



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_3BO_3 , molibdeno como $M_0O_4Na_2$, Fe como EDTA quelato y Zn, Cu y Mn complejados.

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