

NUTRICION AGRÍCOLA

QUELATO DE MAGNESIO[®] Al 6% + Aminoácidos

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

NUTRIENTE – CORRECTOR DE DEFICIENCIA ESPECIFICA LÍQUIDO

CARACTERÍSTICAS

QUELATO DE MAGNESIO[®] es un fertilizante de aplicación foliar. El magnesio, junto con el calcio y el azufre, es uno de los tres nutrientes secundarios que requieren las plantas para un desarrollo saludable. Se consideran secundarios debido a su cantidad y no a su importancia. La función más importante de este elemento es la de átomo central en la molécula de clorofila. La clorofila es el pigmento que da a las plantas su color verde y lleva a cabo el proceso de la fotosíntesis; también interviene en la activación de un sinnúmero de enzimas necesarias para su desarrollo y contribuye a la síntesis de proteínas.

DOSIS RECOMENDADA: 1-4 L/Ha cada 15-30 días

Empaque: bidón de 20 litros.

APLICACIÓN: Se debe utilizar un volumen de agua que garantice una buena cobertura de las plantas. Se recomienda que aplique una solución que contiene 1-2% de quelato. Solo hay que ver en esta tabla donde se puede apreciar como baja la asimilación o disponibilidad del mineral en función del nivel de pH.

