

Specifiche di vendita

SODIO LAURILSOLFATO GR

Tensioattivo anionico in granuli bianchi.
Sulfuric acid, mono-C12-14-alkyl esters, sodium salts
INCI: Sodium Lauryl Sulfate

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
pH (1% in acqua)	9,0 - 11,0	-	TELL 05
Attivo anionico	90 min	% peso	TELL 42
Parametri tipici :			
Solfato di sodio	1,5 max	%	RCM 3827
Densità apparente	500 - 700	g/L	TELL 01
Acqua	4,0 max	%	TELL 06
Materia non solfatata	2,0 max	%	RCM 1406
Imballi Sacchi da 25 kg			
Codice 07471	Revisione 1	26/10/2017	Pagina 1/ 1