

## Ficha Técnica

# Peróxido de Hidrogênio 200 Volumes 50%

## Aplicação

O Peróxido de Hidrogênio é um forte oxidante com muitas aplicações industriais, servindo como alvejante e oxidante nas indústrias alimentícias, têxtil, e também em frigoríficos, com característica de se decompor em oxigênio e água, sendo assim um produto químico muito versátil. Esta característica faz com que o Peróxido de Hidrogênio 200 Volumes 50% seja um biocida essencial para estações de tratamento de águas e efluentes.

## Disponível

Bombona: 50 L

Container: 1.000 L

## Especificações do Peróxido de Hidrogênio 200 Volumes 50%

PARÂMETROS	TEORES
Aspecto	Líquido Claro
Pureza	Mín. 49,0 %
Densidade a 25 °C g/cm <sup>3</sup>	Mín. 1,1915
Ácidez (as H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	Máx. 0,06
Estabilidade	Máx. 0,3 ml O <sub>2</sub> /min/25ml
pH (25 °C)	< 3,0

## Cuidados

Sempre manuseie produtos químicos com EPIs adequados. Armazenar ao abrigo do sol. Para maiores informações, consulte a FDS do produto.

Produto tem validade de 12 meses se mantido nas condições adequadas.

