

LINHA TRATAMENTO DE PISOS

MANUTENÇÃO E LIMPEZA



Indicação

É um limpador alcalino especialmente formulado para manutenção e limpeza do dia-a-dia em todos os tipos de pisos, como mármore, granitos, porcelanatos, pisos esmaltados, vinílicos, paviflex e similares. 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.

Características físico-químicas

Aspecto	Líquido
Cor	Rosa
Odor	Característico
pH	9,5 - 10,5
Peso específico (g.cm³)	0,9900 - 1,0100
Viscosidade (cP)	23,0 - 25,0
Prazo de validade	2 anos
Princípio ativo	Butilglícol
Teor de princípio ativo (%)	4,0 - 6,0
Composição	Tensoativo não iônico, solvente, alcalinizante, preservante, veículo, corante e essência.

Embalagem

1 litro | 5 litros

Tipos de Superfícies

Todos os tipos de pisos, como mármore, granitos, porcelanatos, pisos esmaltados, vinílicos, paviflex e similares.

Rendimento

Até 100m² por litro na diluição máxima.

Diluição

SUJIDADE PESADA	SUJIDADE MÉDIA	SUJIDADE LEVE	LIMPEZA DE MANUTENÇÃO
Diluir 1L de água para 200ml de produto	Diluir 1L de água para 100ml de produto	Diluir 1L de água para 50ml de produto	

Modo usar

Realizar teste prévio com o produto em um piso solto ou em um canto do piso para avaliar se o resultado é o esperado.

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

Não misturar com produtos ácidos e alcalinos como: detergentes e limpadores ácidos.

Todo produto concentrado deve ser diluído somente na hora do uso, utilizando água limpa. Quando molhada a superfície pode se tornar escorregadia, colocar sinalização e isolar a área de tráfego de pessoas.

Precauções e Segurança

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.