

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO	FT-0011
HIPOCLORITO DE SÓDIO	Folha 01 Emissão: 23/02/2021

1. CARACTERÍSTICAS E FINALIDADE

Hipoclorito de Sódio encontra inúmeras aplicações, sendo as principais: branqueamento de celulose e têxteis, tratamento de efluentes, produção de água sanitária, produtos de limpeza, tinturaria e como Alvejante. O hipoclorito de sódio é utilizado na desinfecção de água e de superfícies. Possui ação germicida, virucida e desodorizante.

Nome Químico: HIPOCLORITO DE SÓDIO.

2. PROPRIEDADES E ESPECIFICAÇÕES

Química

Princípio Ativo: Hipoclorito de Sódio

Teor do Ativo: 1%, 5%, 8%, 10%, 12%

Composição: Hipoclorito de Sódio e Água

Física

pH (100%): 11 (Faixa 9-12)

Densidade: 1,2 G/LT

Estado Físico: Líquido

Coloração: Amarelada

3. EPI's NECESSÁRIOS PARA MANUSEIO

Luva de borracha, avental e óculos de segurança. Dependendo da aplicação, utilizar máscara com filtro.

4. MODO DE USO

Para desinfecção por circulação (CIP): Circular hipoclorito de sódio na concentração 0,01 % (p/v) 100 ppm durante 20 minutos; enxaguar.

Para desinfecção de superfícies e equipamentos: Lavar com água e sabão ou detergente; enxaguar; aplicar hipoclorito de sódio na concentração 0,025 % (p/v) 250 ppm; aguardar 15 minutos; enxaguar.

Para desinfecção por imersão: Utilizar hipoclorito de sódio 0,01 % (p/v) 100 ppm; aguardar 15 minutos; enxaguar.

Para desinfecção de superfícies e equipamentos com alto teor de contaminação: Aplicar hipoclorito de sódio na concentração 1,0 % (p/v) 10.000 ppm; aguardar 15 minutos; enxaguar.

5. EMBALAGEM

Embalagem de 2 litros, Galão de 5 Litros, Bombona de 25 litros, Bombona de 50 litros.



6.PRAZO DE VALIDADE

6 Meses

7.ADVERTÊNCIA

Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Atendimento Toxicológico CEATOX 0800 722 6001.

Produto Notificado na Anvisa: 25351.479059/2022-91

Autorização de Funcionamento MS: 3.11399-9