



CSX.0119

# CONSILEX MUFFA CLEANER

Agente detergente,  
desincrustante, com antimoho

 **Cód. Alfandegário**

2923 9000

## Embalagens

- Garrafa 1 l
- Galão 5 l
- Galão 25 l

## Aplicação

- Nebulização airless a baixa pressão
- Pincel
- Pulverização



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

Atualização em: **25/08/2020**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)

Página: 1/3

Família  
Consilex

Tipologia  
**Soluções detergentes a base de ácidos tamponados com antimoho**

Linhas de produtos  
• Building  
• Opus  
• Sanageb

Categorias funcionais  
• **Reconstrução, reparo e manutenção das estruturas de madeira**  
• **Tratamentos ecológicos com antimoho**  
• **Limpeza profunda dos suportes**

Componentes  
Monocomponente

Aspetto  
Líquido

## Descrição do produto

Agente de limpeza transparente, pronto ao uso, para a segura eliminação das incrustações escuras decorrentes de mofos e manifestações biodeteriorogénicas, bem como para a renovação revitalizante das superfícies de madeira.

## Características gerais

É particularmente aconselhado para a limpeza e remoção das incrustações escuras e pretas causadas pela humidade e pelos mofos, em paredes, rebocos internos e existentes, revestimentos de gesso, cal, cimento, pinturas, plásticos, superfícies de madeira. É possível utilizá-lo de forma eficaz também para o restabelecimento e renovação das superfícies de madeira degradadas e enegrecidas devido a humidade das intempéries.

## Consumos

Cerca de 0,20 litros de CONSILEX MUFFA CLEANER para cada metro quadrado de superfície a ser tratada.

## Campos de uso

Limpeza e remoção de incrustações e marcas causadas por mofos e manifestações biodeteriorogénicas. Renovação e manutenção das superfícies de madeira degradadas pelos mofos e pela humidade.

## Características fundamentais

- |   |   |
|---|---|
|  Conservação:<br>12 meses          |  Material 100% eco-compatível             |
|  Não inflamável                    |  Resistentes aos raios UV                 |
|  Sem solventes                     |  Utilizar usando luvas protetoras         |
|  Utilizar usando óculos protetores |  <b>Cores disponíveis</b><br>Transparente |

## Limpeza instrumentos

- Água

## Suportes consentidos

- Rebocos
- Betão
- Argamassas cimentícias de cal e mistas
- placa de reboco
- Gesso
- Madeira
- Tijolos
- Tufo
- Paredes mistas
- Paredes com tijolos furados
- Paredes de pedra

## Modalidade de emprego

### COMO AGENTE DE LIMPEZA COM ANTIMOFO:

Aplicar o produto com nebulizador ou pincel nas superfícies a limpar, deixando agir por um tempo variável entre 30 minutos a uma hora; então remover o produto com espuma e enxaguar com água. No caso de concreções especialmente resistentes, repetir as operações descritas até a sua completa eliminação.

### COMO RENOVADOR DA MADEIRA:

Para uma limpeza superficial, por exemplo antes de pintar novamente, aplicar o produto até a rejeição nas partes sujas e/ou enegrecidas, com um nebulizador ou pincel. Remover o produto após alguns minutos com uma espuma humedecida em água ou com escova. Para um tratamento mais profundo, capaz de renovar o aspeto natural original da madeira, deixar o produto agir por pelo menos 12 horas. Proceder então com a remoção das sujidades com escova e água e depois que secar, proceder com a pintura protetiva com um alisante adequado ou verniz transparente.

## Armazenamento e Conservação

Proteção de congelamento Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C.



## Advertências, Precauções, Ecologia

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado. É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.



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

Atualização em: **25/08/2020**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



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

Atualização em: **25/08/2020**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)