



DISPER Mn 13% GS



DISPER Mn 13% GS es un producto diseñado para la corrección y prevención de carencias de manganeso.

El manganeso es un microelemento esencial para las plantas, ya que interviene directamente en el proceso de fotosíntesis, gracias a su comportamiento en las reacciones redox. Además, interviene en la síntesis de moléculas esenciales como carbohidratos, lípidos y proteínas, teniendo una especial importancia en el desarrollo radicular y en la formación de la membrana de la célula.

También actúa como catalizador enzimático en los procesos de respiración celular y protege a los tejidos de la oxidación.

La deficiencia de manganeso en el cultivo, provoca una serie de síntomas relacionados con el desarrollo: menor tasa fotosintética, menor crecimiento vegetativo, mayor susceptibilidad a los daños por heladas y retraso en la floración.

DISPER Mn 13% GS está formulado en GRÁNULOS totalmente solubles en agua con tecnología Fluid Bed (WSG-FB), de fácil manipulación, pudiéndose utilizar tanto en pulverización, como en todo tipo de sistema de riego, ya que está exento de polvo y no forma grumos.

