

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Alcool Laurílico Etoxilado

Nome Comercial: ALKONAT L 40

Sinônimo: Álcool dodecílico tetradecílico etoxilado 4 EO; Polietilenoglicol dodecil/tetradecil éter; Poli(oxi-1,2-etanediil), .alfa.-dodeciltetradecil.omega.-hidróxi-; Polioxietileno lauril/miristil éter; Laureth-4 (INCI Name).

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade: 2 anos

Código 0655

Data Revisão: 29/09/2023 **Número Revisão:** 1

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Água, %p	-	1,0
Acidez, índice de, mgKOH/g	-	1,0
Cor Pt-Co	-	50
Hidroxila, índice de, mg KOH/g	145	160
Óxido de etileno residual, ppm	-	1
pH, 10% p/p, ISO em água 1:1 v/v	6,00	8,00
Aparência, 25°C	Líquido Límpido	opalescente

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