3:1:2, μαγνήσιο και βόριο, θρεπτικά στοιχεία απαραίτητα για την εύρωστη ανάπτυξη και υψηλή απόδοση των ελαιόδεντρων. Επιπλέον η οργανική ουσία που περιέχει ευνοεί την θρέψη της καλλιέργειας, βελτιώνει τις φυσικοχημικές ιδιότητες του εδάφους και τη βιολογική

δραστηριότητα, δημιουργώντας ένα ευνοϊκό περιβάλλον για την εδραίωση των νεαρών δέντρων και την ποιοτική απόδοση των ελαιώνων σε παραγωγική ηλικία.

Το πλούσιο προφίλ βιοδραστικών ενώσεων, όπως οι πολυφαινόλες που παρουσιάζει η βάση της σύνθεσης του προϊόντος (κλαδέματα και φύλλα ελιάς) προσδίδουν αντιοξειδωτικές ιδιότητες στο Euforia Olea 18-6-14 + 0,4B + 3,8MgO +63% Οργανική ουσία επιτρέποντας στα ελαιόδεντρα να αντιμετωπίζουν δυσμενείς συνθήκες, περιβαλλοντικές ή μη, χωρίς σημαντική ανάσχεση του ρυθμού ανάπτυξης και της παραγωγής.



63% Οργανική Ουσία

Το Euforia Olea 18-6-14 είναι απαραίτητο για την καλλιέργεια της ελιάς



Εξασφαλίζει σταδιακή και συνεχόμενη αποδέσμευση του αζώτου, σε συγχρονισμό με τις απαιτήσεις της καλλιέργειας και συνεπώς αυξάνει την αποτελεσματικότητα χρήσης του θρεπτικού στοιχείου ενώ αποτρέπει απώλειες με δυσμενείς επιπτώσεις στο περιβάλλον.



Είναι απαλλαγμένο χλωρίου αφού το κάλιο εμπεριέχεται με την μορφή θειικού άλατος προσδίδοντας στην καλλιέργεια θείο, ένα πολύ σημαντικό θρεπτικό στοιχείο για τη σύνθεση του ελαιόλαδου και των πρωτεϊνών που σχετίζονται με την διεργασία της φωτοσύνθεσης.

Γιατί επιλέγουμε το Euforia Olea 18-6-14;

Εξασφαλίζει ισορροπημένη βλαστική ανάπτυξη

Προσδίδει καλύτερη καρπόδεση και αύξηση της ελαιοπεριεκτικότητας των καρπών

Βελτιώνει την ποιότητα του ελαιολάδου

Αυξάνει το ποσοστό της σάρκας με συνέπεια την αύξηση της παραγωγής

Παρέχει στην καλλιέργεια ανεκτικότητα σε αβιοτικούς παράγοντες καταπόνησης

Μετριάζει το φαινόμενο της παρεναιτοφορίας

Τρόπος εφαρμογής & Δοσολογίες

Διασκορπισμός με τον λιπασματοδιανομέα για επαγγελματική χρήση (ενδείκνυται η χρήση γαντιών). Η ενεργοποίηση του λιπάσματος απαιτεί πότισμα ή επιτυγχάνεται με το νερό της βροχής. Πιο συγκεκριμένα στα νεοφυτεμένα δενδρύλλια ελιάς προτείνεται η εφαρμογή να γίνεται στα όρια της μπάλας του χώματος του φυτωρίου μαζί με χώμα του αγρού και όχι προς τους κορμούς των δενδρυλλίων. Στα μεγαλύτερα σε ηλικία δέντρα γίνεται ομοιόμορφη διασπορά στην προβολή της κόμης των δέντρων με αξιοποίηση των βροχοπτώσεων. Η καθολική εφαρμογή με λιπασματοδιανομέα περιορίζεται μόνο σε ελαιώνες πυκνής φύτευσης για περιορισμό του κόστους ενώ προτείνεται η εφαρμογή μεμονωμένα ανά δέντρο για εξοικονόμηση λιπάσματος.

Γενικά εφαρμόζεται στις ακόλουθες δοσολογίες:

Νέες ελιές: 1-2 kg/δέντρο

Μεσαίου μεγέθους: 2-3 kg/δέντρο

Μεγάλες ελιές: 4 kg/δέντρο

Δενδρώδεις καλλιέργειες: 120-150 kg/στρ.

Περίοδος εφαρμογών

Κατάλληλο για την ελιά αλλά και για άλλες καλλιέργειες απαιτητικές σε βόριο.

Θρεπτικό στοιχείο	%β/β
Άζωτο ολικό (N)	18,5
Άζωτο Αμμωνιακό (N-NH ₄)	1,1
Άζωτο Ουρικό (N-NH ₂)	15,5
Άζωτο Οργανικό	1,9
Φώσφορος (P ₂ O ₅) Διαλυτός σε ανόργανα οξέα	6,4
Κάλιο (K ₂ O) Υδατοδιαλυτό	13,9
Μαγνήσιο (MgO)	3,8
Βόριο (B)	0,42
Οργανική ουσία	62,6
C/N	1,7

Προϊόν σταθερής σύνθεσης



 ikorganic

Επιστρέφουμε στη μητέρα φύση
ό,τι της ανήκει

Η Ikorganic παράγει οργανικά προϊόντα ανάπτυξης, θρέψης και φυτοπροστασίας. Η φιλοσοφία της εταιρείας βασίζεται στην κυκλική οικονομία και στο κίνημα Zero Waste Food, καθώς στις σύγχρονες εγκαταστάσεις της μετατρέπει ζωικά & φυτικά υποπροϊόντα σε συνδυασμό με βότανα της ελληνικής γης σε οργανικά λιπάσματα, οργανοχημικά λιπάσματα νέου τύπου και δραστηριοποιείται στην έρευνα για την παραγωγή βιολογικών φυτοφαρμάκων, απολύτως ασφαλή για τον άνθρωπο και το περιβάλλον.