



## Ultrasol® micro Rexene® ABC

### Related Crops

•Ultrasol® micro Rexene® ABC to kombinacja chelatowanych składników mikroodżywczych Cu, Fe, Mn, Zn i B, Mg, Mo w jednej mikrogranulce, opracowany do korygowania i zapobiegania ogólnym niedoborom składników mikroodżywczych w szerokim zakresie upraw rolnych i ogrodnich. Opracowany do stosowania jako nawóz dolistny oraz do zastosowań doglebowych.

•Składniki mikroodżywcze są chelatowane przez EDTA, kwas etylenodiaminotetraoctowy, poza magnezem, borem i molibdenem.

•Stosunkowo wysoka zawartość Fe, Mg i Mn, zawiera także B, Cu, Mo i Zn.

### Technical information

#### Ultrasol® micro Rexene® ABC - Mieszanina składników mikroodżywczych: B, Cu, Fe, Mg, Mn, Mo, Zn:

**Bor (B), rozpuszczalny w wodzie::** 0,5 %

**Miedź (Cu), rozpuszczalna w wodzie, w 100% chelatowana przez EDTA::** 1,5 %

**Żelazo (Fe), rozpuszczalne w wodzie, w 100% chelatowane przez EDTA::** 4,0 %

**Tlenek magnezu (MgO), rozpuszczalny w wodzie::** 3,0 %

**Mangan (Mn), rozpuszczalny w wodzie, w 100% chelatowany przez EDTA::** 4,0 %

**Molibden (Mo), rozpuszczalny w wodzie::** 0,1 %



## Technical information

**Cynk (Zn), rozpuszczalny w wodzie, w 100% chelatowany przez EDTA::**

1,5 %

**Zakres pH, w którym nadana jest dobra stabilność frakcji chelatowanej: 3,5 - 6,5:**