









FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Copolímero de acrilamida de ácido acrílico de cloreto de dimetildialilamônio

Nome Comercial: POLIQUATERNIO-39

Sinônimo: Copolímero de acrilamida de ácido acrílico de cloreto de dimetildialilamônio

Fórmula Molecular: Peso Molecular: Validade: 12 meses

Código 2091

Data Revisão: 05/11/2025 Número Revisão: 0

02 - Especificações

Caracteristicas	Esp. Min.	Esp. Max
Aparência	Líq. Viscoso	incolor
Odor	-	Leve odor de aldeído
pH (1%sol. aquosa)	5,5	7,5
Viscosidade (mPa.s)	5.000	15.000
Teor de sólido (%)	9,0	10,5
Acrilamida residual (mg/kg)	-	10
Contagem Total de bactérias (cfu/g)	-	100
Bolores e leveduras (cfu/g)	-	50

Responsável pela Transcrição: NATALY LEAL SILVA FERREIRA CRQ nº 074005074 Região: CRQ-BA