

Specifiche di vendita

COSMACOL AES 27-2-24 NE

Linear alchiletere solfato (2moli EO) in sol.acq.

%SA= percentuale di sostanza attiva. CARICA MICROBICA TOTALE <10ufc/ml

Il prodotto contiene 14 ppm di: massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1).

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto a 25°C	liquido limpido	-	VISIVO
Attivo anionico (PM 384)	26,0 - 28,0	% peso	TELL 42
Colore APHA (5%SA)	25 max	-	TELL 04
pH (5%SA)	6,0 - 9,0	-	TELL 05
Materia non solfatata	1,35 max	%	EN 13273
Diossano (100%SA)	40 max	ppm	RCM 1124
Solfato di sodio (100%SA)	2,0 max	% peso	ISO 6844
Imballi Fusti in PE da 125 kg ATB / Motrice Cisternette			
Codice 20066	Revisione 4	18/10/2021	Pagina 1/ 1