



CSX.0359

## CONSILEX EM DROP

Solução aquosa hidro-repelente, para materiais porosos, efeito gota

### Embalagens

- Galão 5 l
- Galão 25 l

### Aplicação

- Nebulização airless a baixa pressão
- Pincel
- Rolo

Família  
Consilex

Linhas de produtos

- Aqua
- Building
- Opus
- Sanageb

Componentes  
Monocomponente

Tipologia  
Soluções silânicas ou siloxânicas em dispersão aquosa

Categorias funcionais

- Tratamentos hidrorrepelentes de rebocos e paredes
- Melhoria da capacidade hidrorrepelentes e/ou impermeabilidade de argamassas, rebocos e betões

Aspetto  
Líquido

## Descrição do produto

CONSILEX EM DROP é uma emulsão aquosa à base de silano, sem COV, utilizada para tornar os materiais de construção absorventes hidro-repelentes, conferindo-lhes um intenso resultado perolado. Impregnante hidro-repelente, incolor, sem película, protege rebocos, suportes cimentícios, etc. Sem alteração da cor das superfícies tratadas.

## Consumos

Dilua o CONSILEX EM DROP na proporção de 1:10 no máximo 1:20. Em caso de armazenamento prolongado, as soluções preparadas devem ser aditadas com um agente conservante para protegê-las da proliferação bacteriana. Aplique a solução pronta para uso por spray (nebulizador sem ar), pincel ou rolo de pintura. A dosagem depende de quão absorvente é o material, geralmente uma única demão ou duas demãos úmidas sobre úmidas.

## Campos de uso

Impregnação, impermeabilização, tratamento de protecção de pavimentos e de revestimentos em cerâmica, conglomerados cimentícios ou à base de cal em geral, etc.

## Características fundamentais

 Conservação:  
12 meses

 Não inflamável

 Peso específico:  
0.95 kg/l

 Resistentes aos raios UV

 Sem solventes

 Temperatura de uso:  
+5 / +35 °C

 Utilizar usando luvas protetoras

 Utilizar usando óculos protetores

 Cores disponíveis  
Branco

## Limpeza instrumentos

- Água

## Suportes consentidos

- Rebocos
- Betão
- Argamassas cimentícias de cal e mistas
- Tijolos

## Preparação dos suportes

As superfícies verticais ou muito inclinadas devem ser limpas antes de proceder ao tratamento. Retirar os sais solúveis e a sujidade e decapar as partes que com baixa aderência com uma escova ou jacto de areia. Eficaz em micro-fissuras até 0,3 mm. Aplicar em superfícies devidamente secas. Se chover ou se as superfícies tiverem sido lavadas, esperar 3 dias a uma temperatura de pelo menos 20°C antes do tratamento.

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


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

Atualização em: 07/01/2021  
Condições de venda e advertências legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)

## Modalidade de emprego

Aplicar uma ou mais demãos do produto de forma uniforme com uma pistola de pulverização de baixa pressão ou com um pincel, de preferência sucessivas e sem tempos de espera entre as demãos, de modo a aumentar a saturação do revestimento da parede.

## 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.

*CONSILEX EM DROP produzido/distribuído por*



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

Atualização em: **07/01/2021**  
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](mailto:info@azichem.com) Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398