

## All Natural Wood Cleaner

Preserve a beleza natural da madeira

O All Natural Wood Cleaner é um produto de limpeza seguro, durável e fácil de utilizar para todas as superfícies de madeira. As características microbiológicas do produto e os microrganismos ativos garantem as propriedades de autolimpeza e o efeito a longo prazo do produto de limpeza All Natural Wood Cleaner. Isto significa que há menos sujidade nova, que também é fácil de remover durante a limpeza seguinte. O produto limpa a superfície sem formar uma camada e assegura a preservação do aspeto mate e natural da madeira. Além disso, o produto de limpeza All Natural Wood Cleaner é altamente concentrado e, portanto, extremamente económico. Por último, o produto é muito ecológico e não deixa vestígios quando é descartado.



### INFORMAÇÕES DO PRODUTO

#### › Características específicas

- Altamente concentrado e extremamente económico (até ± 30 sessões de limpeza por embalagem)
- Não forma película e não deixa resíduos de sabão
- Pós-limpeza a longo prazo graças aos microrganismos ativos
- Pode reduzir a frequência de limpeza for se usado correta e regularmente
- Baixa formação de espuma
- Dissolve a sujidade diária mais difícil
- Preserva o aspeto mate e natural da madeira
- Ideal em combinação com todas as secadoras esfregadoras profissionais
- pH neutro
- 0% COV
- É adequado para superfícies de madeira, incluindo pavimentos com revestimento de óleo e verniz.

#### › Características técnicas

- Estado físico a 20 °C: Líquido
- Odor: disponível em 3 cheiros diferentes
- Densidade: 1,00 g/ml
- pH: 7
- Conteúdo de COV: 0 g/L

#### › Embalagem



Frasco de 20 ml



Frasco de 300 ml

## › Armazenamento

O produto pode ser armazenado por um período máximo de 24 meses. Armazenar em condições secas e na embalagem original por abrir. Manter afastado de locais com gelo.

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### › Instruções de utilização

**PASSO 1.** Aspire a superfície. Remover poeira, areias, pedrinhas...

**PASSO 2.** Verter 10 ml (5 porções) de All Natural Wood Cleaner para um balde de 5-8 l com água morna (máx. 40 °C).

**PASSO 3.** Limpar a superfície com uma esfregona ou pano.

*Atenção - não deixar água na superfície; é suficiente simplesmente limpar a húmido.*

**PASSO 4.** Deixar secar. Não pise o pavimento até que esteja completamente seco. Não é necessário lavar com água.

### › Conselhos e dicas

- É possível remover vários tipos de manchas com o All Natural Wood Cleaner ou o Universal Soap. Se as manchas ainda não desaparecerem com o sabão normal, os agentes de limpeza específicos da Rubio Monocoat podem ajudar (p. ex., para manchas de cal, manchas de gordura, manchas de ácido preto/ácido tânico).
- Não utilizar o produto se a superfície de madeira tiver sido pré-tratada com produtos reativos.

Consulte a embalagem e a ficha de segurança para obter mais informações.

Para conhecer a nossa gama completa de produtos para a proteção e coloração da madeira interior e exterior, visite [www.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.com)

**RESPONSABILIDADE:** É da responsabilidade do utilizador estabelecer, através dos seus próprios testes, se o produto é adequado para a aplicação escolhida. A Muylle Facon NV não será, em caso algum, considerada responsável por quaisquer danos consequentes. As informações acima podem estar sujeitas a alterações, que serão publicadas nas versões atualizadas da ficha de dados técnicos. Não podemos ser responsabilizados por maus resultados devido a causas que não estão relacionadas com a qualidade do produto. Esta informação técnica foi elaborada com base na informação e conhecimentos atualmente disponíveis. As fichas técnicas mais recentes podem ser solicitadas ou estão disponíveis no site. **Data da TDS: 28/06/2023. Verificar as informações de segurança antes de utilizar o produto.**



# Rubio<sup>®</sup> MONOCOAT

MUYLLE  FACON

**Muyllé Facon NV**  
Ambachtenstraat 58  
8870 Izegem (BELGIE)

Telefone +32 (0) 51 30 80 54  
Fax +32 (0) 51 30 99 78  
info@muyllefacon.be

[www.rubiomonocoat.com](http://www.rubiomonocoat.com)