



Ultrasol® Flower Soil

Related Crops

• Η φόρμουλα Ultrasol® Flower λαμβάνει υπόψη μια αναλογία 1:1 σε N:K₂O, η οποία αντιστοιχεί στις απαιτήσεις των καλλιεργειών ανθέων, όπως τριαντάφυλλα, ζέρμπερες κ.λπ.

Technical information

Ολικό Άζωτο (N):	18,0 %
Νιτρικό Άζωτο (N-NO₃):	10,6 %
Αμμωνιακό Άζωτο (N-NH₄):	7,4 %
Πεντοξείδιο του Φωσφόρου (P₂O₅):	6,0 %
Οξείδιο του καλίου (K₂O):	19,0 %
Οξείδιο του Μαγνησίου (MgO):	3,0 %
Τριοξείδιο του Θείου (SO₃):	9,8 %
Βόριο (B):	0,040
Χαλκός (Cu) EDTA:	0,006
Σίδηρος (Fe) EDHHA/EDTA :	0,030
Μαγγάνιο (Mn) EDTA:	0,025
Μολυβδαίνιο (Mo):	0,007



Technical information

Ψευδάργυρος (Zn) EDTA:	0,030
EC (mS/cm σε 25°C):	1,33
pH (στο 1%):	4,84