



Ultrazol® micro Rexene® APN

Related Crops

- Le taux de micronutriments de ce produit est basé sur les besoins moyens des légumes et des fleurs cultivés sur des substrats inertes ou des sols sableux.
- Ultrazol micro Rexene APN peut être appliqué tel quel ou mélangé à des engrais NPK en fertigation ou en alimentation foliaire, en horticulture et en agriculture.
- Relativement élevé en Fe comme DTPA, contenant aussi B, Cu, Mn, Mo et Zn.

Technical information

Ultrazol® micro Rexene® APN ENGRAIS CEMélange de micronutriments : B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn.:

Bore (B), soluble dans l'eau ::	0,85 %
Cuivre (Cu), soluble dans l'eau, chélaté à 100 % par EDTA ::	0,25 %
Fer (Fe), soluble dans l'eau, chélaté à 100 % par DTPA ::	6,0 %
Manganèse (Mn), soluble dans l'eau, chélaté à 100 % par EDTA ::	2,4 %
Molybdène (Mo), soluble dans l'eau ::	0,25 %
Zinc (Zn), soluble dans l'eau, chélaté à 100 % par EDTA ::	1,3 %

Plage de pH dans laquelle une bonne stabilité de la fraction chélatée est garantie : 3,5 - 7,5: