

K-SOL MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO



AUMENTA LA EFICIENCIA DE LA FOTOSÍNTESIS CURA Y PREVIENE FISIOPATÍAS RELACIONADAS CON LA DEFICIENCIA DE MAGNESIO

K-SOL MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO es un fertilizante hidrosoluble, en formulación cristalina, que aporta magnesio y azufre apto tanto para fertirrigación como para aplicaciones foliares. K-SOL MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO es importante en la fase de crecimiento de la planta e inmediatamente después de la floración, es decir, en momentos especialmente críticos por carencia de Magnesio. Es eficaz contra enfermedades fisiológicas como la desecación del raquis en el viñedo, o para prevenir desequilibrios nutricionales por una elevada relación K/Mg en el suelo. Al preparar las soluciones madre, se debe minimizar la mezcla K-SOL MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO con Ácido Fosfórico, MAP y MKP, para evitar la formación de precipitados. K-SOL MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO no es miscible con productos a base de calcio y fósforo.

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

COMPOSICIÓN	
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	16%
Óxido de azufre (SO ₃) soluble en agua	32%

CARACTERÍSTICAS QUÍMICO-FÍSICAS	
POLVO SOLUBLE	
pH (sol 1%)	7.00
Conductividad E.C. S/cm (1‰)	747

EMBALAJE: 10 - 25 KG