

Sulfato de Magnesio Heptahidratado

Composición: $MgSO_4 \cdot 7H_2O$

Aspecto: Cristales blancos libres de partículas extrañas.

Solubilidad (aprox. a 20°C): 100 % soluble en agua.
71 kg en 100 l de agua pura.

Óxido de magnesio (MgO): 16 % mín.

Magnesio (Mg) 9.7 %

Azufre (S): 13 % mín.

pH solución al 5 %: 3.0 - 5.0

Olor: Inodoro.

Presentación: Bolsa de 25 kg.

Uso: Fertilizante para fertirrigación, hidroponía, nutrición foliar, preparación de mezclas de fertilizantes y producción de fertilizantes líquidos

