



Famille  
Consilex

Typologie  
Solutions détergentes à base d'acides tamponnés avec anti-moisissure

Lignes produits  
• Building  
• Opus  
• Sanageb

Catégories fonctionnelles  
• Reconstruction, réparation et entretien des structures en bois  
• Traitements écologiques avec anti-moisissure  
• Nettoyage profond des supports

Composants  
Monocomposant

Aspect  
Liquide

CSX.0119

## CONSILEX MUFFA CLEANER

Agent de nettoyage, détartrage,  
avec antimoisissure

### Code des Douanes

2923 9000

### Emballages

- Bouteille 1 l
- Jerricane 5 l
- Jerricane 25 l

### Application

- Pulvérisation airless à basse pression
- Pinceau
- Jet

## Description du produit

Agent de nettoyage transparent, prêt à l'emploi, pour l'élimination certaine des dépôts noirs résultants des moisissures et des manifestations biodétériogéniques, ainsi que la rénovation revitalisante des surfaces en bois.

## Caractéristiques générales

Il est particulièrement adapté pour le nettoyage et le détartrage des dépôts bruns et noirs causés par l'humidité et la moisissure sur les murs, plâtres intérieurs et extérieurs, revêtements en plâtre, chaux, ciment, peintures, plastiques, surfaces en bois. Il peut être utilisé efficacement pour la restauration et la rénovation des surfaces en bois endommagées et noircies à cause de l'humidité et des intempéries.

## Dosage

Environ 0,20 litres de CONSILEX MUFFA CLEANER par m<sup>2</sup> de surface à traiter.

## Champs d'application

Nettoyage et élimination des dépôts et des taches causés par la moisissure et les manifestations biodétériogéniques. Rénovation et entretien des surfaces en bois dégradées par la moisissure et l'humidité.

## Caractéristiques fondamentales

- |  |   |
|--|---|
|  Conservabilité:<br>12 mois                     |  Matériau 100% éco-compatible                |
|  Non inflammable                                |  Résistant aux rayons UV                     |
|  Sans solvants                                  |  Utiliser en portant des gants de protection |
|  Utiliser en portant des lunettes de protection |  Couleurs disponibles<br>Transparent         |

## Nettoyage instruments

- Eau

## Supports autorisés

- Crépis
- Béton
- Mortiers de béton, à la chaux et mixtes
- Placoplâtre
- Plâtre
- Bois
- Briques
- Tuf
- Maçonneries mixtes
- Maçonneries en briques creuses
- Maçonneries en pierre

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 azichem

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

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légalles consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)

## Mode d'emploi

### COMME AGENT DE NETTOYAGE AVEC ANTI MOISSISSURE:

Appliquer le produit avec un nébuliseurs ou pinceau sur les surfaces à nettoyer, en laissant agir pour une période variable de 30 minutes à une heure; éliminer ensuite le produit avec une éponge et rincer à l'eau. En cas de concrétions particulièrement résistantes, répéter les opérations décrites jusqu'à leur complète élimination.

### COMME RENOVATEUR DU BOIS:

Pour un nettoyage superficiel, par exemple avant un teintage, appliquer le produit jusqu'au refus sur les parties souillées et/ou noircies, avec un nébuliseur ou un pinceau. Eliminer le produit après quelques minutes à l'aide d'une éponge humide et avec une brosse à eau. Pour un traitement plus profond en mesure de rénover l'aspect original naturel du bois, laisser agir le produit pour au moins 12 heures. Ensuite procéder à l'élimination des souillures avec une brosse à eau, et après le séchage, procéder au teintage de protection avec un flatting approprié et avec une peinture transparente.

## Stockage et Conservation

Craint le gel. Stocker le produit dans son emballage d'origine et dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une mauvaise conservation peut causer une perte des performances rhéologiques. Garder le produit à une température de stockage comprise entre +5°C et +35°C.



## Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques. Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation.

Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assurant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.



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

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)



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



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

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)