

SPETSIFIKATSIOON

Toote nimetus	Naatriummetasilikaat pentahüdraat, $\text{Na}_2\text{SiO}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$
Päritolu	Euroopa Liit
	Pakend 25 kg/kott, 1000 kg/alus
Kuupäev	Märts 2006
Muu informatsioon	CAS nr. 10213-79-3 EINECS nr. 229-912-9

Spetsifikatsioon:

Na ₂ O ₃ :	28.8 ± 0.7%
SiO ₂ :	28.7 ± 0.7%
Kuivainet:	57.5 ± 1.0%
Moolisuhe:	1.03 ± 0.02
Massisuhe:	1.00 ± 0.02%
pH (1%):	> 12
Lahustumatu aineosa:	< 0.02%
Fe:	< 50 ppm
Tihedus:	0.95 ± 0.1 g/cm ³
Füüsikaline olek:	valge, granuleeritud aine

Granulomeetria:

<u>Franktsioon</u>	<u>Peen</u>	<u>Keskmine</u>
< 0.20 mm	00-01%	00-01%
0.20-0.63mm	01-30%	01-20%
0.63-1.20mm	70-95%	60-90%
1.20-1.60mm	00-01%	05-30%
>1.60mm	-	00-01%

Materjali ohutuskaardi väljastame koos materjaliga.