

8 - 3 - 3

Αζωτο (N)	8,0 %
Οργανικό N	8,0 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	3,0 %
Κάλιο (K ₂ O)	3,0 %
Ασβέστιο (CaO)	7,0 %
Μαγνήσιο (MgO)	0,3 %
Θείο (SO ₃)	5,5 %
Οργανικός Άνθρακας (C)	32 %
Οργανική ουσία	64 %
Αμινοξέα & Πρωτεΐνες	35 %
Χουμικά & Φουλβικά οξέα	4 %
Υγρασία	8 %
C/N	4,0

Οργανο-χημικό λίπασμα / απαγορεύεται η πρόσβαση κτηροφύλων 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
Όπωροφόρα δέντρα, Πυρηνόκαρπα, Μηλοειδή, Αμπέλι	60-100 kg/στρέμμα	Από τέλη Καλοκαιριού έως τέλη Άνοιξης
Εσπεριδοειδή	80-120 kg/στρέμμα	Φθινόπωρο-Χειμώνα
Ελιά	60-80 kg/στρέμμα	Φθινόπωρο-Χειμώνα
Κηπευτικά (υπαίθρια και θερμοκηπίου), Λαχανικά	60-100 kg/στρέμμα	Κατά τη διάρκεια προετοιμασίας του εδάφους
Καλαμπόκι, Καπνός, Ηλιάνθος, Δημητριακά, Σόγια, Ρύζι, Τεύτλα, Βαμβάκι	50-100 kg/στρέμμα	Πριν τη σπορά
Γκαζόν	100-120 kg/στρέμμα	Χειμώνα-Άνοιξη
Καλλωπιστικά	50-100 kg/στρέμμα	Φθινόπωρο-Άνοιξη

Αρ. Παρτίδας:

Ημ. Παραγωγής:

Ομάδα λίπασμάτων 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 513328