

Οργανική Ουσία
επί Ξηρού 28.9%
pH: 9.5
EC: 3.1 mS/cm

Βιοδιεγέρτης Αύξησης Σακχάρων
Νέου Τύπου

Grow Sugar

For Marketing Purposes Only

10L



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

Grow Sugar

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Το Grow Sugar είναι ένας οργανικός βιοδιεγέρτης ο οποίος παράγεται με εκκύλιση φρούτων και βοτάνων ενώ ταυτόχρονα έχει συνδυαστεί με τα απαραίτητα ανόργανα συστατικά προκειμένου να ενισχυθούν τα οργανοληπτικά χαρακτηριστικά των καρπών (γεύση, χρώμα, στιλπνότητα, υφή, άρωμα), τα ποιοτικά χαρακτηριστικά (σάκαρα -ολικά διαλυτά στερεά, οργανικά οξέα, βιταμίνες, οξείτητα) και τα φυσικά χαρακτηριστικά τους (μέγεθος, σχήμα). Το προϊόν παράγεται με την καινοτομία της Ikorganic και είναι 100% αφοσιώσιμο από το φυτό. Περιέχει σάκαρα, ειδικά αμινοξέα όπως μεθειονίνη, φαινυλalanine, τυροσίνη, Γ-αμινοβουτυρικό οξύ, φυσικές ορμόνες, βιταμίνες, μακροστοιχεία και ικνοστοιχεία. Παράλληλα η οργανική ουσία που περιέχει ευνοεί την πρόσληψη των χορηγούμενων θρεπτικών στοιχείων αυξάνοντας την αποτελεσματικότητα του εκάστοτε εφαρμοσμένου προγράμματος θρέψης.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ: Με το σύστημα άρδευσης (υδρολίπανση) και διαφυλλικά.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Τομάτα, αγγούρι, πιπεριά, μελιτζάνα: Με υδρολίπανση 1-1,5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά 350-500cc στα 100 λίτρα νερού, μετά το δέσιμο των πρώτων καρπών και κατά την έναρξη αλλαγής του χρώματος των καρπών. Κάθε εφαρμογή πρέπει να απέχει 7 ημέρες πριν τη συγκομιδή. Καρπούζι, πεπόνι: Με υδρολίπανση 1-1,5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά 350-500cc στα 100 λίτρα νερού, μετά την καρπόδεση και από το στάδιο διόγκωσης του καρπού έως 7 ημέρες πριν την συγκομιδή. Επανάληψη της εφαρμογής κάθε 10-15 ημέρες. Φράουλα: Με υδρολίπανση 1-1,5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά 200-250cc στα 100 λίτρα νερού, μετά την καρπόδεση και την έναρξη του ασπρίσματος του καρπού και 1 εβδομάδα πριν από κάθε συγκομιδή. Επανάληψη σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τον βιολογικό κύκλο της καλλιέργειας. Φυλλώδη λαχανικά (μαρούλι, σπανάκι): Με υδρολίπανση 1-1,5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά 350-500cc στα 100 λίτρα νερού, από το μέσο της καλλιέργειας (κατά την έναρξη του σχηματισμού της κεφαλής σε iceberg, radicchio) και μέχρι 7 ημέρες πριν την συγκομιδή. Προτείνεται επανάληψη κάθε 10-15 ημέρες. Λάχανο, κουνουπίδι, μπρόκολο: Με υδρολίπανση 1-1,5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά 350-500cc στα 100 λίτρα νερού, από την έναρξη του σχηματισμού του κεφαλιού και 1 εβδομάδα πριν την συγκομιδή. Οι εφαρμογές γίνονται με μεσοδιάστημα 7-14 ημερών. Πατάτα, παντζάρι, κρεμμύδι, κρότο: 1-1,5 λιτ./στρ. μέσω της άρδευσης ή διαφυλλικά 350-500cc στα 100 λίτρα νερού, κατά την διάρκεια σχηματισμού των κονδύλων, βολβών ή ριζών μέχρι 7 ημέρες πριν την συγκομιδή. Προτείνονται 2-3 εφαρμογές κάθε 10-15 ημέρες. Αμπέλι: 2 λιτ./στρ. με υδρολίπανση ή διαφυλλικά έως 200cc στα 100 λίτρα νερού κατά το κλείσιμο του σταφυλιού, την έναρξη της γυαλάδας (περκασμός), το γυάλισμα ανάλογα με τις απαιτήσεις της καλλιέργειας. Η τελευταία εφαρμογή πρέπει να απέχει 20 ημέρες πριν τη συγκομιδή.

