



COMPOSICIÓN

4% p/p de Óxido de Calcio (CaO), soluble en agua.
4% p/p de Óxido de Calcio (CaO), quelado por EDTA.

USOS

QUELMAG es un quelato líquido de magnesio (Mg) indicado para prevenir y corregir las carencias de magnesio en todo tipo de cultivos. El magnesio es un elemento esencial para la fotosíntesis de las plantas ya que forma parte de la molécula de clorofila, favorece también el transporte y acumulación de azúcares en los órganos de reserva. Gracias a su formulación 100% quelada, QUELMAG representa la forma más adecuada y rápida para la corrección de las carencias de magnesio que presentan las plantas cultivadas.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización foliar a dosis comprendidas entre 150-300 cm³/hL. Según la intensidad de la deficiencia, son convenientes de 2 a 3 pulverizaciones con un intervalo de 20 días.

Aplicación directa al suelo: puede efectuarse pulverizando directamente el mismo, dando seguidamente un riego a fin de que el producto llegue más fácilmente a las raíces.

Las dosis orientativas para cítricos y frutales son:

Árboles pequeños y plantas de vivero..... 1-7,5 cm³/planta.

Árboles jóvenes..... 7,5-25 cm³/planta.

Árboles adultos..... 25-50 cm³/planta.

Aplicación mediante fertirrigación: Aplicado junto con el agua de riego a la dosis de 2,5 - 5 L/ha y aplicación según la magnitud de la deficiencia serán necesarios 3-6 tratamientos repartidos durante el ciclo del cultivo.

PRECAUCIONES DE USO

En las aplicaciones foliares se puede mezclar con todos los abonos y productos fitosanitarios de uso más corriente; no debe mezclarse con productos de reacción fuertemente alcalina o abonos que contengan gran concentración de fósforo. Es aconsejable evitar las horas de fuertes temperaturas y mojar bien todo el follaje. Para más información, consultar con nuestro Departamento Técnico Agronómico.

CLASIFICACIÓN DE PELIGROS

