



## Ultrisol® Magnum Special 20-20-20+TE (SR)

### Related Crops

•Μια γενικά όξινη φόρμουλα που μπορεί να εφαρμοστεί σε οποιοδήποτε στάδιο καλλιέργειας για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος έλλειψης θρεπτικών ουσιών.

### Technical information

<b>Ολικό Άζωτο (N):</b>	20,2 %
<b>Νιτρικό Άζωτο (N-NO<sub>3</sub>):</b>	5,5 %
<b>Αμμωνιακό Άζωτο (N-NH<sub>4</sub>):</b>	2,6 %
<b>Ουρικό Άζωτο (N-NH<sub>2</sub>):</b>	12,0 %
<b>Πεντοξείδιο του Φωσφόρου (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>):</b>	20,1 %
<b>Οξείδιο του καλίου (K<sub>2</sub>O):</b>	20,1 %
<b>Τριοξείδιο του Θείου (SO<sub>3</sub>):</b>	0,2 %
<b>Βόριο (B):</b>	0,02
<b>Χαλκός (Cu) EDTA:</b>	0,004
<b>Σίδηρος (Fe) 35% EDDHA - 65% EDTA:</b>	0,04
<b>Μαγγάνιο (Mn) EDTA:</b>	0,025
<b>Μολυβδαίνιο (Mo):</b>	0,002



## Technical information

<b>Ψευδάργυρος (Zn) EDTA:</b>	0,015
<b>pH (στο 1%):</b>	2,8
<b>EC (mS/cm σε 25°C):</b>	0,9