Φασόλια: 1-1,5 λιτ./στρ. μέσω της άρδευσης ή διαφυλλικά 350-500cc στα 100 λίτρα νερού κατά την έναρξη της καρποφορίας. **Δενδρώδεις καλλιέργειες:** Πυρνόκαρπα, γιγαρτόκαρπα, εσπεριδοειδή: Με υδρολίπανση 2-2,5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά έως 250-350cc στα 100 λίτρα νερού, ξεκινώντας με την έναρξη αλλαγής του χρώματος των καρπών και με τελευταία εφαρμογή 2 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή. Συστήνονται μέχρι 3 επανλήψεις. **Ακτινίδιο:** 2-2,5 λιτ./στρ. μέσω της άρδευσης ή διαφυλλικά 250-350cc στα 100 λίτρα νερού, καθ' όλη τη φάση της ανάπτυξης των καρπών με μεσοδιάστημα 15-20 ημερών, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της καλλιέργειας. **Ελιά:** 2-2,5 λιτ./στρ. μέσω της άρδευσης ή διαφυλλικά 250-350cc στα 100 λίτρα νερού. 1^η εφαρμογή κατά την σκλήρυνση του πυρήνα, επανάληψη κατά το γυάλισμα και την έναρξη χρωματισμού των καρπών με την τελευταία εφαρμογή 1 μήνα πριν τη συγκομιδή για την επιτραπέζια ελιά. Γενικά στις δενδρώδεις καλλιέργειες προτείνεται ο αριθμός των εφαρμογών να προσαρμόζεται στις θρεπτικές ανάγκες και απαιτήσεις της καλλιέργειας. **Μεγάλες καλλιέργειες:** Καλαμποκι: 250-350cc στα 100 λίτρα νερού κατά την εμφάνιση της αραβικής ταξιανθίας (φόβη) και την έναρξη της ανάπτυξης του σπάδικα. **Βαμβάκι:** 200-300cc στα 100 λίτρα νερού κατά τον σχηματισμό των καρυδιών και το γέμισμα των καρυδιών με στόχο τη βελτίωση των τεχνολογικών χαρακτηριστικών των ινών (μήκος, ομοιομορφία, αντοχή), την αύξηση της περιεκτικότητας του σπόρου σε λάδι και συνεπώς την αύξηση των αποδόσεων της καλλιέργειας. **Καλλωπιστικά:** 150-200cc στα 100 λίτρα νερού από το μέσο του βιολογικού κύκλου και πριν την ανθοφορία ανάλογα με το είδος και τις απαιτήσεις της καλλιέργειας.

ΣΥΝΘΕΣΗ: 1-3-10 • Ολικό Άζωτο (N) 0.8% • Φώσφορος (P₂O₅) 2.6% • Κάλιο (K₂O) 9.5% • Ασβέστιο Ολικό Ca-EDTA 1.2% • Μαγνήσιο Ολικό MgO 0.4% • Βόριο Ολικό (B) 0.7% • Οργανικός Άνθρακας 4.5% • Ολικά Σάκαρα 18.4% • Συνολικά Αμινοξέα 833 mg/100g

ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ. ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ: 1.150g/L. ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα προϊόντα θρέψης και φυτοπροστασίας. Πριν την χρήση συνιστάται η εφαρμογή σε μικρές επιφάνειες, ώστε να ελεγχθεί η συνδυαστικότητα με άλλα προϊόντα. **Παρασκευαστής και διανομέας:** Ikorganic, Ελαιών 36, 14564 Ν.Κηφισιά, Τηλ.: 210 8000551, info@ikorganic.com, www.ikorganic.com. Τηλ. κέντρου δηλητηρίασεων: 210 7793777. Προϊόν σταθερής σύνθεσης.

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος, οφθαλμών, δεν εισπνέεται, δεν καταπίνεται. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ & ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό. Εάν δεν υποχωρεί ο ερεθισμός συμβουλευτείτε / επισκεφθείτε γιατρό. Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί. Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό. Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. Αποθκεύεται σε καλά αεριζόμενο & στεγασμένο χώρο.

