

## Ficha Técnica

# Hidróxido de Sódio (50%) – SODA

## Aplicação

O Hidróxido de Sódio 50%, ou Soda Cáustica, é empregado em diversos processos industriais, como na fabricação de papel, tecidos, detergentes, alimentos e biodiesel. Por ser um forte alcalinizante, o Hidróxido de Sódio 50% pode ser utilizado em estações de tratamento para correção do pH, tanto na entrada, como na saída da estação.

## Hidróxido de Sódio 50% Disponível Em:

Bombona: 50 L

Container: 1.000 L

## Especificações do Hidróxido de Sódio 50% Líquido

PARÂMETROS	TEORES
Cor	Incolor
Aspecto	Solução límpida
Alcalinidade Total	Mín. 49,00 %
Carbonatos (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> )	Max. 0,20 %
Cloratos (NaClO <sub>3</sub> )	Máx. 0,500 %
Cloretos (NaCl)	Máx. 1,10 %
Ferro (Fe)	Máx. 5,0 ppm
Densidade	Mín. 1,51 e Máx. 1,55 g/cm <sup>3</sup>

## Cuidados com o Hidróxido de Sódio 50%

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

consulte a FDS do produto.

Produto tem validade de 6 meses se mantido nas condições adequadas.

