

CLEANMAX
limpador multipisos



INDICAÇÃO E DESCRIÇÃO DO PRODUTO

CleanMax Limpador Multipisos é indicado para limpeza pós-obra simples ou pesada.

Especialmente desenvolvido para limpeza de revestimentos cerâmicos, porcelanatos, pastilhas, pedras naturais e tijolos à vista, o produto atua como removedor de resíduos de argamassa colante, rejuntamento, cimento, graxas e óleos.

Também indicado na limpeza dos revestimentos cerâmicos existentes antes da realização do assentamento no sistema de sobreposição.

LIMITAÇÕES

- Não indicado para manutenção ou uso diário.
- Não aplicar em superfície aquecida.
- Não aplicar em pastilhas metálicas.

COMPOSIÇÃO

Água, butildiglicol, álcool laurílico, alcalinizante, coadjuvante, conservante e corante C.I. 61.585.

ESTOCAGEM E PRAZO DE VALIDADE

Armazenar em local seco, sobre estrados e em pilhas com no máximo 4 caixas de altura em sua embalagem original fechada.

Validade de 2 (dois) anos a partir da data de fabricação.

CUIDADOS

Para abrir a embalagem, force o lacre girando a tampa. Impedir o contato com os olhos, pele e roupa durante o manuseio. Usar luvas de borracha, óculos de proteção e botas de borracha durante a aplicação. Cuidado! Perigosa sua ingestão. Evitar inalação ou aspiração, contato com os olhos e com a pele. Em caso de inalação ou aspiração remover a vítima para local arejado. Em caso de contato com olhos e pele, lavar imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provocar vômito e consultar imediatamente o Centro de Intoxicações (0800-722-6001) ou o médico levando o rótulo do produto.

NUNCA REUTILIZE A EMBALAGEM VAZIA. DISPENSE-A.

CONSERVAR FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

ÁGUA: PODE FALTAR. NÃO DESPERDICE.

ATENÇÃO

- Para limpeza de rejuntamentos, utilizar somente após 7 dias de aplicado.
- Proteger peças metálicas (alumínio, zinco, ferro, cobre e etc.), apliques de ouro e pinturas especiais.
- Lavar com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.
- Não misturar com água na embalagem original.

DILUIÇÃO

Verificar se todas as ferramentas estão disponíveis, inclusive óculos de segurança e luvas de borracha para proteção.

Em um recipiente plástico, colocar a quantidade desejada do produto (verificar o tipo de limpeza conforme indicação na tabela abaixo) e misturar lentamente sobre a água com utensílio de plástico.

A proporção de diluição, de acordo com o tipo de limpeza desejada, está indicada no item "Rendimento".

APLICAÇÃO

Molhar a área a ser limpa, retirar o excesso de água e em seguida aplicar o produto, esfregando com uma vassoura ou escova de nylon. Não aplicar sobre áreas muito grandes para que seja possível a remoção dentro do intervalo de tempo determinado.

Deixar o produto agir de 5 a 10 minutos e em seguida esfregar com fibra de limpeza manual branca e macia. No caso de uso de máquinas conservadoras manuais, deve-se esfregar com disco branco. Para limpeza de pisos rugosos, utilizar escova de cerdas de nylon macia. Enxaguar com bastante água removendo a solução aplicada.

Produto não classificado como perigoso, conforme Resolução N° 5232, de 14/12/2016, da Agência Nacional de Transportes Terrestres. Produto Saneante notificado na ANVISA N° 25351.188926/2015-53.

Não reutilize a embalagem. Descarte a embalagem vazia e os resíduos do produto em local autorizado pelo órgão ambiental da região.

RECOMENDAÇÃO TÉCNICA

O produto está pronto para limpeza pesada. Para limpeza média ou leve, utilizar a recomendação de diluição conforme tabela. A proporção da diluição deve ser testada antes do início da limpeza, pois este produto pode manchar a superfície caso haja incompatibilidade com o tipo do revestimento. Recomenda-se realizar o teste em uma pequena área (local discreto, iluminado e de fácil acesso para execução e visualização), procedendo a limpeza conforme indicado no item aplicação.

Caso seja necessário, consultar o fabricante do revestimento quanto ao método de limpeza.

RENDIMENTO

Tipo de Limpeza	Diluição	Rendimento
Leve	(1:10) 1 parte de produto para 10 partes de água	Aproximadamente 25 m ²
Média	(1:5) 1 parte de produto para 5 partes de água	Aproximadamente 15 m ²
Pesada	Puro	Aproximadamente 3 m ²

Esta tabela considera valores referenciais de rendimento que podem variar de acordo com o tipo e grau de sujidade, tipo do revestimento utilizado, porosidade da superfície, etc.

PortoKoll®