

Οργανική
Ουσία 38.8%
pH: 7.3
EC: 4.1 mS/cm

Οργανοχημικό Λίπασμα
Νέου Τύπου
Άζωτο (N) 15.2%
Βόριο (B) 2.4%

N

B

Blast

For Marketing Purposes Only

20L



Ομάδα λιπασμάτων (γ) Υ.Α 257921/2004
Αριθμός Κυκλοφορίας 223

Blast

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Το Blast είναι ένα υγρό οργανοχημικό λίπασμα που παράγεται με την καινοτομία της Ikorganic, με πρώτες ύλες ζωικής προέλευσης και είναι 100% αφομοίωσιμο από το φυτό. Εξασφαλίζει την αύξηση της παραγωγής, με την άμεση απορρόφηση των θρεπτικών συστατικών του εκότευτε παρεχόμενου προγράμματος λίπανσης εστιάζοντας στην ικανοποίηση των αναγκών του φυτού σε Ν και Β. Η πλούσια σύνθεση του σε οργανική ουσία, αμινοξέα, βιταμίνες το καθιστούν ιδανικό προϊόν θρέψης για όλες τις καλλιέργειες αλλά η αποτελεσματικότητά του κρίνεται ιδιαίτερα ισχυρή σε καλλιέργειες απαιτητικές σε βόριο, όπως η ελιά, το αμπέλι, το μπρόκολο, τα σακχαρώδη κ.α. Η δράση του προλαμβάνει την εμφάνιση τροφοπενίας βορίου ή διορθώνει την ήδη υπάρχουσα ενώ ταυτόχρονα ικανοποιεί τις απαιτήσεις της καλλιέργειας σε άζωτο σε κρίσιμα στάδια ανάπτυξης εξαιτίας της υψηλής περιεκτικότητας του σε αυτό. Η σύνθεση του Blast εξασφαλίζει την σταθερή και διαρκή παροχή αζώτου στα φυτά και συνεπώς ισορροπημένη βλαστική ανάπτυξη.

ΟΦΕΛΗ: Ο ζωτικός ρόλος του Blast στις καλλιέργειες οφείλεται στο ότι: • Ευνοεί την ανάπτυξη τόσο στα βλαστικά όσο και στα αναπαραγωγικά στάδια ενεργοποιώντας τον μεταβολισμό και διατηρώντας σε ισορροπία το ορμονικό προφίλ των φυτών διαφυλάσσοντας τα επίπεδα αυξίνης και βελτιώνοντας την ζωτικότητα της γύρης • Οι στοχευμένες και σωστά προγραμματισμένες εφαρμογές του παράγουν την διαφοροποίηση ανθοφόρων οφθαλμών, βελτιώνουν την επικονίαση και το ποσοστό καρποδότης με συνέπεια την υψηλή απόδοση της καλλιέργειας.

Ενδείκνυται η μετασυσλεκτική χρήση του σκευάσματος στα οπωροφόρα, μετά την συγκομιδή των καρπών και πριν την πτώση των φύλλων (όταν το φύλλωμα είναι ακόμη πράσινο, πριν την έναρξη της φυσιολογικής αλλαγής του χρώματος), καθώς προάγει την γρήγορη και καλή ανάπτυξη της επόμενης χρονιάς, εφόσον η ικανοποιητική σε ποσότητα αποθήκευση των στοιχείων αζώτου και βορίου θα είναι διαθέσιμη νωρίς την άνοιξη για όλες τις κρίσιμες αρχικές διεργασίες που συμβαίνουν μέσα στο δέντρο (άνθιση, καρποδότης, αρχικά στάδια ανάπτυξης καρπών και βλαστών).

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

ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Σολανώδη λαχανικά (τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα): 1^η εφαρμογή κατά την δεύτερη βλαστική ανάπτυξη (20-25 ημέρες μετά την μεταφύτευση), υδρολίπανση με 2-2.5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά με 250-300cc στα 100 λίτρα νερό. Προτείνεται επανάληψη κατά την εμφάνιση της πρώτης ταξιανθίας και κατά την καρποδότης.

Κολοκυνθοειδή (αγγούρι, κολοκύθι, πεπόνι, καρπούζι): 1^η εφαρμογή κατά τον σχηματισμό των πλευρικών βλαστών 25 ημέρες μετά την μεταφύτευση, υδρολίπανση με 2-2.5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά με 250-300cc στα 100 λίτρα νερό. Προτείνεται επανάληψη μετά το ξεσπάσιμο (καρπούζι).

Φυλλώδη λαχανικά (μαρούλι, σπανάκι): 1^η εφαρμογή από το στάδιο των 10 φύλλων, υδρολίπανση με 2-2.5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά με 250-300cc στα 100 λίτρα νερό.

