

Boletim Técnico

HIPOCLORITO DE SODIO

Função:

O Hipoclorito de Sódio é utilizado na fabricação de celulose e têxteis, desinfecção de água potável, tratamento de piscinas, desinfecção hospitalar e industrial, produção de água sanitária, tratamento de efluentes, tinturaria, produtos de limpeza, entre outros.

Propriedades Especiais:

O hipoclorito de Sódio é um produto inerentemente instável. Sendo que a consequência é a redução do teor de cloro ativo ou hipoclorito.

Propriedades Gerais:

- Aspecto (Visual): Líquido Límpido
- Cor (Visual): Incolor a Amarelada
- Densidade (g/cm³): Entre 1.16 a 1.20
- Teor de Cloro Ativo (% NaClO): Entre 10.00 a 12.00
- pH (Direto): Entre 11.00 a 13.00

Dados de Segurança:

As informações encontram-se na Ficha de Informações de Segurança do Produto - FISPQ.

Estocagem:

60 dias, sob condições ideais de armazenamento.

Embalagens:

Contentor IBC de 1.000 L.