

BitterMag

Bitter Mag Sulfato de Magnesio Heptahidratado $MgSO_4 \cdot 7H_2O$ Grado Agrícola 16%MgO cristalino

Fertilizante Sulfato de Magnesio 16%MgO (cristalino) – totalmente soluble en agua

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

ANÁLISIS	Unidad	TÍPICO
Apariencia		Cristales blancos
Pureza como $MgSO_4 \cdot 7H_2O$	%	99.1
Sulfato de Magnesio	%	48.79
Oxido de Magnesio como MgO	%	16.34%
Magnesio soluble (como Mg)	%	9.7
Azufre (S)	%	12.8
pH (solución al 5%)		7.02
Calcio como Ca	%	0.03
Manganeso como Mn	ppm	26.8
Fierro como Fe	ppm	3.8
Cloruro como Cl	ppm	10
Arsenico	ppm	0.092
Metales pesados (princ. Plomo como Pb)	ppm	1.2

Presentación:

- Saco polipropileno con liner de polietileno o saco laminado de polipropileno de 25kg

Usos:

- Fertilizante para Nutrigación™ y aplicación foliar
- Producción de fertilizantes hidrosolubles y líquidos
- Recomendado especialmente como fuente de magnesio en cultivos en hidroponía, cultivos sin suelo.

Actualizado: Diciembre 2012



Haifa Chemicals Ltd. P. O. Box 15011, Matam-Haifa, 31905, Israel Tel: +972-74-7373737, Fax: +972-74-7373733 info@haifachem.com

Haifa México S.A. de C.V Sierra Candela 111-513 Col. Loas de Chapultepec Sección I, 11000 México D.F. Tel: +52-55-5280-4366, Fax: 5280-9015 Mexico@haifa-group.com

www.haifa-group.com



Produced for
Haifa Chemicals Ltd.
www.haifa-group.com