

FICHA TÉCNICA

PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO

Descrição: Líquido Incolor.

Nome Químico: Peróxido de Hidrogênio

N° ONU: 2014

Sinônimo: Água Oxigenada

N° de Risco: 58

Peso Molecular: 34,01

Grupo de Embalagens: II.

CAS: 7722-84-1

Nome apropriado para embarque:
PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO,
SOLUÇÃO AQUOSA, com não
menos de 20%, porém não mais
que 60% de peróxido d hidrogênio.

Propriedades e Especificações:

Características

Aspecto:	Líquido
Cor:	Incolor
Concentração:	Mín. 49,5%
Densidade a 25 °C:	Mín. 1,19 g/mL
Acidez:	Máx. 0,06 g/Kg
Estabilidade:	Máx. 0,3 mlO ₂ /min/25ml
pH:	< 3,0

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: Bombonas de 50, 60 e 65Kg e contêineres de 1200Kg.

Prazo de Validade: 12 meses.