





# Ultrasol® Multipropósito - Ecuador

### Related Crops

Ultrasol® Multipropósito puede ser usado como un producto alternativo dentro de la línea de Nutrición Vegetal de Especialidad en cualquier etapa de crecimiento y desarrollo, además puede corregir deficiencias nutricionales cuando es difícil de identificar la causa de esta deficiencia. Contiene un completo rango de macro y micronutrientes. El nitrógeno total contiene 9% de N-nítrico y 9% de N-amoniacal.

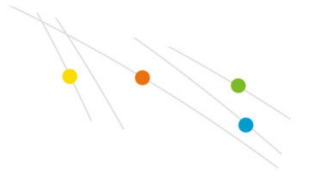
#### Información Técnica

- Fórmula nutricionalmente superior, concentrada, fuente de potasio virtualmente libre de cloro, 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 como H<sub>3</sub>BO<sub>3</sub>, molibdeno como M<sub>0</sub>O<sub>4</sub>Na<sub>2</sub>, Fe como EDTA quelato y Zn, Cu y Mn acomplejados.

### **Technical information**

Nitrógeno (N):	18.0%
Pentóxido de Fósforo (P2O5):	18.0%
Óxido de Potasio (K2O):	18.0%
Óxido de Magnesio (MgO):	1.0%
Hierro (EDTA - Fe):	400 ppm
Manganeso (EDTA - Mn):	200 ppm





## **Technical information**

Zinc (EDTA - Zn): 200 ppm

**Boro (B):** 100 ppm

Cobre (EDTA - Cu): 100 ppm

Molibdeno (Mo): 100 ppm