

DETERGENTE EM GEL PARA LIMPEZA GERAL MASTER GEL

UNIVERSAL CARE

MASTER GEL é um detergente para limpeza geral com pH neutro, biodegradável e com excelente ação limpadora e perfumadura. Sua apresentação em gel bastante viscoso gera bastante economia, pois seu rendimento é altíssimo. Sua formulação rica em tensoativos e solventes naturais resulta em excelente performance em limpeza, mesmo diluído em alta proporção em água, trazendo excelente custo em uso. Deixa suave fragrância no ambiente, tornando-o mais agradável. Ideal para limpezas diárias de manutenção com baixo custo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido Viscoso
Cor: Verde
Odor: Pinho
pH puro: 6 - 8 PH Sol. 1%: 6 -8
Densidade: 1,01 - 1,03 g/ml

COMPOSIÇÃO

Tensoativo Aniônico, Tensoativo não Iônico, Alcalinizante, Espessantes, Corante Amarelo CI-19140, Corante azul CI-74180, Preservante (1,2-Benzisotiazolin-3-ona), Água.
PRINCÍPIO ATIVO: Dodecilbenzenossulfonato de Sódio

FINALIDADE

MASTER GEL É indicado para limpeza de superfícies laváveis em geral como pisos, paredes, azulejos, banheiros, escritórios. Pode ser aplicado em diversos segmentos como hotéis, motéis, postos de gasolina, banheiros de uso coletivo, clubes. Limpa e perfuma o ambiente.

MODO DE USAR

LIMPEZA PESADA: Preparar solução de 2%, ou seja, diluir 1 parte de MASTER GEL em 50 partes de água. Ex: 100 ml de MASTER GEL para 5 litros de água.

LIMPEZA LEVE OU DE MANUTENÇÃO: Preparar solução de 1 %, ou seja, diluir 1 parte de MASTER GEL em 100 partes de água. Ex: 50 ml de MASTER GEL para 5 litros de água. - Aplicar a solução de MASTER GEL sobre a superfície a ser limpa com auxílio de Mop Água (enxaguar o Mop com frequência, utilizando-o sempre limpo). Deixar agir por alguns minutos e recolher a solução suja. Aguardar a secagem completa do piso. Em sujidades mais pesadas, aplicar ação mecânica com auxílio de fibras ou máquinas lavadoras Low-Speed antes do enxágue.

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 lts, bombona plástica 50 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
ecomaster@ecomaster.ind.br
CNPJ - 05.642.412/0001-49
NºAut. MS - 3.04.145-2
PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/MS Nº - 25351.045947/2011-51
RESPONSÁVEL TÉCNICO - NATALIA ROBERTA DA CRUZ PRUDENTE
CRO/MG - 02414937 2ª REGIÃO