



## Ultrazol® Desarrollo - Ecuador

### Related Crops

Ultrazol® Desarrollo es una fórmula diseñada para la fase de diferenciación celular, cuando el tipo y número de órganos de la planta están definidos y desarrollados. Esta fórmula es ideal para el crecimiento de flores de corte (como por ejemplo rosas) gracias a su relación NPK de 3:1:3 en combinación con magnesio extra y para todos aquellos cultivos que están en fase de desarrollo.

### Información Técnica

- Fórmula nutricionalmente superior, concentrada, 100 % soluble y lista para usarse.
- Aporte balanceado de nitrógeno nítrico y amoniacal.
- Fósforo en forma de fosfato de mayor movilidad.
- Acidifica directamente la solución, disminuyendo uso de ácidos en aguas neutras.
- No cristaliza ni produce depósitos de sales en goteros y red de riego.
- Aporte de Boro  $H_3BO_3$  y molibdeno como  $M_0O_4Na_2$ , Fe como EDTA quelato y Zn, Cu y Mn acomplejados.

### Technical information

<b>Nitrógeno (N):</b>	18.0%
<b>Pentóxido de Fósforo (P2O5):</b>	6.0%
<b>Óxido de Potasio (K2O):</b>	18.0%
<b>Óxido de Magnesio (MgO):</b>	2.0%
<b>Hierro (EDTA - Fe):</b>	400 ppm
<b>Manganeso (EDTA - Mn):</b>	200 ppm



## Technical information

<b>Zinc (EDTA - Zn):</b>	200 ppm
<b>Boro (B):</b>	100 ppm
<b>Cobre (EDTA - Cu):</b>	100 ppm
<b>Molibdeno (Mo):</b>	50 ppm