

# Consilex Muffa Cleaner

Kalkentfernendes, mit anti-schimmel Reinigungsmittel



Transparentes Reinigungsmittel, gebrauchsfertig, für die sichere Entfernung von schwärzlichen Belägen, entstehend durch Schimmel und biologisch beeinträchtigenden Erscheinungen, sowie für die revitalisierende Erneuerung von Holzoberflächen.

**ZOLLCODE:** 3402 9010

**KOMPONENTEN:** Einkomponente

**ERSCHEINUNGSBILD:** Flüssig

**VERFÜGBARE FARBEN:** Transparent

**VERPACKUNGEN UND MASSE:** Flasche 1 l - Kanister 5 l - Kanister 25 l

## MERKMALE UND VORTEILE

Es ist besonders empfohlen für die Reinigung und Entfernung von braunen und schwarzen Ablagerungen, entstanden durch die Feuchtigkeit und Schimmel an Wänden, Innen- und Außenputz, Beschichtungen in Gips, Kalk, Zement, Farben, Kunststoffe und Holzoberflächen. Kann auch zur Wiederherstellung und Erneuerung von abgebauten und geschwärzten Holzoberflächen, entstanden durch Feuchtigkeit und schlechtem Wetter, verwendet werden.

## EINSATZGEBIETE

Reinigung und Entfernung von Ablagerungen und Flecken, entstanden durch Schimmel und biologisch beeinträchtigende Erscheinungen. Erneuerung und Wartung von degradierten Holzoberflächen durch Schimmel und Feuchtigkeit.

## ZULÄSSIGE TRÄGER

Verputze - Beton - Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien - Gipsplatte - Gips - Holz - Ziegel - Tuffstein - Mix-Mauerwerk - Mauerwerk aus Lochziegeln - Stein-Mauerwerk

## ANWENDUNGSWEISE

**ALS REINIGUNGSMITTEL MIT ANTI-SCHIMMEL:** Das Produkt mittels Zerstäuber oder Pinsel auf der zu reinigenden Oberfläche auftragen und für eine Zeit variabel von 30 Minuten bis 1 Stunde einwirken lassen; anschließend das Produkt mit einem Schwamm entfernen und mit Wasser abspülen. Bei besonders resistenten Konkretionen, den beschriebenen Vorgang, bis zu ihrer vollständigen Beseitigung wiederholen. **ALS HOLZ-ERNEUERER:** Für eine Oberflächenreinigung, beispielsweise vor einer Neulackierung, tragen Sie das Produkt bis zur Sättigung auf die verschmutzten und / oder geschwärzten Stellen, mit einem Zerstäuber oder Pinsel auf. Entfernen Sie das Produkt nach einigen Minuten mit einem feuchten Schwamm oder einer Bürste mit Wasser. Für ein tiefere Behandlung in der Lage, dass ursprüngliche natürliche Aussehen des Holzes zu erneuern, lassen Sie es für mindestens 12 Stunden einwirken. Anschließend die Verschmutzungen mit Bürste und Wasser entfernen und nach vollständiger Trocknung, mit einer Schutzlackierung mittels Flating oder transparenten Lack fortfahren.







## ANWENDUNGSMETHODEN




Niederdruck-Airless-Zerstäubung - Pinsel - Spritzer

## WERKZEUGREINIGUNG

Wasser

## GRUNDLEGENDE MERKMALE

-  100% umweltfreundliches Material
-  Nicht entflammbar
-  Nur mit Schutzhandschuhen verwenden
-  UV-Strahlenfest:

-  Haltbarkeit: 12 Monate
-  Nur mit Schutzbrille verwenden
-  Ohne Lösungsmittel

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

pH 11 - 12

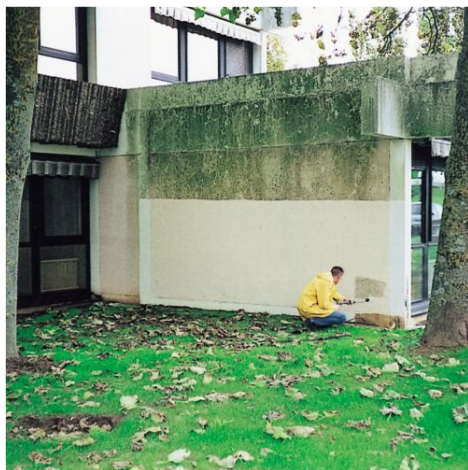
## VERBRAUCH

Ungefähr 0,20 Liter Consilex Muffa Cleaner für jeden Quadratmeter zu behandelnder Fläche.

## LAGERUNG UND AUFBEWAHRUNG

Frostempfindlich Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Eine unsachgemäße Aufbewahrung des Produktes kann zum Verlust der rheologischen Leistungen führen. Das Produkt bei Temperaturen im Bereich von +5°C bis +35°C lagern.

## FOTOGALERIE



Produziert und verteilt von **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Aktualisierung vom **08-02-2022**  
Verkaufsbedingungen und rechtliche Hinweise finden Sie  
unter  
<https://www.azichem.com/allgemeine-verkaufsbedingung>  
en

**Gesamtseitenzahl dieses Dokuments: 3**

## ZUSÄTZLICHE INHALTE



## WARNHINWEISE UND VORSICHTSMASSNAHMEN

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen und ggf. auch mündlich oder schriftlich zur Verfügung gestellten allgemeinen Informationen sowie Hinweise und Anwendungsanleitungen für dieses Produkt entsprechen dem aktuellen Stand unserer wissenschaftlichen und praktischen Kenntnisse.

Einige der angegebenen technischen Daten und Leistungsmerkmale können das Ergebnis von Labortests sein, die in einer kontrollierten Umgebung durchgeführt wurden und müssen daher in Bezug auf die tatsächlichen Betriebsbedingungen gegebenenfalls angepasst werden.

Azichem Srl übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Leistung aufgrund unsachgemäßer Verwendung des Produkts oder für Mängel, die auf Faktoren oder Aspekte zurückzuführen sind, die nichts mit der Qualität des Produkts ansich zu tun haben, einschließlich falscher Aufbewahrung.

Der Nutzer des Produktes muss vor der Verwendung entscheiden, ob es für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt dabei sämtliche daraus resultierende Verantwortung.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen technischen Daten und Leistungsmerkmale werden regelmäßig aktualisiert. Konsultieren Sie für die aktuellste Version unsere Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Das Datum der Überarbeitung ist im nebenstehenden Feld angegeben. Die dort zu findende Version setzt alle vorherigen außer Kraft und ersetzt diese.

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das neueste Sicherheitsdatenblatt mit chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, Risikosätzen und weiteren Informationen für dieses Produkt lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung sachgemäß in aller Sicherheit transportieren, verwenden und entsorgen zu können. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Das Produkt und/oder die Verpackung dürfen nicht in der Umwelt entsorgt werden.

