

# 4 - 6 - 10 + 2MgO

Αζωτο (N)	4,0 %
Οργανικό N	4,0 %
Φώσφορος (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	6,0 %
Κάλιο (K <sub>2</sub> O)	10,0 %
Ασβέστιο (CaO)	12,0 %
Μαγνήσιο (MgO)	2,0 %
Θείο (SO <sub>3</sub> )	12,5 %
Οργανικός Άνθρακας (C)	20 %
Οργανική ουσία	41 %
Αμινοξέα & Πρωτεΐνες	20 %
Χουμικά & Φουλβικά οξέα	4 %
Υγρασία	7 %
C/N	5,0

Οργανο-χημικό λίπασμα / απαγορεύεται η πρόσβαση εκτρεφόμενων ζώων στην έκταση τουλάχιστον για 21 ημέρες μετά τη διασπορά του στο έδαφος.

**bio**

Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τους Καν. (ΕΚ) 834/2007 (ΕΕ L189) και 889/2008 (ΕΕ L 250), όπως κάθε φορά ισχύουν

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ
Οπωροφόρα δέντρα, Εσπεριδοειδή, Πυρηνόκαρπα, Μηλοειδή, Αμπέλι, Ελιά	60-80 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως μέσα Άνοιξης
Κηπευτικά (υπαίθρια και θερμοκηπίου), Λαχανικά	80-100 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως μέσα Άνοιξης
Καλαμπόκι, Καπνός, Ηλιανθος	50-80 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως μέσα Άνοιξης
Δημητριακά, Σόγια, Ρύζι, Τεύτλα, Βαμβάκι	50-60 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως μέσα Άνοιξης
Γκαζόν	80-120 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως μέσα Άνοιξης
Καλλυπτιστικά	80-100 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 513342