

FERTISOL οργανικό λίπασμα

Αρ. Εγγραφής 2675

Σύνθεση

Ξηρή ουσία:	88%
Οργανική ουσία:	62%
Άζωτο (N):	4,0%
Οργανικό άζωτο:	3,6%
Φωσφόρο (P ₂ O ₅):	3,0%
Κάλιο (K ₂ O):	3,0%
Ασβέστιο (CaO):	10%
Χουμικά οξέα:	5%
Φουλβικά οξέα:	10%
C/N:	9
pH:	7

Ιχνοστοιχεία: Mn, B, Cu, Mo, Fe, Zn

Συνιστώμενη δόση:

Τομάτα:	1.200 – 1.500 kg/ha
Αγγούρι:	1.200 – 1.500 kg/ha
Πεπόνι:	1.200 – 1.500 kg/ha
Μαρούλι:	1.000 – 1.200 kg/ha
Φράουλα:	1.500 – 2.000 kg/ha
Πατάτα:	800 – 1.200 kg/ha
Αμπέλι:	250-500 gr/φυτό
Ελιά / Φρουτόδεντρα:	2-4 kg/δέντρο

Η ποσότητα εξαρτάται από τον τύπο του χώματος και την λίπανση.

Επιτρέπεται η χρήση του στη βιολογική γεωργία: με προδιαγραφές EEC 834/2007 και 889/2008

Βιομηχανικά μεταποιημένη κοπριά - Κατηγορία 2