

FICHA TÉCNICA

AMÔNIA SOLUÇÃO

Descrição: Líquido, Incolor, com odor picante e fortemente penetrante. Característico de amônia.

Nome Químico: Hidróxido de Amônio

N° ONU: 2672

Sinônimo: Amônia Solução Aquosa

N° de Risco: 80

Peso Molecular: 35,04

Grupo de Embalagens: III

CAS: 1336-21-6

Nome apropriado para embarque:
AMÔNIA, SOLUÇÃO aquosa, com densidade relativa entre 0,880 e 0,957 a 15°C, com mais de 10% e até 35% de amônia.

Propriedades e Especificações:

Características

Aparência:	Líquido Incolor
Concentração:	Mín. 24% e Máx. 26%
Densidade a 20 °C:	Mín. 0,905 g/mL

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: Bombonas de 45 Kg e tambores de 180 Kg.

Prazo de Validade: 12 meses.