

MOP

Estándar blanco al 60% K₂O

Análisis químico

Componente	Típico, %	Garantía, %
Cloruro de potasio (KCl) en términos de K ₂ O	97.4	95 min
en términos de K	61.4	60 min
	51.0	
Cloruro de sodio (NaCl) en términos de Na	2.4	
	1.0	
Magnesio (Mg)	0.01	
Calcio (Ca)	0.01	
Compuestos insolubles en agua	0.01	
Humedad	0.05	0.5 max
Agente antiaglomerante	Adicionado	

*El análisis del producto es análisis típico, igual como el análisis realizado en la mina.

**La manipulación y el transporte pueden afectar el análisis del producto entregado.

Granulometría

Estándar, mm	% acumulado en peso	
	Típico, %	Rango
+1.7	0.4	0 – 2.1
+1	9.1	2 – 18
+0.63	36	17 – 54
+0.4	73	58 – 89
+0.2	95	91 – 99
+0.1	99.3	99 – 100
	Típico, %	
Número de guía de tamaño(SGN)	55	

Propiedades físicas

Densidad a granel	1080 – 1180 kg/m ³
Angulo de reposo	25 – 29 grados

Uralkali Trading SIA

7 Vesetas Street, Riga, LV-1013, Latvia
Telephone: +371 67 152 055
E-mail: sales@uralkali-trading.com

01/03/2021

La versión actualizada está disponible en el sitio web
www.uralkali-trading.com