

# 7 - 12 - 6 + 2MgO

Αζωτο (N)	7,0 %
Αμμωνιακό N	4,8 %
Οργανικό N	2,2 %
Φώσφορος (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	12,0 %
Κάλιο (K <sub>2</sub> O)	6,0 %
Ασβέστιο (CaO)	10,0 %
Μαγνήσιο (MgO)	2,0 %
Θείο (SO <sub>3</sub> )	9,0 %
Οργανικός Άνθρακας (C)	21 %
Οργανική ουσία	41 %
Αμινοξέα & Πρωτεΐνες	15 %
Χουμικά & Φουλβικά οξέα	8 %
Υγρασία	7 %
C/N	3,0

## ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Οπωροφόρα  
δέντρα,  
Πυρηνόκαρπα,  
Μηλοειδή,  
Αμπέλι

## ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

50-80  
kg/στρέμμα

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Από τέλη Καλοκαιριού  
έως τέλη Άνοιξης

Εσπεριδοειδή

140-160  
kg/στρέμμα

Χειμώνα

Ελιά

50-70  
kg/στρέμμα

Από τέλη Καλοκαιριού  
έως τέλη Άνοιξης

Κηπευτικά  
(υπαίθρια και  
θερμοκηπίου),  
Λαχανικά

60-100  
kg/στρέμμα

Πριν τη σπορά ή τη  
μεταφύτευση

Δημητριακά,  
Σόγια, Ρύζι,  
Τεύτλα, Βαμβάκι

40-50  
kg/στρέμμα

Πριν τη σπορά

Βιομηχανικές  
καλλιέργειες

40-50  
kg/στρέμμα

Πριν τη σπορά

Καλλωπιστικά

40-50  
kg/στρέμμα

Πριν τη σπορά ή τη  
μεταφύτευση

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

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



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