



Ultrasol® Crecimiento – México

Related Crops



Fertilizante 100% soluble, especialmente diseñado para la etapa de alta demanda de Nitrógeno en el momento de mayor crecimiento de la planta. En esta etapa se da la mayor producción de biomasa verde de la planta, reservorio de los nutrientes que después se acumularán en los órganos de almacenamiento (frutos, bulbos, tubérculos), determinando el calibre final.

Aporta un óptimo balance de Nitrógeno Nítrico y Amoniacal, altamente soluble, generando rápida respuesta de la planta aún en condiciones salinas y con alto nivel de cloruro en el agua.

Es ideal para uso en equipos de riego por goteo, microaspersión y pivote.

▪ Producto Libre de Cloruro y Sodio.

“Este producto se encuentra dentro de la categoría de los nutrientes vegetales y no se clasifica como tóxico según la NMX-R-019-SCIFI-2011. Lea atentamente la hoja de datos de seguridad antes de usar este producto.”

Technical information

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Hierro (EDTA-Fe): | 400 ppm |
| Nitrógeno Total (N-Total): | 25.0% |
| Pentóxido de Fósforo (P2O5): | 10.0% |
| Óxido de Potasio (K2O): | 10.0% |
| Óxido de Magnesio (MgO): | 0.5% |
| 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 |
| CE (1 g / L a 20º C): | 1.29 mS/cm |
| pH (1 g / L a 20º C): | 5.56 |
| Solubilidad (20º C): | 20% (200 kg/1000 L de agua) |