

## **Consilex Muffa Remover**

## Solução algicida, antibacteriana, ecológica e biodegradável com antimofo



Solução a base de sais de amónia quaternária e com peculiares princípios ativos para eliminar colónias biodeteriogénicas: 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 I - Galão 5 I - Galão 25 I

#### **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 biodeteriogénicas 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 biodeteriogénicas, evitando outras graves operações necessárias. No caso em que, após uma aplicação na quantidade e na modalidade corretas ainda sejam visíveis manifestações biodeteriogénicas, 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 Remover para cada metro quadrado de superfície a ser tratada.

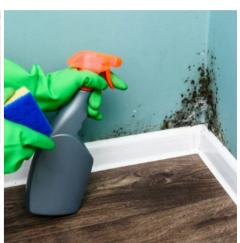
## **ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO**

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**







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

