



BOLETIM TÉCNICO

MAXCLEAN – LIMPADOR MAX W 400

LIMPADOR MAX W400 : é um limpador alcalino especialmente formulado para limpeza leve e pesada em pisos tratados com acabamentos acrílicos, pisos não tratados como porcelanato e cerâmica vitrificada, mármore, granito e limpeza de rejuntas. Com alto poder de ação e baixa espuma, proporciona um excelente desempenho e produtividade. Sua ação química não mancha e nem retira o brilho dos pisos, não reage com acabamentos acrílicos evitando a oxidação (amarelamento) do filme ocasionado por alguns detergentes.

Rendimento médio: 20 a 30 m² por litro diluído de acordo com o tipo de superfície e limpeza à ser realizada. De 30 a 60 m² por litro diluído na aplicação diária com mop úmido.

INDICAÇÕES: Limpeza geral em pisos não tratados como porcelanato, cerâmica vitrificada, mármore e granito

MODO DE USAR: Diluir o produto em uma proporção de até 1:50 (uma parte do produto mais 49 partes de água) para limpeza pesada e até 1:200 (uma parte do produto mais 199 partes de água) para limpeza geral e até 1:400 (uma parte do produto mais 399) para manutenção diária com uso de mop úmido.

Aplicar no local a ser limpo com o auxílio de um pulverizador ou mop úmido, deixando agir por 15 minutos e esfregar com fibras ou discos apropriados. Enxaguar posteriormente utilizando água limpa.

INDICAÇÕES: Limpeza geral e manutenção em pisos tratados com acabamentos acrílicos

MODO DE USAR: Diluir o produto em uma proporção de até 1:200 (uma parte do produto mais 199 partes de água) para limpeza profunda (manutenção corretiva e processo de recamada) e até 1:300 (uma parte do produto mais 299 partes de água) para limpeza leve (manutenção preventiva para processo de polimento HS e UHS) e até 1:400 (uma parte do produto mais 399 partes de água) para manutenção diária com uso de mop úmido. Varrer com uso de mop pó e aplicar a solução no local a ser limpo com o auxílio de um pulverizador ou mop úmido, deixar agir por 15 minutos e esfregar com fibras ou discos apropriados. Enxaguar posteriormente utilizando água limpa.

MAXCLEAN PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA

Rua Antonio Moreno Peres, 634.

Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010

Fone / Fax (19) 3805-2827

laboratorio@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br



BOLETIM TÉCNICO

INDICAÇÕES : Limpeza de rejuntas

MODO DE USAR: Varrer com mop pó e diluir o produto 1:50 (uma parte do produto mais 49 partes de água), aplicar na superfície com auxílio de um pulverizador ou mop úmido, deixar agir por 15 minutos. Lavar o piso com auxílio de enceradeira de baixa rotação e escova de nylon. Recolher a solução e enxaguar com água limpa

Características Físico-Químicas:

| Características | Especificações |
|------------------------------------|-----------------|
| Aspecto Físico | Líquido |
| Cor | Incolor |
| Odor | Característico |
| pH | 10,50 +- 1,00 |
| Peso Específico, g/cm ³ | 0,9900 a 1,0100 |
| Viscosidade, cP | 20,00 a 21,00 |
| Álcali livre | Máximo 50,00 |

Registro no Ministério da Saúde 3.02.976-1

Garantia

Uma profunda política de desenvolvimento operacional e um rigoroso controle nas análises laboratoriais asseguram que os produtos **MAXCLEAN** têm garantia qualificada.

MAXCLEAN PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA

Rua Antonio Moreno Peres, 634.

Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010

Fone / Fax (19) 3805-2827

laboratorio@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br