

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: SILICATO DE SÓDIO EM SOLUÇÃO

Nome Comercial: SILICATO DE SÓDIO NEUTRO

Sinônimo: Hidróxissilanoilolato de sódio; silicato de sódio

Fórmula Molecular: Na₂O(SiO₂)_n; sendo 2 <n<4

Peso Molecular: 260

Validade: 12 MESES

Código 0390

Data Revisão: 21/02/2025 **Número Revisão:** 8

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Densidade a 20°C - g/L	1,37	1,41
Viscosidade a 20°- cp	70	800
Óxido de Sódio - %	8,2	9,2
Dióxido de Silício - %	26,450	29,500
Relação (SiO ₂ /Na ₂ O) - p/p	3,000	3,350
Sólidos Totais - %	35,40	39,10

Responsável pela Transcrição: DÉBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073001973 Região: CRQ-BA