

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Acido linear alquil benzeno sulfonico

Nome Comercial: OXIMULSION 9800

Sinônimo: Ácido linear alquilbenzeno sulfônico; ácido alquil aril sulfônico; ácido n-dodecil benzeno sulfônico; ácido dodecil benzeno sulfônico; ácido alquil benzeno sulfônico; ácido laurilbenzeno sulfônico; laurilbenzeno sulfonato; DODECYLBENZENE SULFONIC ACID (IN

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade:

Código 7426

Data Revisão: 10/06/2022 **Número Revisão:** 0

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Insulfonados, %p	-	1,5
Água, %p	-	0,5
Cor Klett 5%, matéria ativa	-	40
Substância Ativa, % PM-322 g/mol	96	98
Ácido Sulfúrico livre, %	-	1,5
Indice de acidez, mg KOH/g	175	191

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