



DEFICIENCIAS MACRONUTRIENTES SECUNDARIOS

Elemento	Síntomas
Calcio	Esta deficiencia aparece más en las hojas jóvenes, ya que es un nutrimento muy poco móvil dentro de la planta. Como consecuencia de la deficiencia de (Ca) se incrementa el espesor de las nervaduras secundarias, efecto que se acentúa en la zona adyacente a la nervadura central y es acompañado de clorosis marginal entre las nervaduras conforme el crecimiento de las plantas.
Magnesio	Se torna un amarillamiento general en las hojas bajas y eventualmente alrededor de las venas de la hoja se torna un color amarillo y blanco hacia afuera. Con la progresión de la deficiencia las hojas terminan con un color purpura rojizo en los filos y las puntas.