Σταυρανθή (μπρόκολο, κουνουπίδι, λάχανο): 1^η εφαρμογή στο στάδιο των 10 φύλλων και επανάληψη κατά την έναρξη σχηματισμού της κεφαλής, διαφυλλικά με 250-300cc στα 100 λίτρα νερού ή υδρολίπανση με 2-2.5 λιτ./στρ.

Φράουλα: 1^η εφαρμογή κατά τον σχηματισμό της ροζέτας (βλαστική ανάπτυξη), επανάληψη πριν την άνθηση, υδρολίπανση με 2-2.5 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά με 250-300cc στα 100 λίτρα νερό.

Ριζώδη, Κονδυλώδη (καρότο, σέλινο, σακχαρώδη, πατάτα): 1^η εφαρμογή στο στάδιο των 4-6 φύλλων και επανάληψη κατά την έναρξη σχηματισμού του ριζώματος-κονδύλου, Υδρολίπανση με 2-3 λιτ./στρ. ή διαφυλλικά με 200-300cc στα 100 λίτρα νερό.

Αμπέλι: 1^η εφαρμογή κατά το βλαστικό στάδιο του ξεχωρίσματος των σταφυλιών, κατά την έναρξη της άνθησης και κατά την έναρξη της καρποδότης προς αποφυγή ανισορραγίας και αραιοραγίας. Προτείνεται μια εφαρμογή μετά την συγκομιδή για εμπλουτισμό των θρεπτικών αποθεμάτων σε άζωτο και βόριο για την εκκίνηση της επόμενης χρονιάς. Υδρολίπανση 2.5-3 λιτ./στρ. ή 200cc στα 100 λίτρα διαφυλλικά.

Τριφύλλι, μηδική: Προτείνεται εφαρμογή πριν την άνθηση και μετά από κάθε κοπή με 200-250cc στα 100 λίτρα νερό διαφυλλικά.

Πράσινο χώρος: 250cc στα 100 λίτρα διαφυλλικά περιοδική χρήση ανά 20 ημέρες.

Δενδρώδεις καλλιέργειες: Πυρηνόκαρπα (ροδακινιά, νεκταρινιά, κερασιά), Γιγατόκαρπα (μηλιά, αχλαδιά), Ακρόδρυα (αμυγδαλιά κ.α.): Προτείνονται 3-4 εφαρμογές ξεκινώντας από το στάδιο της ρόδινης, επανάληψη αφού ολοκληρωθεί η πτώση των πετάλων, στο πρώτο στάδιο ανάπτυξης του καρπιδίου και μετασυσλεκτικά πριν την πτώση των φύλλων. Υδρολίπανση με 2.5-3.5 λιτ./στρ. ή 200cc στα 100 λίτρα διαφυλλικά. **Εσπεριδοειδή:** 1^η εφαρμογή κατά την διόγκωση των οφθαλμών, επανάληψη πριν την άνθηση, λίγο πριν την έναρξη της καρποδότης και κατά το στάδιο ταχείας ανάπτυξης του καρπιδίου. Υδρολίπανση με 2.5-3.5 λιτ./στρ. ή 200cc στα 100 λίτρα διαφυλλικά.

Ελιά: 1^η εφαρμογή κατά το προανθικό στάδιο όταν τα νεαρά φύλλα αναπτύσσονται και τα άνθη είναι μικρά-(κρόκισμα), επανάληψη μετά την ανθοφορία και κατά την ταχεία ανάπτυξη του καρπιδίου (στάδιο σκλήρυνσης του πυρήνα) για αποφυγή μικροκαρπίας ή κακοσχηματισμένων καρπών, υδρολίπανση έως 4 λιτ./στρ. ή 200cc στα 100 λίτρα διαφυλλικά. Ενδείκνυται 1 έως 2 εφαρμογές μετά την συγκομιδή και το κλάδεμα για μείωση του φαινομένου παρεναυθοφορίας.

Ψυχανθή: Σε εδάφη που καλλιεργούνται για πρώτη φορά όποτε οι πληθυσμοί αζωτοδεσμευτικών βακτηρίων είναι μικροί προτείνεται εφαρμογή στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Διαφυλλικά 200-250cc στα 100 λίτρα νερό. Εάν απαιτείται γίνεται επανάληψη της εφαρμογής.

ΣΥΝΘΕΣΗ: Ολικό Άζωτο (N) 15.2% • Νιτρικό Άζωτο (N-NO₃) 3.3% • Αμμωνιακό Άζωτο (N-NO₂) 3.4% • Ουρικό Άζωτο (N-NO₂) 8.5% • Βόριο (B) 2.4% • Οργανικός Ανθρακας 9.6% • Οργανική Ουσία 38.8% • Σύνολο Αμινοξέα 2.48 g/100g

ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ. ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ: 1.168g/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 δηλητηριάσεων: 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 Ασφάλειας** παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί. Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό. Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο & στεγασμένο χώρο. **ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.**



GIVING BACK TO MOTHER NATURE
ikorganic

