

# Magnisal

## Nitrato de Magnesio Hexahidratado

11-0-0 + 16MgO soluble

### ANÁLISIS DE PRODUCTO

ANALÍTICA	TÍPICO	Mín.	Máx.
Apariencia	Blanco, o escamas verde-amarillentas blancas		
Nitrógeno (como N-NO <sub>3</sub> )	11%	10,5%	-
Magnesio soluble en agua (como Mg)	9,6%	9,4%	-
Magnesio soluble en agua (como MgO)	16%	15,6%	-
pH (solución 5%)	6	4	9
Insolubles	0,02	-	0,1

### Envasado:

- Saco PE 25 kg.

### Usos:

- Fertilizante para Nutrigation™ (fertirrigación) y aplicación foliar, usado para prevención y curación de deficiencias de magnesio en plantas.

Actualización: Febrero 2011

