



MASTER CLOR H é um Detergente/Desinfetante Hospitalar para Superfícies Fixas e Artigos Não Críticos, formulado à base de Hipoclorito de Sódio. É eficaz contra amplo espectro microbicida, e sua alta concentração garante excelente custo por litro diluído. Sua composição combina tensoativos e alcalinizantes aos agentes desinfetantes, promovendo limpeza desengordurante profunda, sendo assim um produto Detergente/Desinfetante, garantindo sua boa performance em limpeza e segurança na desinfecção em somente uma etapa (2 em 1). Remove com eficiência as sujidades mais pesadas, e sua versatilidade permite utilização nas mais diversas áreas nas instituições de Assistência à Saúde.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido Viscoso Cor: Amarelo, límpido Odor: Característico de Cloro

pH puro: 12,5 - 13,5 pH Sol. 1%: 10,0 - 11,0

Densidade: 1,070 - 1,100 g/ml Teor de Cloro Ativo: 4,5% p/p.

COMPOSIÇÃO

Ingrediente ativo, Alcalinizante, Estabilizante, Tensoativo

Aniônico, Tensoativo Não Iônico, Veículo. **Princípio ativo:** Hipoclorito de Sódio 4,5% p/p.

FINALIDADE

MASTER CLOR H é um desinfetante/detergente à base de Hipoclorito de Sódio, formulado para desinfecção de pisos, superfícies fixas e artigos não críticos em áreas hospitalares. Possui amplo efeito desengordurante, sendo muito aplicado em limpezas com sujidades mais pesadas.

Eficácia bactericida comprovada frente a cepas de:

- Salmonella choleraesuis;
- Staphylococcus aureus;
- Pseudomonas aeruginosa;
- Clostridium difficile
- Mycobacterium bovis
- Mycobacterium smegmatis

MODO DE USAR

Preparar solução de 1% (10 ml de MASTER CLOR H por litro de água). Utilizar preferencialmente diluidor Master Dose para a diluição do produto.

Desinfecção de Superfícies fixas: Lavar, enxaguar e secar a superfície. Aplicar o produto deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar se necessário.

Desinfecção de Artigos Não Críticos: Lavar, enxaguar e secar os artigos. Imergi-los na solução deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar e secar os artigos. Utilizá-los o mais breve possível.







PRECAUÇÕES DE USO

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Se ingerido, consulte de imediato o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo. Evite o contato com a pele e os olhos. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Caso necessite de informações adicionais entre em contato com o Centro Toxicológico pelo telefone 0800 - 0148110. Não reutilizar a embalagem vazia. O produto em sua forma de apresentação não é compatível com álcalis, ácidos, metais pesados (chumbo, prata, etc.), poeiras, cinzas, ferrugem, papéis, metais (ferro, cobre, níquel, titânio, manganês, zinco, e suas respectivas ligas), borrachas naturais e sintéticas. O produto é compatível com aço inox (304L e 316), alumínio de alta pureza, porcelana, PVC, polipropileno, vidro, polietileno, Teflon e Viton.

EMBALAGEM

Bombona plástica 5 litros.

CONSERVAÇÃO

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original fechada. Recomenda-se que seja armazenado em ambiente coberto e seco. Devem ser evitadas temperaturas extremas.

NUNCA MISTURE PRODUTOS QUÍMICOS A MENOS QUE TAL PROCEDIMENTO SEJA INDICADO PELO FABRICANTE POR ESCRITO.

ECOMASTER QUÍMICA IND. E COM. LTDA RUA JOAQUIM THOMAZ DA SILVA, 521 BAIRRO JARDIM MARACANÃ UBERABA MG CEP 38041 097

(34) 3311 2005 WWW.ECOMASTER.IND.BR

ecomaster@ecomaster.ind.br CNPJ - 05.642.412/0001-49 N°Aut. MS - 3.04.145-2

PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA M/S Nº - 341450043