

## Composición garantizada

### 11-8-36+3CaO+1.5MgO+ME

Nitrógeno Total.....	11%
Nitrógeno Nítrico (N-NO <sub>3</sub> ).....	11%
Fósforo soluble en agua (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	8.0%
Potasio soluble en agua (K <sub>2</sub> O).....	36.0%
Calcio soluble en agua (CaO).....	3.0%
Magnesio soluble en agua (MgO).....	1.5%
Hierro (Fe).....	400 ppm
Manganeso (Mn).....	200 ppm
Zinc (Zn).....	100 ppm
Cobre (Cu).....	25 ppm
Molibdeno (Mo).....	25 ppm



La naturaleza acidificante de Agrolution 11-8-36+3CaO+1.5MgO+ME consigue disolver todos los elementos nutritivos eficientemente, incluso con aguas duras, así proveerle a las plantas una nutrición óptima y balanceada para etapas de alta demanda de Potasio.

## Ventajas del Agrolution 11-8-36+3CaO+1.5MgO+ME

- 1 Agrolution 11-8-36+3CaO+1.5MgO+ME provee una nutrición óptima y completa para las plantas en etapa producción y llenado, incrementa la movilidad de azúcares producidos por la planta en la fotosíntesis, lo que se ve reflejado en frutos de mayor calibre.
- 2 Por su alta pureza, Agrolution 11-8-36+3CaO+1.5MgO+ME puede aplicarse vía foliar sin presentar riesgos de quemadura de hojas a las dosis recomendadas.
- 3 Por su reacción acida mejora la asimilación de los nutrientes por la planta y mejora la disponibilidad de otros nutrientes como Hierro, Zinc, Manganeso y Fósforo presentes en el agua y/o suelo.
- 4 Por su alta pureza ayuda a mantener las cintas de riego, filtros y goteros limpios.
- 5 Está fabricado con los ingredientes más puros y los micronutrientes son quelatados.