

7 - 5 - 12 + 4MgO

Αζωτο (N)	7,0 %
Αμμωνιακό N	5,2 %
Οργανικό N	1,8 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	5,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	12,0 %
Ασβέστιο (CaO)	6,0 %
Μαγνήσιο (MgO)	4,0 %
Θείο (SO ₃)	16,0 %
Οργανικός Άνθρακας (C)	17 %
Οργανική ουσία	34 %
Αμινοξέα & Πρωτεΐνες	12 %
Χουμικά & Φουλβικά οξέα	7 %
Υγρασία	7 %
C/N	2,4

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ
Όπωροφόρα δέντρα, Πυρηνόκαρπα, Μηλοειδή, Αμπέλι	60-80 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως τέλη Άνοιξης
Εσπεριδοειδή	140-160 kg/στρέμμα	Χειμώνα
Ελιά	50-80 kg/στρέμμα	Φθινόπωρο-Χειμώνα
Κηπευτικά (υπαίθρια και θερμοκηπίου), Λαχανικά	60-100 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως τέλη Άνοιξης
Δημητριακά, Σόγια, Ρύζι, Τεύτλα, Βαμβάκι	50-100 kg/στρέμμα	Πριν τη σπορά
Βιομηχανικές καλλιέργειες	50-100 kg/στρέμμα	Πριν τη σπορά
Καλλωπιστικά	60-80 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως μέσα Άνοιξης

Αρ. Παρτίδας:
Ημ. Παραγωγής:
Ομάδα λιπασμάτων νέου τύπου: Γ
Αρ. κυκλοφορίας: 23



Παράγεται στην Ιταλία
από την Grena s.r.l
(Approval Number :
APB58UFERT2)

Συνθήκες Αποθήκευσης: Πρέπει να αποθηκεύεται σε καλά κλεισμένα δοχεία, σε θερμοκρασία δωματίου, σε ξηρό μέρος χωρίς υγρασία, προστατευμένο από βροχή, πάγο και υψηλές θερμοκρασίες.

5 212024 513373