

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Tensoativo nao ionico

Nome Comercial: ALKEST CSO 400

Sinônimo: Óleo de mamona etoxilado 40 EO; PEG-40 Castor Oil (INCI – CTFA).

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade:

Código 0614

Data Revisão: 19/04/2022 **Número Revisão:** 0

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Hidroxila, índice de, mg KOH/g	55	68
Acidez, índice de, mgKOH/g	-	1,0
pH, 1% p/p, aquoso, 25°C	7	9
Saponificação, índice de , mgKOH/g	59	66
Água, %p	-	1,0
Aparência, 25°C	Líquido turvo	a pasta
Ponto de névoa, 1% p/p em solução de NaCl 15%, °C	ASE	-

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