

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto Físico (25°C)	Líquido
Aspecto Líquido	Sem cor.
Solubilidade em água 100%	Solúvel
Odor	Sem Odor
PH	5,5 – 7,5.
Inflamabilidade	Não Inflamável
Corrosividade	Não Corrosivo
Validade do produto	24 meses a partir da data de fabricação

DESCRIÇÃO/APLICAÇÃO:

Água purificada através do processo de osmose reversa, quimicamente pura e isenta de sais solúveis. Indicada para todos os tipos de baterias e radiadores, tais como: automóveis, empilhadeiras, barcos, tratores, motores e outros. Pode ainda ser usada em reservatórios de limpa-vidros de automóveis a fim de evitar o acúmulo de calcário.

DILUIÇÃO:

Diluição: usar o produto puro

INSTRUÇÕES DE USO:

Seguir as instruções do fornecedor da bateria ou do seu mecânico.

ESTOQUE E MANUSEIO:

Conservar o produto em sua embalagem original, fechada, em local fresco e ao abrigo da luz.

Este produto não requer cuidados especiais de manuseio, por tratar-se de água purificada. Maiores detalhes e informações poderão ser obtidos na Ficha com Dados de Segurança - FDS

EMBALAGENS:

GARRAFA DE 1L (CAIXAS DE 12X1L)
BOMBONAS DE 5L (CAIXA COM 4 UNIDADES DE 5 LITROS)
BOMBONAS DE 20, 25 OU 50 LITROS*

*Sujeito a disponibilidade.

Responsável técnico: Armando Athos R. de Medeiros Neto
CRQ: 14202759