

Specifiche di vendita

# HANSANOL NS 243,5 NC FUSTI

Alcoli C12-14 eossilati, solfati, Sali di sodio

INCI: Sodium Myreth Sulfate

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto a 20°C	pasta da incolore a giallina	-	VISIVO
Attivo anionico (PM 455)	68 - 73	% peso	TELL 42
pH (10% in acqua)	7,0 - 9,5		TELL 05
Parametri tipici :			
Solfato di sodio	0,6 max	% peso	del fornitore
Cloruro di sodio	300 max	ppm	del fornitore
Colore Klett (5% SA in acqua)	20 max	°Klett	del fornitore
Diossano	20 max	ppm	del fornitore
<b>Imballi</b> Fusti plastica da 150 Kg			
<b>Codice</b> 20012F	<b>Revisione</b> 1	29/01/2019	Pagina 1/ 1