

Specifiche di vendita

PQ7 DER K227 PF

Acrilamide - Copolimero di diallidimetilammonio in soluzione acquosa

INCI name: Polyquaternium-7

Questo prodotto utilizza benzoato di sodio come agente conservante.

Caratteristiche	Limiti capitolato	Unità di misura	Metodi d'analisi
Aspetto	Liquido trasparente da incolore a giallognolo	-	VISIVO
pH	3,0 - 4,5	-	TELL 05
Densità	1,0 - 1,1	g/cm ³	TELL 01
Parametri tipici :			
Sostanza secca	8 - 10	%	valore tipico
Viscosità	7500 - 15000	cP	valore tipico
Acrilamide residua	1,0 max	ppm	valore tipico
Imballi Cisternette			
Codice 03043F	Revisione 1	06/06/2025	Pagina 1/ 1