



## Ultramol® micro Rexene® XMZ

### Related Crops

- Прежде всего подходит для корневой подкормки плодовых, овощных, цветочных и пропашных культур, особенно в районах с дефицитом железа (Fe), марганца (Mn) и цинка (Zn), при щелочных условиях почвы и воды.
- Также подходит для корневой подкормки и применения в сочетании с удобрениями NPK.
- Достаточно высокое содержание Fe- HBED, Mn и Zn.

### Technical information

<b>Железо (Fe), водорастворимое, полностью хелатированное HBED:</b>	6,0 %
<b>Железо (Fe), водорастворимое, полностью хелатированное [o-o] HBED (*):</b>	4,8 %
<b>Марганец (Mn), водорастворимый, полностью хелатированный EDTA:</b>	1,0 %
<b>Цинк (Zn), водорастворимый, полностью хелатированный EDTA::</b>	0,75 %

**(\*) Метод EN 13368-2Диапазон рН, в котором обеспечивается хорошая стабильность хелатной фракции: 3,5-10:**