

AMACIANTE DE TECIDOS E ROUPAS

**Master**  
**Suavetex**

**LAUNDRY CARE**

MASTER SUAVETEX 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, com a exclusiva característica de permanecer no tecido mesmo após secagem e calandragem, possibilitando a manutenção da fragrância mesmo após o mesmo ser exposto a altas temperaturas. Atua no sistema eletrostático dos tecidos, condiciona as fibras, facilitando a remoção de água na extração, a calandragem e o passar a ferro. MASTER SUAVETEX possui ingredientes bacteriostáticos em sua formulação, evitando assim a proliferação de microorganismos.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido viscoso

Cor: Azul

Odor: Característico, conforme padrão

pH puro: 2,3 - 3,3    pH (sol. 1%) - 3,0 - 4,0

Densidade: 1,030 - 1,050 g/ml

### COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Acidulante, Corante Azul CI-74160, Espessante, Perfume, Conservante, Tensoativo Catiônico, Veículo.

**Princípio ativo:** Éster de Dialquil Metil Sulfato de Amônio.

### FINALIDADE

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

### MODO DE USAR

Dosagem: 1 a 3 ml de MASTER SUAVETEX 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 - 25351.710890/2018-40