

FICHA TÉCNICA

COCO AMIDO PROPIL BETAÍNA

Descrição: Líquido, límpido, amarelado de odor característico.

Nome Químico: Dietanolamina de ácido graxo **N° ONU:** N.A
Sinônimo: Coco Amido Propil Betaína, Betaína **N° de Risco:** N.A.
Peso Molecular: 342,52 g/mol **Grupo de Embalagens:** III
CAS: 61789-40-0 **Nome apropriado para embarque:**
N.A

Propriedades e Especificações:

Características

Estado físico:	Líquido Límpido Amarelado
Cor (Gardner)	Máx. 2,0
Sólidos	34,0 – 37,0%
Cloreto de Sódio	4,0 – 6,0%
pH, 10% solução aquosa, 20°C	6.0 – 7.0

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: Frascos de 1 Kg, galão de 5 Kg, bombonas de 25 e 50 Kg e tambores de 200 Kg.

Prazo de Validade: 24 Meses.