





## Ultrasol® micro Rexene® Mn13

## Related Crops

- •Ultrasol® micro Rexene® Mn13 est un chélate de manganèse-EDTA stable, hydrosoluble et non poussiéreux, destiné à être appliqué sur les plantes après dilution dans l'eau.
- •Développé pour une utilisation contre la carence en manganèse et recommandé pour l'alimentation foliaire et dans les systèmes hydroponiques. L'application au sol est possible, mais l'alimentation foliaire est préférable.
- •La teneur typique en manganèse (Mn) est de 13,0 %, entièrement chélaté.
- •Stabilité du pH 3-10.
- •Solubilité dans l'eau 800 g/l (20 °C).

## **Technical information**