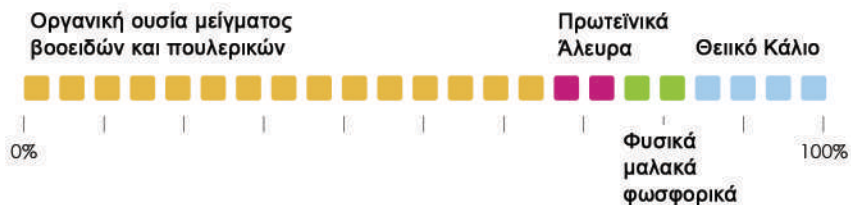




ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: ΣΑΚΙ 25kg, παλέτα 1.500kg

MANGUSTA®

ΣΕΙΡΑ DUNG (3.5.7s+5SO₃+18C)



**ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΟΥΣΙΑ
ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΕΝΗ
ΜΕ ΚΑΛΙΟ ΚΑΙ ΦΩΣΦΟΡΟ**



MANGUSTA® / Χαρακτηριστικά:

Φυσική κατάσταση: Σε μορφή πέλλετ, στεγνό προϊόν εύκολο στη διανομή. Όταν έρθει σε επαφή με την υγρασία του εδάφους ή το νερό άρδευσης, το πέλλετ διογκώνεται και σταδιακά αποσυντίθεται στο έδαφος.

Πρόκειται για ένα εξαιρετικά ΙΣΟΡΡΟΠΗΜΕΝΟ λίπασμα, του οποίου τα θρεπτικά συστατικά είναι απαραίτητα για όλες τις καλλιέργειες, περιέχει άζωτο (N), φώσφορο (P₂O₅) και κάλιο (K₂O) καθώς και τα κύρια ιχνοστοιχεία όπως σίδηρος, βόριο και ψευδάργυρος.

Η διαδικασία παραγωγής του ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ καμία Θερμή ξήρανση (χρήση φούρνου ή ζεστό αέρα). Ο συνδυασμός της οργανικής και της ανόργανης ουσίας (φυσική χουμοποίηση 9 μηνών) επιτρέπει την αύξηση της αποτελεσματικότητας του προϊόντος.

Η οργανική ουσία που εμπεριέχεται, είναι ίση με 80%. (**για κάθε 100 kg προϊόντος, υπάρχουν 80 kg οργανικής ουσίας.**)

Συγκεκριμένα, η οργανική ουσία αποτελείται από: Μείγμα κυρίως βοοειδών, που συλλέγεται από εγκεκριμένες μονάδες.

Η οργανική ουσία που συλλέγεται, αποθηκεύεται για περίπου 9 μήνες και υποβάλλεται σε μία διαδικασία που συμπεριλαμβάνει: την φυσική ξήρανση, εμπλούτισμό, σταθεροποίηση, απολύμανση και χουμοποίηση. Στο τέλος της διαδικασίας, λαμβάνεται ένα **“οργανικό προϊόν”, πλούσιο σε βακτηριακό φορτίο εξαιρετικά ωφέλιμο για το έδαφος**. Εμπεριέχονται περίπου 1.098.000.000 CFU/g ως αερόβια βακτήρια και 815.000.000 CFU/g ως αναερόβια βακτήρια.

Επίσης, στην οργανική βάση προστίθονται πρωτεΐνικά άλευρα (ως πρόσθετη πηγή οργανικού αζώτου και φωσφόρου) και δύο ανόργανα στοιχεία προκειμένου να αυξηθεί η περιεκτικότητα σε φώσφορο και το κάλιο (αποκλειστικά ΘΕΙΙΚΟ), το οποίο παρέχει επίσης Τριοξείδιο του Θείου (SO₃).

ΣΕ ΑΜΠΕΛΩΝΑ



ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ



ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ



ΜΕΣΗ ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ

Αζωτο (N) Ολικό	3%	Οργανική Ουσία Χουμοποιημένη	31%
Αζωτο (N) Οργανικό	3%	Φουλβικά Οξέα	7%
Φωσφορικός Ανυδρίτης (P_2O_5) Ολικός	5%	Χουμικά Οξέα	8%
Φωσφορικός Ανυδρίτης (P_2O_5) διαλυτός σε ουδέτερο κιτρικό άμμώνιο και νερό	1%	Βακτηριακό Φορτίο (αερόβιο) Ολικό	1.098.000.000 UFC/g
Οξείδιο του Καλίου (K_2O) διαλυτό στο νερό	7%	Βακτηριακό Φορτίο (αναερόβιο) Ολικό	815.000.000 UFC/g
Τριοξείδιο του Θείου (SO_3) διαλυτό στο νερό	5%	pH (ενδεικτικό)	6-7
Ανθρακας (C) Οργανικός	15,5%	Ειδικό Βάρος	0,8-0,9 kg/l
		Υγρασία (H_2O)	15-16%

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΘΡΕΨΗ ΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ

Στην περίπτωση νέας φύτευσης και λίπανσης «στο λάκο», η δοσολογία ποικίλλει ανάλογα με το μέγεθος του φυτού και το μέγεθος του λάκου: η ποσότητα του λιπάσματος πρέπει να είναι περίπου 30 - 50 g στην περίπτωση ενός δέντρου με γυμνή ρίζα, διαφορετικά μεγαλύτερες ποσότητες ανάλογα, εάν το φυτό είναι ήδη αναπτυγμένο και η ρίζα είναι αναμεμειγμένη με χώμα. Καλό είναι στη συνέχεια να ακολουθήσει πότισμα.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ		ΕΠΟΧΗ	ΔΟΣΗ	ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ
ΑΜΠΕΛΙΑ		Μετά τη συγκομιδή ή νωρίς την Άνοιξη	50-60 kg/στρεμ. γραμμικά 80-120 kg/στρεμ. καθολικά	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα στο χωράφι, εφαρμόστε πριν την κοπή τους.
ΜΗΛΟ		Μετά τη συγκομιδή ή την Άνοιξη	60-80 kg/στρεμ.	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα στο χωράφι, εφαρμόστε πριν την κοπή τους.
ΑΧΛΑΔΙ				
ΚΕΡΑΣΙΑ				
ΡΟΔΑΚΙΝΑ		Μετά τη συγκομιδή ή την Άνοιξη	70-90 kg/στρεμ.	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα στο χωράφι, εφαρμόστε πριν την κοπή τους.
ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ				
ΕΛΙΑ		Μετά τη συγκομιδή ή την Άνοιξη	70-80 kg/στρεμ. 1-5 kg/φυτό	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα στο χωράφι, εφαρμόστε πριν την κοπή τους.
ΦΟΥΝΤΟΥΚΙ				
ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΑΣ ΚΑΙ ΦΥΤΑ ΚΗΠΟΥ		Φθινόπωρο πριν πέσουν τα φύλλα ή κάτω από το φύλλωμα των αειθαλών φυτών. Στα λιβάδια τον Φεβρουάριο	70-120 gr/m ²	Για τα φυτά κήπου, ενσωματώστε το προϊόν. Στον χλοοτάπητα εφαρμόστε κατά το κυλίνδρισμα.
ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ -ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΙΚΑ		Το φθινόπωρο ή την άνοιξη στην προετοιμασία του εδάφους	Ερασιτεχνικά 70-120 gr/m ²	
ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ			Ερασιτεχνικά 60-100 gr/στρεμ.	Ενσωματώστε το προϊόν.

Οι καλλιέργειες που παρουσιάζονται, είναι αντιπροσωπευτικές για κάθε κατηγορία. Το MANGUSTA® χρησιμοποιείται για πολλές ακόμη καλλιέργειες, με τις ίδιες μεθόδους χρήσης.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ: 4 - 6 kg MANGUSTA® ανά m³ εδάφους, τύρφης ή υποστρώματος (χωρίς άλλη παρέμβαση με προϊόντα θρεψης).



ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε.

ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ

ΜΙΛΤΙΑΔΟΥ 10 • 570 09 ΚΑΛΟΧΩΡΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΤΗΛ: 2310 753 161-2 • 2310 752 998 FAX: 2310 753 742

E mail: agrong@otenet.gr • website: www.agrongsa.com