

MOP

Fino blanco al 60% K₂O

Análisis químico

Componente	Típico, %	Garantía, %
Cloruro de potasio (KCl)	97.3	95 min
en términos de K ₂ O	61.4	60 min
en términos de K	50.9	
Cloruro de sodio (NaCl)	2.5	
en términos de Na	1.0	
Magnesio (Mg)	0.01	
Calcio (Ca)	0.01	
Compuestos insolubles en agua	0.03	
Humedad	0.03	1.0 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	0.1	0 – 0.2
+0.63	0.3	0.1 – 0.5
+0.4	3.8	2 – 6
+0.2	38	26 – 50
+0.1	83	71 – 93
+0.063	95	89 – 98
	Típico, %	
Número de guía de tamaño (SGN)	18	

Propiedades físicas

Densidad a granel	990 – 1120 kg/m ³
Angulo de reposo	28 – 30 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