

Ficha Técnica

Hidróxido de Sódio (50%) – SODA

Aplicação:

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

Disponível em:

Bombona: 50 L

Container: 1.000 L

Especificações:

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

Cuidados:

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