



FICHA TÉCNICA

COOK 319

DESINFETANTE PARA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIAS E AFINS
HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,0 - 2,5%

COOK 319 é um Desinfetante a base de Hipoclorito de Sódio, contendo de 2,0 à 2,5% de Cloro Ativo, desenvolvido especialmente para desinfecção em áreas de manipulação de alimentos. É um produto Indispensável, de baixo custo e de grande benefício para o processo de limpeza e desinfecção através do método manual, por imersão ou recirculação, em Indústrias alimentícias e Afins. Apresenta eficiência comprovada sobre um amplo espectro de microorganismos como: Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella choleraesuis e Escherichia coli. Atua também com eficiência na limpeza de superfícies, mesmo com resíduos de sangue e demais dejetos orgânicos.

INDICAÇÕES: Indicado para a desinfecção de utensílios e superfícies em geral, através de aplicação manual, imersão ou recirculação (CIP). Ideal para uso em pisos, paredes, bancadas de cortes, utensílios, máquinas e equipamentos em aço inox e superfícies laváveis em geral, indústrias alimentícias em geral, laticínios, frigorífico, indústria de bebidas, cozinhas industriais, restaurantes, lanchonetes, delicatessens, sistema de circulação, equipamentos de ordenha, tanques refrigeradores e demais equipamentos afins.

MODO DE USAR:

Para Desinfecção: Diluir o produto na proporção de 1:2 (1 parte do produto em 2 partes de água) e deixar agir por 10 minutos.

Para Limpeza Geral: Diluir o produto na proporção 1:2 (1 parte do produto em 2 partes de água). Aplicar sobre a superfície, enxaguar e secar.

Ferramentas de Trabalho: Remover o excesso de resíduos, colocar de molho no desinfetante diluído na proporção 1:2 (1 parte do produto em 2 partes de água) e deixar em contato por 10 minutos. Enxaguar em seguida secar.

COMPOSIÇÃO: Hipoclorito de Sódio, Alcalinizantes e Água.

PRINCIPIO ATIVO: Hipoclorito de Sódio (Teor de Cloro 2,0 - 2,5%).

ESPECIFICAÇÕES:

Aspecto:..... Líquido Límpido e Transparente.

Cor:..... Levemente Amarelado

Odor:..... Característico

pH (Sol. à 1%):..... 9,5 - 10,5

Densidade /25° C:..... 1,010 - 1,050 g/cm³

EMBALAGENS:

Bombona Plástica de 5L, 20 e 50 Litros

VALIDADE: Válido por 06 meses após a data de fabricação, descrita na embalagem.

PRECAUÇÕES: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Usar luvas para sua aplicação. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Não misturar com outros produtos. Manter o produto na embalagem original. Não reutilizar as embalagens. **“NÃO MISTURAR COM OUTROS PRODUTOS. A MISTURA COM ÁCIDOS OU PRODUTOS À BASE DE AMÔNIA PRODUZ GASES TÓXICOS”**.

PRIMEIROS SOCORROS: Em caso de contato com os olhos ou com a pele, lavar com água em abundância. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (CEATOX - Tel. 08007226001) ou o médico levando o rótulo do produto. Em caso de Inalação ou aspiração, remova a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação, chame socorro médico.

ARMAZENAMENTO: Conservar o produto em local coberto, ventilado e ao abrigo do sol e do calor.

Autorização MS Nº: 3.040.059-6

Registro ANVISA/MS Nº: 3.4059.0006.001-0

Meyors do Brasil LTDA

CNPJ: 05.932.899/0001-02 - Rodovia BA, 528, Parque Derba, s/nº - Polo Cosméticos - Valéria - CEP: 41305-060 - Salvador - BA
Resp.Técnico: Cleber Procópio da Silva CRQ 03212034 - 7ª Região - Autorização MS nº 3.04.059-6
INDÚSTRIA BRASILEIRA - (71) 3291-0815 - www.meyors.com.br / vendas@meyors.com.br