

LIMPADOR MULTI-USO

# MASTER OXY FACILITY

## UNIVERSAL CARE

MASTER OXY FACILITY é um limpador Multi-uso, alvejante e limpa vidros á base de peróxido de hidrogênio. Indicado para a limpeza de superfícies e pisos em geral. O peróxido de hidrogênio age nas moléculas de óleos e gorduras, quebrando-as em partículas menores, o que facilita a remoção da sujidade. Depois de agir, o peróxido de hidrogênio se transforma em oxigênio e água, sem deixar resíduos nas superfícies.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido, móvel

Cor: Azul

Odor: Característico

Teor de Peróxido de Hidrogênio: 2,40%

Densidade: 1,040

## COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Ácido Orgânico, Corante Azul, Essência, Tensoativos não-iônicos, Veículo.

Princípio Ativo: Peróxido de Hidrogênio.

## FINALIDADE

Indicado para limpeza de superfícies e pisos em geral. Eficiente na remoção de sujidade gordurosas, matérias orgânicas, fuligem, poeira, mofo em superfícies laváveis. Indicado para limpeza de vidros e espelhos.

## MODO DE USAR

**LIMPEZA PESADA:** Preparar solução a 2%, ou seja, diluir 1 parte de MASTER OXY FACILITY em 50 partes de água.

**LIMPEZA LEVE E LIMPA VIDROS:** Preparar solução de 0,5 a 1,0%, ou seja, diluir 1 parte de MASTER OXY FACILITY em 100 ou 200 partes de água.

**SUPERFÍCIES:** Com o auxílio de pulverizador, pulverizar a solução de MASTER OXY FACILITY sobre a superfície a ser limpa, esfregar com pano ou esponja. Remover com pano limpo e umedecido, sem enxágue.

**PISOS:** Aplicar a solução de MASTER OXY FACILITY com auxílio de Mop água. Esfregar se necessário, com auxílio de fibras ou máquinas low speed. Deixar agir por alguns minutos. Enxaguar com água limpa, ou recolher a solução e passar pano úmido para acabamento.

**VIDROS E ESPELHOS:** Com auxílio de pulverizador, pulverizar a solução de MASTER OXY FACILITY sobre o vidro/espelho, espalhar com pano ou flanela limpa.

**ECOMASTER**  
POR UM MUNDO MAIS LIMPO



## FICHA TÉCNICA

### 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 lts.

### 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](http://WWW.ECOMASTER.IND.BR)  
[ecomaster@ecomaster.ind.br](mailto:ecomaster@ecomaster.ind.br)  
CNPJ - 05.642.412/0001-49  
NºAut. MS - 3.04.145-2

PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/MS Nº- 25351.696023/2019-75