



GRANUPOTASSE®

SULFATO DE POTASA GRANULAR

		<u>Análisis típico</u>	<u>Garantía</u>	<u>Método de análisis</u>
DATOS QUÍMICOS				
K ₂ O	%	50.2	Min. 50.0	Potenciometría
Cl	%	2.3	Max. 2.5	Potenciometría
H ₂ O	%	0.1		Gravimetría
SO ₄	%	51.8		Cromatografía Ionica
ANALISIS TAMAÑO DE PARTÍCULA % ACUMULATIVO				
		<u>Análisis típico</u>		<u>Método de análisis</u>
<u>apertura</u>				Analisis criba
	5.00 mm	0.5		
	4.00 mm	18		
	3.15 mm	45		
	2.50 mm	70		
	2.00 mm	88		
	1.60 mm	97		
	0.63 mm	99.5		
1.60 mm <	< 5.00 mm	96.0		
CARACTERISTICAS FISICAS TIPICAS				
Densidad aparente:	Asentado	1.40		Gravimetria
	Suelto	1.27		Gravimetria
Angulo de reposo:		33.0°		Test físico
Solubilidad a 25°C:		120g in 1000ml H ₂ O		Gravimétrico

DOC N°: MPK 406 (ESP)

Edition: 3

Date: 01.01.06

ABONO CE

SPECgran.doc

Tessengerlo Group Fertilizers
giving nature a helping hand

Tessengerlo Group • Troonstraat, Rue du Trône 130 • B-1050 Brussels, Belgium
Tel: +32 2 639 18 11 • Fax: + 32 2 639 19 99

www.tessengerlogroup.com • e-mail: fertilizers@tessengerlo.com

