

LINHA LIMPADORES

# LIMPADOR NEUTRO



### Indicação

É um detergente especialmente formulado para a limpeza de áreas com alto grau de gordura impregnada e para limpeza leve em pisos sensíveis ao contato com detergentes alcalinos ou ácidos, garantindo um excelente desempenho na remoção de sujidades em pisos, azulejos, formicas, plásticos, pedras ornamentais. Sua ação química não mancha e nem retira o brilho dos pisos.

### Características físico-químicas

<b>Aspecto</b>	Líquido
<b>Cor</b>	Transparente
<b>Odor</b>	Característico
<b>pH</b>	7,0 - 8,0
<b>Peso específico (g.cm<sup>3</sup>)</b>	0,9900 - 1,0100
<b>Viscosidade (cP)</b>	23,5 - 25,5
<b>Prazo de validade</b>	2 anos
<b>Princípio ativo</b>	Lauril éter sulfato de sódio
<b>Teor de princípio ativo (%)</b>	4,0 - 6,0
<b>Composição</b>	Tensoativo aniônico, tensoativo não iônico, conservante, essência e veículo.

### Embalagem

1 litro | 5 litros

### Tipos de Superfícies

Todos os pisos com problemas de gordura, inclusive azulejos.

### Rendimento

Até 100m<sup>2</sup> 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 uma pequena área para avaliar se o resultado é o esperado.

Aplique o produto com auxílio de uma vassoura e espalhe o produto e aguarde o tempo de ação de 5 minutos. Enxague o local e seque. Produto de baixa espumação. Não necessita utilizar muita água.

**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.



IMPORTANTE USO DE LUVAS E ÓCULOS.