

FICHA TÉCNICA

AMIDA 60

Descrição: Líquido viscoso de coloração amarelado.

Nome Químico: Dietanolamida de Ácido Graxo **N° ONU:** N.A

Sinônimo: Amida 60

N° de Risco: N.A

Peso Molecular: 379

Grupo de Embalagens: III

CAS: 68603-42-9

Nome apropriado para embarque:
N.A

Propriedades e Especificações:

Características

Aparência	Líquido Amarelado
Amina livre como DEA	Máx.25.0%
Índice de Acidez, mg KOH/g	Máx. 2.0
pH, 1% solução aquosa, 25°C	10-11
Cor (Gardner)	Máx. 3.0
Teor de Amida	Mín. 60%

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 de 1Kg, Galão de 5Kg, Bombonas de 25 e 50 Kg, tambores de 210Kg.

Prazo de Validade: 24 meses.