

Specifiche di vendita

# PQ7 DER K400

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	3,3 - 4,5	-	TELL 05
Densità	1,0 - 1,2	g/cm <sup>3</sup>	TELL 01
Parametri tipici :			
Sostanza secca	39 - 41	%	valore tipico
Viscosità	3000 - 8000	cP	valore tipico
Acrilamide residua	10,0 max	ppm	valore tipico
<b>Imballi</b> Cisternette			
<b>Codice</b> 03041F	<b>Revisione</b> 1	24/06/2026	Pagina 1/ 1