



## Ultrasol® Flower Soil

### *Related Crops*

La formule Ultrasol® Flower Soil présente un rapport N/K<sub>2</sub>O de 1/1 qui répond aux besoins des cultures de fleurs telles que les roses, les gerberas, etc.

### Technical information

<b>Azote total (N):</b>	18,0 %
<b>Azote nitrique (N-NO<sub>3</sub>-):</b>	10,6 %
<b>Azote ammoniacal (N-NH<sub>4</sub>+):</b>	7,4 %
<b>Pentoxyde de phosphore (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>):</b>	6,0 %
<b>Oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O):</b>	19,0 %
<b>Oxyde de magnésium (MgO):</b>	3,0 %
<b>Trioxysde de soufre (SO<sub>3</sub>):</b>	9,8 %
<b>Bore (B):</b>	0,040
<b>Cuivre (Cu) EDTA:</b>	0,006
<b>Fer (Fe) EDDHA/EDTA:</b>	0,030
<b>Manganèse (Mn) EDTA:</b>	0,025
<b>Molybdène (Mo):</b>	0,007



## Technical information

<b>Zinc (Zn) EDTA:</b>	0,030
<b>CE (1 g/l à 25 °C, en mS/cm):</b>	1,33
<b>pH (en solution à 1 % dans l'eau déminéralisée):</b>	4,84