

K-SOL MAG NITRATO DI MAGNESIO

SOSTIENE UN ALTO RITMO DE CRECIMIENTO DE LA PLANTA AUMENTA LA EFICIENCIA DE LA FOTOSÍNTESIS

K-SOL MAG NITRATO DI MAGNESIO es el fertilizante completamente soluble en agua que aporta el Magnesio necesario para una actividad fotosintética óptima y para el desarrollo regular de las plantas. Además de prevenir la carencia específica de Magnesio, K-SOL MAG NITRATO DI MAGNESIO, en virtud de su contenido en nitrógeno, actúa como reserva de nutrientes ayudando al cultivo a alcanzar un desarrollo vegetativo equilibrado y el potencial productivo típico de la especie. Además, junto a la función nutricional, el nitrógeno presente actúa en sinergia con el Magnesio, mejorando su absorción y rapidez de acción. De hecho K-SOL MAG NITRATO DI MAGNESIO es considerablemente más efectivo que cualquier otro fertilizante de magnesio. Se absorbe y transloca en mayor cantidad y en menor tiempo que cualquier otra formulación (4 veces más que el sulfato de magnesio heptahidratado en la mitad de tiempo). De esta forma se evitan eficazmente disfunciones en el desarrollo y aspecto morfológico de la planta K-SOL MAG NITRATO DI MAGNESIO es miscible con los fertilizantes más utilizados, excluyendo los de reacción alcalina, a base de cobre y aguas cloradas. En presencia de cultivos sensibles, realizar una prueba preliminar en algunas plantas antes de realizar aplicaciones extensivas.

CULTIVOS	MOMENTO DE LA SOLICITUD	DOSIS/HECTÁREA*
Todos los cultivos	Desarrollo vegetativo	25-50 kg

COMPOSICIÓN		CARACTERÍSTICAS QUÍMICO-FÍSICAS	
Nitrógeno (N) total	10.8%	POLVO SOLUBLE	
Nitrógeno (N) nítrico	10.8%	pH (sol 1%)	6.7
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	15.4%	Conductividad E.C. $\mu\text{S}/\text{cm}$ (1‰)	900

EMBALAJE: 10 - 25 KG