

# DETERGENTE DESENGORDURANTE **Master Star**

## KITCHEN CARE

MASTER STAR é um detergente líquido para limpeza de superfícies em geral. Possui alto poder de limpeza, removendo óleos, gorduras e graxas, e sua formulação neutra contribui para a segurança dos equipamentos e dos operadores de limpeza, sendo um produto de baixa toxicidade. Sua alta diluição em água faz com que seu custo em uso seja baixo, com uma excelente performance na limpeza em função do alto teor de tensoativos e agentes seqüestrantes. Não possui fragrâncias, podendo assim ser utilizado com segurança em áreas de manipulação de alimentos, possibilitando também seu uso para lavagem manual de louças e utensílios.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido Viscoso

Cor: Azul claro

Odor: Inodoro

pH puro: 6,0 - 8,0

PH Sol. 1%: 6,0 - 8,0

Densidade: aprox. 1,105 g/ml

## COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Alcalinizantes, Coadjuvante, Corante, Espessante, Conservante, Seqüestrantes, Tensoativo Aniônico, Tensoativo Não Iônico, Veículo.

**PRINCÍPIO ATIVO:** Dodecilbenzenossulfonato de Sódio.

## FINALIDADE

MASTER STAR é indicado para qualquer tipo de superfície lavável (paredes, pisos, azulejos, bancadas). Utilizado também na limpeza de equipamentos (fogões, coifas, cortadores, panelas) e lavagem manual de louças e utensílios (bandejas, pratos, garfos, panelas). Pode ser utilizado na limpeza geral em cozinhas, restaurantes, lanchonetes, refeitórios, laticínios, frigoríficos e demais áreas de manipulação de alimentos.

## MODO DE USAR

**LIMPEZA PESADA:** Preparar solução de 5%, ou seja, diluir 1 parte de **MASTER STAR** em 20 partes de água. Ex: 50 ml de **MASTER STAR** por litro de água.

**LIMPEZA LEVE OU DE MANUTENÇÃO:** Preparar solução de 1 a 2%, ou seja, diluir 1 parte de **MASTER STAR** em 50 partes de água ou 100 partes de água, de acordo com a concentração de sujidade. Ex: 20 ml de **MASTER STAR** por litro de água (2%). As diluições podem ser feitas com auxílio de equipamento **DOSADOR MASTER DOSE**.

Aplicar a solução diluída sobre a superfície e exercer ação mecânica com equipamento adequado (fibra, esponja, mop, etc). Em seguida, enxaguar. Preferencialmente, utilize água morna.

**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.

### 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  
CNPJ - 05.642.412/0001-49  
NºAut. MS - 3.04.145-2  
PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/MS Nº - 25351.692675/2012-64  
RESPONSÁVEL TÉCNICO - ANDRO DONIZETE TEODORO  
CRQ/MG - 02417828 2ª REGIÃO