

## Scheda Tecnica

### SODIO SILICATO SOLUZIONE

Composizione : sodio silicato soluzione

Usi : industria chimica

Stoccaggio : il prodotto stoccato in recipienti di ferro, acciaio, plastica ben chiusi, a temperatura ambiente, è stabile indefinitivamente. Evitare il contatto del prodotto con acidi od acidogeni.

Determinazioni	Unità di misura	Valori	Metodo analisi
Aspetto	-	Liquido trasparente, inodore	
Rapporto pond. SiO <sub>2</sub> /Na <sub>2</sub> O	-	2.0 ± 0.1	
Massa volumetrica	G/ml	1.51 ± 0.03	
Gradi Baumé (20°C)	-	49 ± 1	
SiO <sub>2</sub>	%	28.2 ± 1.3	
Na <sub>2</sub> O	%	14.7 ± 0.6	
Residuo alla calcinazione	%	42 ± 2	
pH (soluzione t.q.)		12.8 ± 0.5	
Viscosità (20°C)	MPa.s	340 ± 80	