

Specifiche di vendita

## SODIO 2 ETILESILSOLFATO

Bassa schiumosità ed alta proprietà bagnante, solubile e stabile in sistemi ad alto tenore di elettroliti.  
Stabile in soluzioni di polveri sbiancanti, adatto per uso sia in soluzioni altamente acide che alcaline.  
Eccellenti proprietà idrotropiche, solubile in acqua, ottime proprietà estraenti per sali inorganici.

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto a 20°C	liquido giallognolo	-	VISIVO
pH (soluzione al 3%)	9,0 - 10,5	-	TELL 05
Colore APHA	300 max	APHA	TELL 04
Attivo anionico	42 ± 2	% peso	TELL 42
Parametri tipici :			
Densità a 20°C	1,1 ± 0,1	Kg/L	TELL 01
Solfato di sodio	1,5 max	%	del fornitore
Materia non solfatata (100%SA)	1,5 max	% peso	del fornitore
Acqua	51 - 55	%	TELL 06
Sodio cloruro (NaCl)	0,5 max	%	del fornitore
<b>Imballi</b> Fusti in PE da 220 kg Cisternette Sfuso in Tank / Motrice o Atb			
<b>Codice</b> 07430 - 07432F	<b>Revisione</b> 3	09/10/2017	Pagina 1/ 1