

Specifiche di vendita

## SODIO XILENSOLFONATO 40

Il prodotto agisce come idrotropo aumentando la solubilità di altri composti.

A temperature inferiori a 20°C il prodotto può cristallizzare e separarsi, ma può essere nuovamente liquefatto scaldando a ca.40°C ed agitando lentamente fino all' omogeneità.

\*Il titolo è calcolato come: Residuo Secco - Sodio Solfato

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto a 20°C	Liquido chiaro/giallognolo	-	VISIVO
Titolo	40,0 ± 1	%	Calcolato
pH (soluzione al 3%)	7,0 - 9,5	-	TELL 05
Sodio solfato (Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	2 max	%	RCM 3827
Parametri tipici :			
Colore APHA	100 max	mg Pt/l	TELL 04
Densità a 20°C	1,15 - 1,20	Kg/L	TELL 01
<b>Imballi</b> Fusti in PE da 220 kg ATB / Motrice Cisternette			
<b>Codice</b> 07428 - 07426 - 07427	<b>Revisione</b> 4	04/03/2019	Pagina 1/ 1