

DETERGENTE DESINCRUSTANTE MASTER STONE

UNIVERSAL CARE

MASTER STONE foi desenvolvido a partir de tensoativos extremamente eficientes na limpeza, associado a desincrustantes ácidos para proporcionar limpeza profunda das sujidades inorgânicas mais difíceis. Altamente indicado na limpeza de pisos rústicos porosos. Sua formulação nobre permite eficiente ação desincrustante mesmo diluído em água, proporcionando alta economia.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aparência: Líquido Viscoso

Cor: Vermelho

Odor: Característico ácido

pH puro: 1 - 2 pH Sol. 1%: 1 - 2

Densidade: 1,020 - 1,060 g/ml

COMPOSIÇÃO

Ingrediente Ativo, Tensoativo não Iônico, Tensoativo Aniônico, Coadjuvante, Corante, Veículo.

Princípio Ativo: Ácido Dodecilbenzenossulfônico.

FINALIDADE

MASTER STONE é um detergente ácido desincrustante formulado para remover incrustações em pedras porosas em geral (mineira, miracema, ardósia, carranquinha, etc).

Remove com eficiência terra, barro, fuligem, ferrugem, e sujidades inorgânicas em geral.

Amplamente utilizado em clubes, chácaras e ambientes em geral onde haja pisos rústicos.

ATENÇÃO - NUNCA DEVE SER APLICADO EM CERÂMICAS COM ESMALTE (BRILHO), MÁRMORES, GRANITOS, PORCELANATOS E SUPERFÍCIES DE AÇO INOXIDÁVEL.

MODO DE USAR

LIMPEZA PESADA: Preparar solução de 17%, ou seja, diluir 1 parte de MASTER STONE em 5 partes de água. Ex: 200 ml de MASTER STONE para 1000 ml com água.

LIMPEZA LEVE OU DE MANUTENÇÃO: Preparar solução de 5 a 10%, ou seja, diluir 1 parte de MASTER STONE em 10 partes de água ou 20 partes de água, de acordo com a sujidade. Ex: 100 ml de MASTER STONE para 1000 ml com água (10%). Espalhar a solução de MASTER STONE diluído uniformemente sobre a superfície a ser limpa, deixar agir de 5 a 10 minutos. Esfregar com auxílio de fibra sintética ou máquina lavadora com disco abrasivo ou escova. Enxaguar com água abundante.

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 REGISTRADO NA ANVISA/MS Nº - 341450036
RESPONSÁVEL TÉCNICO - JANAÍNA CRISTINA SOUSA E SOUSA
CRQ/MG - 02417826 2ª REGIÃO