









FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Alcool Laurilico 8 EO Nome Comercial: ALKONAT L 80

Sinônimo: Álcoois, C12-14, etoxilado; Álcool laurílico miristílico etoxilado 8 EO; Álcool dodecílico tetradecílico etoxilado 8 EO; Polietilenoglicol dodecil/tetradecil éter; Poli(oxi-1,2-etanediil), .alfa.- dodeciltetradecil.omega.-hidróxi-;

Polioxietileno lauril/m Fórmula Molecular: Peso Molecular:

Validade: Código 1500

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

02 - Especificações

Caracteristicas	Esp. Min.	Esp. Max
Hidroxila, índice de, mg KOH/g	99	107
Acidez, índice de, mgKOH/g	-	0,5
Óxido de etileno residual, ppm	-	1
pH, 1% p/p, aquoso, 25°C	6	8
Ponto de névoa, 1% p/p, aquoso, ºC	67	72
Cor Pt-Co, 70°C	-	50
Água, %p	-	0,5

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