

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

### 01 - Identificação do Produto

**Nome Químico:** ÁLCOOL LAURILICO 7 EO

**Nome Comercial:** ALKONAT L 70

**Sinônimo:** Álcool laurílico etoxilado 7EO; Álcool dodecílico etoxilado 7 EO; Laureth-7 (INCI-CTFA).

**Fórmula Molecular:**

**Peso Molecular:**

**Validade:** 2 anos

**Código** 0658

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

### 02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Água %	-	0,50
Cor Pt-Co, 60° C	-	50,00
Acidez, índice de, mg KOH/g	-	0,2
Hidroxila, índice de, mg KOH/g	109,0	119,0
pH, 1% p/p, aquoso, 25°C	6,0	8,0
Óxido de etileno residual, ppm	-	1
Ponto de névoa, 1% p/p, aquoso, °C	48,0	58,0

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