

AMACIANTE DE TECIDOS E ROUPAS

# Master Soft

LAUNDRY CARE

MASTER SOFT foi desenvolvido exclusivamente para o mercado de lavanderias profissionais, por conter agentes em sua formulação que aumentam a eficiência do amaciamento das roupas mesmo aplicado a baixas dosagens, proporcionando baixo custo por quilo de roupa lavada. Pode ser aplicado em todos os tipos de tecidos, trazendo maciez e suavidade ao enxoval. Prolonga a vida útil das fibras, devolvendo seu aspecto original após o processo de lavagem. Deixa perfume suave e duradouro nas roupas. Atua no sistema eletrostático dos tecidos, condiciona as fibras, facilitando a remoção de água na extração, a calandragem e o passar a ferro. MASTER SOFT possui ingredientes bacteriostáticos em sua formulação, evitando assim a proliferação de microorganismos.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido viscoso  
Cor: Azul  
Odor: Conforme padrão  
pH puro: 6,5 - 7,5  
Densidade: 0,985 - 1,005 g/ml

## COMPOSIÇÃO

**COMPOSIÇÃO:** Ingrediente Ativo, Tensoativo Catiônico, Perfume, Corante Azul CI-74160, Conservante, Veículo.  
**Princípio ativo:** Cloreto de Dizebodimetil Amônio.

## FINALIDADE

Nas lavanderias Hospitalares, Hoteleiras, Comerciais e Industriais, para amaciamento de todo tipo de tecido.

## MODO DE USAR

Dosagem: 2 a 6 ml de MASTER SOFT por quilo de roupa seca. Utilizar Dosadores automáticos ECOMASTER ou dosagem manual. Temperatura a frio. Tempo de operação mínimo de 2 minutos.

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 litros, bombona plástica 20 litros, bombona plástica 50 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](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 - 25351.427207/2012-11