

FICHA TÉCNICA

LAURIL ÉTER POOL

Descrição: Líquido, Incolor de odor característico.

Nome Químico: Lauril Éter Sulfato de Sódio

N° ONU: N.A

Sinônimo: Lauril 26/27%

N° de Risco: N.A.

Peso Molecular: 382

Grupo de Embalagens: III

CAS: 68585-34-2

Nome apropriado para embarque:
N.A

Propriedades e Especificações:

Características

Estado físico	Líquido
Cor	Incolor
Teor de Ativo	24,0 – 27,0%
Matéria Insulfatada	Máx. 2,5 %
Teor de Sulfato de Sódio	Máx. 1,0%
Teor de Cloreto de Sódio	Máx. 1,5%
pH, 1% solução aquosa, 25 °C	7,0 – 9,5

Armazenamento: Armazenar em recipientes plásticos (PEAD) fechados e devidamente identificados, em ambiente seco, ventilado, coberto e protegido do sol e substâncias incompatíveis.

Precauções e Segurança: Consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança do Produto Químico). Disponíveis no site: www.pooltecnica.com.br

Embalagem: Frasco 1 Kg, Galão de 5 Kg, Bombonas de 25 e 50 Kg, Tambores de 200 Kg e Contêineres de 1000 Kg.

Prazo de Validade: 12 Meses.