



Solfato di Potassio

Granulare

Analisi Tipica		
Ossido di potassio	(K ₂ O)	50,2%
Cloro	(Cl)	>2,3%
Umidità	(H ₂ O)	0,2%
Solfato	(SO ₃)	45%
Granulometria		
5,00 mm		1 %
4,00 mm		18 %
3,15 mm		45 %
2,50 mm		70 %
2,00 mm		90 %
1,60 mm		98 %
0,63 mm		99,8 %
< 5,00 mm		97%
Densità		Mt/m³
Rinfusa		1.27
Confezionato		1.40
Angolo di riposo		33°