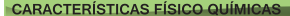






MASTER BAC é um Desinfetante de Uso Geral, formulado com potente princípio ativo para desinfecção de ambientes. Sua formulação associa detergentes e germicida, sendo eficaz contra amplo espectro microbicida, mesmo diluído em água, garantindo excelente custo em uso. Seu alto poder de desinfecção unido ao alto poder aromatizante, o torna um produto completo, com eficaz performance nos mais variados tipos de ambientes. MASTER BAC é ideal para deixar o ambiente mais agradável e livre de contaminações. Disponível em três versões - Floral, Lavanda e Blue Sky.



Aparência: Líquido móvel

Cor: Verde claro (Floral); violeta (Lavanda); azul (Blue Sky)

Odor: Característico (Floral; Lavanda; Blue Sky)

pH puro: 6 -8

Densidade: 1,010 - 1,020 g/ml

## COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Corante, Perfume, Sequestrante, Tensoativo Não-Iônico e Veículo.

**PRINCÍPIO ATIVO:** Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio - 0,8%.

# FINALIDADE

Indicado para desinfecção, limpeza e odorização de superfícies laváveis como vasos sanitários, ralos, portas, paredes, metais sanitários e pisos. Indicado para desinfecção em geral em hotéis, motéis, banheiros públicos, clubes, shoppings centers, ambientes com alta circulação em geral. Eficácia bactericida comprovada frente a cepas de:

- Salmonella choleraesuis;
- Staphylococcus aureus.

#### MODO DE USAR

**DESINFECÇÃO:** Preparar solução de 7,14%, ou seja, diluir uma parte de MASTER BAC em 13 partes de água (72 ml de MASTER BAC por litro de água). TEMPO DE CONTATO: 10 MINUTOS.

**LIMPEZA E AROMATIZAÇÃO:** Preparar solução de até 2%, ou seja, diluir 1 parte de MASTER BAC em até 50 partes de água (20 ml de MASTER BAC por litro de água).

Aplicar a solução via pulverizador, pano ou mop, deixar agir 10 minutos para completa desinfecção. O enxágüe não é necessário. Intensificar a aplicação em ralos, sanitários, pias e outros locais críticos de contaminação.





### 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.

#### **EMBALAGEM**

Bombona plástica 5 litros, Frasco com Dosador 1 litro.

## **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 I MG I CEP 38041 097

(34) 3311 2005 I 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 - 341450045