

CARACTERÍSTICAS: Solução alcalina aquosa de coloração amarela esverdeada e odor característico ao cloro (irritante).

PROPRIEDADES: Fácil aplicação. Não espuma. Ótimo poder bactericida e fungicida. Concentração mínima de 10,0% de cloro ativo. Facilmente removido nos enxágües.

FINALIDADE: Indicado para tratamento de água, alvejamento e desinfecção de superfícies.

INSTRUÇÕES DE USO: Para desinfecção por circulação (CIP): circular o Hipoclorito de Sódio na concentração de 0,02% (p/V) 200 ppm durante 20 minutos em temperatura até 45°C; enxaguar muito bem. Para desinfecção de superfícies e equipamentos: após a lavagem com detergente alcalino, alcalino clorado ou levemente alcalino, aplicar a solução de Hipoclorito de Sódio na concentração 0,025% (p/v) 250 ppm e aguardar 15 minutos antes de enxaguar muito bem. Para alvejamento de tecidos: dosar de 5 a 15 ml para cada quilo de tecido; usar água em temperatura até 65°C. Para desinfecção de água potável: dosar concentração igual a 0,0002% através de equipamento eletrônico. Recomenda-se a utilização de E.P.I.'s durante a preparação e aplicação da solução (luvas, máscara, óculos, botas emborrachadas e avental vinílico).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspecto: Líquido, transparente
Cor: Amarelo esverdeado
Densidade (25°C): 1,116 - 1,250 g/ml
pH: 9,00 - 13,00
% de Cloro Ativo: 10% - 12%
Composição: Hipoclorito de Sódio
Princípio Ativo: Hipoclorito de Sódio

PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS: Cuidado! Perigosa sua ingestão. Evite a inalação e contato com os olhos e com a pele. Caso ocorra contato, lave imediatamente o local com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente um Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo levando, sempre que possível, o rótulo ou a embalagem do produto. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Para maiores informações, consulte a Ficha de Segurança do produto (FISPQ).

ARMAZENAMENTO: Mantenha o produto em sua embalagem original e fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não misture com outros produtos. Não reutilize a embalagem vazia. Mantenha o produto em local fresco e arejado.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS: Bombona plástica de 22Kg ou 55kg