

FICHA TÉCNICA

ÁCIDO NÍTRICO

Descrição: Líquido incolor a marrom claro, com odor característico, libera vapores perceptíveis em contato com o ar.

Nome Químico: Ácido Nítrico

N° ONU: 2031

Sinônimo:

N° de Risco: 80

Peso Molecular: 63,012 g/mol

Grupo de Embalagens: II

CAS: 7697-37-2

Nome apropriado para embarque:
ÁCIDO NÍTRICO, exceto vermelho fumegante, com até 70 % de ácido nítrico.

Propriedades e Especificações:

Características

Estado físico:	Líquido;
Cor:	Incolor a marrom claro;
Odor:	Característico;
Densidade à 20 °C:	Mín. 1,33 g/ml
Concentração de HNO ₃	Mín. 52,0 %
Teor de HNO ₂	Máx. 0,1 %

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 50 e contentores de 1300 Kg.

Prazo de Validade: 24 Meses.