



## Fassaden Reiniger

**Produit spécial, diluable à l'eau, pour le nettoyage des façades recouvertes d'algues et de mousses**

### I. Description du matériau

Fassaden Reiniger est un produit spécial de prétraitement et de désinfection, diluable à l'eau et à l'action très efficace. Il s'utilise de préférence sur les crépis, les anciens revêtements, la maçonnerie ainsi que sur les systèmes d'isolation thermique composite recouverts de mousses et d'algues. Il convient aussi au traitement des supports en bois enduits. Fassaden Reiniger permet de prévenir de nouvelles proliférations d'algues et de mousses.

### Description du matériau

<b>Type de matériau</b>	Produit de nettoyage spécial, solution biocide aqueuse.
<b>Teintes</b>	Incolore
<b>Densité</b>	1,0 kg/l (valeur moyenne)
<b>Composition (conformément à VdL)</b>	Eau, éther de glycol, sel d'ammonium quaternaire
<b>Substance active selon le type et la quantité</b>	Contient 1 % de sel d'ammonium quaternaire.
<b>No. d'enregistrement</b>	CHZN0351, BAUA N-15121
<b>Code du produit peintures et vernis</b>	GD 20
<b>Emballages</b>	10 litres
<b>Marquage de danger</b>	Vous trouverez les données de sécurité ainsi que le marquage obligatoire dans la fiche de sécurité en vigueur. Le marquage obligatoire est également indiqué sur l'étiquette du produit, il est donc important d'observer les indications mentionnées
<b>Renseignements importants</b>	Ne pas utiliser dans les appareils de peinture par pulvérisation. Les produits biocides sont à utiliser en toute sécurité. Avant d'utiliser le produit, lire toujours les caractéristiques et les informations produit. Empêcher l'écoulement du produit dans les canalisations, les eaux naturelles ou dans la terre. Couvrir la végétation avoisinante. Ne pas appliquer dans des locaux d'habitation. Assurer une très bonne aération pendant et après l'application. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. Protéger également les éléments de construction délicats comme les surfaces vernies, les métaux, etc. des effets corrosifs possibles et de la formation de taches. Le traitement ultérieur et l'enlèvement des couches de peinture (ponçage, brûlage, etc.) peuvent entraîner la formation de pous-

## Description du matériau (suite)

sières et / ou de vapeurs dangereuses. Procéder de préférence à un ponçage humide / lissage des surfaces. Ces travaux ne doivent être effectués que dans des lieux bien aérés. Au besoin, portez un équipement de protection (respiratoire) approprié. Les utilisateurs professionnels peuvent nous demander la fiche de données de sécurité. Uniquement destiné à une utilisation professionnelle et industrielle.

### II. Informations sur la mise en œuvre

Tous les revêtements ainsi que les travaux préalables nécessaires doivent être définis en fonction du bâtiment, cela signifie qu'ils doivent être adaptés à l'état de celui-ci et aux exigences requises. Voir également le VOB (cahier des charges pour l'octroi des travaux du bâtiment), partie C, et la norme DIN 18363, alinéa 3, Travaux de peinture et de vernissage.

## Informations sur la mise en œuvre

<b>Application</b>	Au pinceau
<b>Dilution</b>	Appliquer non dilué
<b>Température de mise en œuvre</b>	Pendant le temps de mise en œuvre et de séchage, la température ne doit pas être inférieure à +5°C et ne doit pas dépasser 30°C, l'humidité relative de l'air ne doit pas dépasser 70 %.
<b>Temps de séchage</b>	Les surfaces traitées sont recouvrables après un temps de séchage d'env. 48 heures.
<b>Consommation</b>	200-300 ml/m <sup>2</sup>
<b>Nettoyage des outils</b>	Immédiatement après utilisation avec de l'eau
<b>Stockage</b>	Voir la durée minimum de stockage sur l'étiquette de l'emballage. Stocker dans un endroit sec et frais, mais à l'abri du gel.

### III. Variantes de revêtements

Les structures de couches mentionnées ainsi que les supports sont des exemples possibles. En raison des nombreuses conditions entrant en ligne de compte pour un bâtiment, il est nécessaire de vérifier de manière professionnelle leurs aptitudes.

## Variantes de revêtements

### PREPARATION DU SUPPORT

<b>Exigences générales concernant le support</b>	Les façades à traiter doivent être sèches en surface. Eliminer les proliférations (mousses) présentes par brossage ou par grattage. Prétraiter les proliférations de mousse très importantes à l'aide d'une solution de peroxyde d'hydrogène à 5-10%. Après avoir laissé agir 30 minutes à 1 heure, rincer abondamment à l'eau.
<b>Nettoyage du support</b>	Sur la surface attaquée, appliquer Fassaden Reiniger non dilué avec une brosse pour plafond en deux couches épaisses et uniformes humide sur humide. Laisser agir Fassaden Reiniger pendant au moins 48 heures. Ne pas rincer les surfaces traitées.
<b>Remarque particulière</b>	En cas de fortes attaques, il est possible de répéter plusieurs fois l'application.
<b>Autres variantes de revêtements</b>	Fassaden Reiniger peut être recouvert avec toutes les peintures et tous les crépis pour façades Herbol. Remarque: vous trouverez toutes les variantes de revêtement dans les fiches techniques des revêtements couvrants correspondants.

\*Veuillez consulter la fiche technique correspondante en vigueur.

**1.101 Fassaden Reiniger**  
Revêtements pour façades  
Produits spéciaux

**Informations sur le recyclage**

Amener au centre de recyclage uniquement des emballages entièrement vides. Les restes de matériaux peuvent être recyclés conformément au code des déchets 080199 de l'Union Européenne sur les déchets.

[www.herbol.ch](http://www.herbol.ch)

Toutes les informations sont conformes à l'état actuel de la technique. Nous ne prétendons pas à l'exhaustivité des mises en œuvre et des supports décrits, ceux-ci doivent être considérés comme des exemples possibles. En raison de la multitude de supports et des nombreuses conditions relatives à un bâtiment, l'acheteur / l'utilisateur n'est pas dispensé de vérifier comme il se doit et sous sa propre responsabilité, l'aptitude de nos matériaux pour l'utilisation prévue et pour les conditions précises d'un objet défini. Pour le reste, les conditions générales de vente s'appliquent.

Edition: décembre 2016  
Ce document perdra sa validité à la sortie d'une prochaine édition.



Akzo Nobel Coatings AG  
Industriestrasse 17a  
CH -6203 Sempach Station  
Téléphone +41 / 41 469 67 00  
Téléfax +41 / 41 469 67 01  
E-mail [info@herbol.ch](mailto:info@herbol.ch)  
[www.herbol.ch](http://www.herbol.ch)

