

## DESCRIÇÃO

Ácido Glicólico é um líquido levemente amarelado com odor característico, miscível com água, álcool, glicerol e éter.

## ESPECIFICAÇÃO

Aspecto	Líquido Límpido
Cor, Pt/Co	Máx. 10
Pureza, % em peso	Mín. 99,0
Densidade g/cm <sup>3</sup>	Mínimo 1.18
Teor de água, % em peso	Máx. 0,10
Ph	Min 0,58

## APLICAÇÕES

- Aditivos de Alimentos (Acidulante)
- Indústrias Farmacêuticas.
- Indústria de latex.(substituto para ácido acético)

## EMBALAGEM

Bombonas plásticas de 50 Kg.

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas refletem o nosso conhecimento atual sobre este produto. Todavia, não assumimos nenhuma responsabilidade por sua utilização por parte dos usuários do produto. A garantia da qualidade é dada de acordo com nossas condições de venda.