

# Consilex Muffa Remover

Solução algicida, antibacteriana, ecológica e biodegradável com antimoho



Solução a base de sais de amónia quaternária e com peculiares princípios ativos para eliminar colónias biodeteriorogénicas: mofos, fungos, musgos, algas, líquen, bactérias, etc. de alvenaria, no pleno respeito dos protocolos ecológicos, com referência especial às intervenções de bioconstrução e restauração de edifícios históricos e monumentos. Mais de 150.000.000 metros quadrados regenerados e 30 anos de história garantem a qualidade e a eficácia do produto.

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 3808 9410

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Líquido

**CORES DISPONÍVEIS:** Transparente

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Garrafa 1 l - Galão 5 l - Galão 25 l

## CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Livre de ácidos, sulfatos, derivados do cloro, diluentes, substâncias venenosas ou nocivas, bem como prejudiciais à vegetação adjacente. A biodegradabilidade efetiva é de 95% no arco de cerca 4 semanas, torna-se total nos tempos sucessivos. Não causa qualquer contaminação, não tem efeitos agressivos e/ou prejudiciais para as paredes, para os revestimentos e para a vegetação circundante. A ação de Consilex Muffa Remover resulta progressivamente sempre mais evidente com o passar do tempo.

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

Remoção dos mofos e das manifestações biodeteriorogénicas em geral de alvenaria, betão, rebocos, etc.

## SUPORTES PERMITIDOS

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

## MODO DE USO

Consilex Muffa Remover é pronto ao uso, fácil e ágil de aplicar; de facto é suficiente nebulizá-lo sobre as superfícies. No arco de 2-3 semanas, providenciar apenas a remoção física das sedimentações biodeteriorogénicas, evitando outras graves operações necessárias. No caso em que, após uma aplicação na quantidade e na modalidade corretas ainda sejam visíveis manifestações biodeteriorogénicas, aconselha-se repetir a operação até a sua completa eliminação. Não misturar com produtos a base de cloro e não aplicar produtos a base de cloro antes ou depois de ter aplicado Consilex Muffa Remover.

## MÉTODOS DE APLICAÇÃO





Nebulização airless a baixa pressão - Pincel - Pulverização






## LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

-  Conservação: 12 meses
-  Não inflamável
-  Resistentes aos raios UV
-  Utilizar usando óculos protetores

-  Material 100% eco-compatível
-  Peso específico: 1.0 kg/dm<sup>3</sup>
-  Sem solventes

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Material não tóxico

## CONSUMO

Cerca de 0,20 litros de Consilex Muffa Remove para cada metro quadrado de superfície a ser tratada.

## 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.

## GALERIA DE FOTOS



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Atualização de **25-08-2020**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 3**

## CONTEÚDOS ADICIONAIS



## AVISOS E PRECAUÇÕES

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.

