



## Ultrazol® micro Rexene® APN

### Related Crops



Ultrazol® micro Rexene® APN es ideal para aspersiones foliares y fertirrigación. Es un complejo de micronutrientes quelatados ideal para la prevención y corrección de deficiencias.

Ultrazol® micro Rexene® APN, es parte de la línea de micronutrientes de SQM VITAS, que optimiza los programas de nutrición aportando los nutrientes necesarios para que la calidad de su cosecha sea total.

Rexene® es una marca registrada de los grupos de empresas AkzoNobel.

### Información Técnica

- Buena fuente de los principales micronutrientes necesarios para los cultivos o para corregir deficiencias.
- Posee micronutrientes como Hierro, Zinc, Boro, Manganeso, Cobre y Molibdeno.
- Producto completamente soluble en agua.

### Technical information

<b>Fierro (Agente Quelatante DTPA (Fe)):</b>	6,0%
<b>Zinc (Agente quelatante EDTA (Zn)):</b>	1.3%
<b>Manganeso (Agente Quelatante EDTA (Mn)):</b>	2,4%
<b>Boro (Sal Inorganica (B)):</b>	0,85 %
<b>Molibdeno (Sal Inorganica (Mo)):</b>	0.25%
<b>Cobre (Agente quelatante EDTA (Cu)):</b>	0.25%



## Technical information

**pH (1 g/l 20° C):**

5,76

**CE (1 g/l 20° C):**

0,24 dS/m

**Solubilidad (20° C):**

200 g/l

**Solubilidad Sugerida:**

80 g/l

**Apariencia:**

Microgránulos amarillo / marron