

NMg_o 11-0-0+15Mg_o

caisa
CENTRO AGROINDUSTRIAL S.A. DE C.V.

Nitrato de Magnesio



ANÁLISIS QUÍMICO TÍPICO

Nitrogeno	N	%	11
Óxido de Magnesio	MgO	%	15

CARACTERÍSTICAS

Pureza Mínima	%	99
Peso Molecular		256
Solubilidad (20°C)	g/l	700
Insolubles Máximos	%	0.05
Conductividad Eléctrica (1g/l-20°C)	dS/m	0.92
pH en solución al 1g/l a 20°C		4.1 - 4.7
Humedad Máxima	%	0.20
Humedad Relativa Crítica	%	44



Fertilizantes Solubles