



# PASO LIMPADOR LAMINADOS

## Descrição do Produto

Paso Limpador Laminados é um tratamento de limpeza para pavimentos laminados ou sintéticos, linóleo, vinil e cortiça.

Limpa e brilhanta deixando um odor agradável e fresco.

Paso Limpador Laminados protege o pavimento do tráfego intenso, além de repelir a água, impedindo-a que penetre nas juntas.

Uso regular.

## Características técnicas

- Composição:

<5% policarboxilatos, tensoativos não iónicos.

Outros: perfume (limonene, linalool), benzisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1, 3-diol, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

## Propriedades

- ✓ Limpa e brilhanta numa só passagem pavimentos laminados, cortiça, linóleo e vinil.
- ✓ Renova a cor e o brilho e reforça a sua proteção contra o tráfego contínuo, deixando um aroma agradável e fresco.

## Materiais

Pavimentos laminados ou sintéticos, Linóleo, vinil e cortiça.

## Modo de utilização

1. Adicionar 100 ml (1 medida da garrafa) em meio balde de água (5l).

2. Esfregar com a esfregona bem escorrida. Mudar a água a cada 30 m<sup>2</sup>.
3. Deixar secar sem enxaguar.

## Conselhos de utilização

Realizar um teste prévio num local pouco visível do pavimento para verificar o estado da superfície.

Quantas mais vezes o produto for usado, mais brilhante ficará o pavimento.

## Rendimento

Uma embalagem de Paso Limpador Laminados tem um rendimento de aproximadamente 250 - 300 m<sup>2</sup>, dependendo da diluição a ser realizada.

## Armazenamento

Armazenar o produto num local fresco e seco, na sua embalagem original fechada, a temperaturas entre os 5°C e 25°C.

## Recomendações de Segurança

Atenção:

Não ingerir.  
Manter fora do alcance das crianças.

Em caso de acidente, consulte o CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS, 800 250 250.

Para mais informações consulte a Ficha de Segurança do produto.

Os dados indicados nesta ficha técnica não devem ser considerados como uma especificação das propriedades do produto.

Garantimos as propriedades uniformes dos nossos produtos em todos os fornecimentos. As recomendações e dados publicados nesta ficha técnica são baseados no nosso conhecimento atual e em rigorosos testes de laboratório. Devido às múltiplas variações nos materiais e nas condições de cada projeto, solicitamos aos nossos clientes que realizem os seus próprios testes de utilização sob as condições de trabalho previstas e seguindo as nossas instruções gerais. Com isto, evitam-se posteriores prejuízos, cujas consequências nos seriam alheias.