

Sulfato de Potasio



ANÁLISIS QUÍMICO TÍPICO

Potasio	K ₂ O	%	52.00 mín.
Azufre	S	%	18.00 mín.

CARACTERÍSTICAS

Pureza Mínima	%	98
Solubilidad (25°C)	g/l	100
Insolubles Máximos	%	0.10
Conductividad Eléctrica (1g/l a 20°C)	mS/cm	1.88
pH		6-8



Fertilizantes Solubles