

FICHA TÉCNICA

ÁCIDO FLUORÍDRICO

Descrição: Líquido, Incolor, com odor irritante. Fumega em contato com a umidade do ar.

Nome Químico: Ácido Fluorídrico

N° ONU: 1790

Sinônimo: Fluoreto de Hidrogênio

N° de Risco: 886

Peso Molecular: 20

Grupo de Embalagens: I

CAS: 7664-39-3

Nome apropriado para embarque:
ÁCIDO FLUORÍDRICO, solução
com mais de 60% de ácido
fluorídrico.

Propriedades e Especificações:

Características

Aparência:	Líquido Incolor
Concentração:	Mín. 70,0 %
H ₂ SiF ₆	Máx. 0,5 %
H ₂ SO ₄	Máx. 0,08%

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 25 Kg.

Prazo de Validade: 12 meses.