

Ficha Técnica Fertilizantes Hidrosolubles

Sulfato de Magnesio Heptahidratado

Composición: MgSO₄.7H₂O

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



ÁREA TÉCNICA

www.molinosycia.com

ventasmolinos@molicom.com.pe

LIMA: Av. Los Ingenieros 154, Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate - Lima Central Telefónica: (01) 512 3370 // Fax: (01) 348 0637 / (01) 348 0615