

## Aviva Fungisan

## 8308000210

**Solution désinfectante aqueuse** pour la restauration des **surfaces attaquées par des champignons et des algues**, pour l'intérieur et l'extérieur, à **usage privé et professionnel**

### DESCRIPTION DU PRODUIT

#### Généralités

Solution de restauration presque inodore à base aqueuse pour le nettoyage de soutien en cas d'attaque de champignons et d'algues sur la maçonnerie et le bois.

Le produit est formulé sans ajout de métaux lourds et de substances phénoliques.

Les peintures intactes ne sont pas attaquées

#### Caractéristiques particulières

- Les agents utilisés présentent un pouvoir désinfectant pour le prétraitement de surfaces attaquées par les algues ou les champignons.

##### Agents actifs :

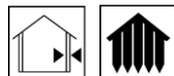
4,8 g/kg (0,48 %) de chlorure de benzalkonium

0,48 g/kg (0,048 %) d'octylisothiazolinone

- Ordonnance française DEVL1104875A** relative à l'étiquetage des produits de revêtement pour le bâtiment concernant leurs émissions de polluants volatils : A+



#### Domaines d'utilisation



- Surfaces attaquées par des moisissures, des algues et des mousses.

### APPLICATION

#### Indications d'application



- La température du produit, du support et ambiante doit être de + 5 °C minimum.
- Les températures d'utilisation optimales sont comprises entre 15 et 25 °C, avec une humidité relative de l'air de 40 à 80 %.
- Ne pas utiliser en cas de fort ensoleillement, de pluie, d'humidité de l'air très élevée, de vent fort ou de risque de gel. Bien couvrir les zones qui ne doivent pas être traitées.
- Prêt à l'emploi, ne doit pas être dilué !
- Ne pas appliquer sur une surface humide. Dans ce cas, l'effet ne sera pas exercé en profondeur.
- Les agents actifs utilisés sont solubles dans l'eau et dégradables, c'est pourquoi une couche de finition est recommandée.

06-20 (remplace 06-19) ZKL 8308

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Téléphone : 0043/5242/6922-190, Fax : 0043/5242/6922-309, Courriel : [technical-support@adler-lacke.com](mailto:technical-support@adler-lacke.com)

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sont destinées à conseiller au mieux l'acheteur/l'utilisateur. Toutefois, elles exigent une adaptation aux domaines d'utilisation et aux conditions d'emploi. La décision concernant l'aptitude du produit livré et son utilisation incombe à l'acheteur/l'utilisateur, c'est pourquoi nous recommandons de tester l'aptitude du produit sur un échantillon. Par ailleurs, nos conditions générales de vente sont applicables. La présente fiche technique remplace toute fiche antérieure. Sous réserve de modifications de conditionnement, teintes et degrés de brillance disponibles.

- En raison de sa solubilité dans l'eau, Aviva Fungisan 8308000210 ne doit pas être mélangé comme additif aux couches de finition pour l'extérieur.

### Technique d'application



Procédé d'application	Au pinceau
Rendement par application (m <sup>2</sup> /l)	env. 8 m <sup>2</sup>

De préférence au pinceau ou à la brosse.

La forme, la qualité et l'humidité du support ont une influence sur la consommation/le rendement. Les valeurs de consommation exactes ne peuvent être déterminées que par le biais d'un essai de revêtement préalable.

### Temps de séchage

(à 23 °C et 50 % d'humidité rel.)



Couches suivantes	après env. 24 h
-------------------	-----------------

Les valeurs citées constituent des valeurs de référence. Le séchage dépend du support, de l'épaisseur de couche, de la température, de la ventilation et de l'humidité relative de l'air.

### Nettoyage du matériel



Nettoyer à l'eau immédiatement après l'emploi.

## SUPPORT

### Type de support

Supports minéraux attaqués par des algues, des mousses ou des champignons, anciennes couches et bois.

### Qualité du support

Le support doit être sec, propre, bien adhérent, exempt de substances ségrégatives telles que graisse, cire, silicone, résine, etc. et de poussière de bois, mais il doit également être approprié au revêtement. Veuillez respecter la norme ÖNORM B 2230 partie 2.

Voir également les normes VOB, partie C, DIN 18363, alinéa 3 ; travaux de peinture et de vernissage.

### Préparation du support

- Les revêtements non adhérents doivent être complètement retirés.
- Couvrir les plantes adjacentes et les surfaces sensibles qui ne doivent pas être nettoyées ou rincer à l'eau immédiatement après application.
- Les impuretés adhérentes ainsi que les efflorescences, les algues, les mousses ou les champignons doivent être éliminés par des procédures de nettoyage appropriées.
- En cas de nettoyage par voie humide ou pour les eaux usées, les dispositions légales concernant l'élimination des eaux usées doivent être respectées.

## STRUCTURE DE REVÊTEMENT

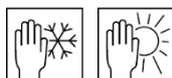
<b>Application de produit</b>	1 x Aviva Fungisan 8308000210 Séchage intermédiaire : env. 24 h En cas de forte attaque ou de supports très absorbants, nous recommandons une seconde application du produit.
<b>Couches suivantes</b>	Après 24 heures, la peinture pour façade Aviva souhaitée ainsi que la peinture intérieure Aviva et, sur le bois, la peinture pour bois ADLER correspondante peuvent être appliquées. Veuillez prendre en compte les fiches techniques de chaque produit.

## REMARQUES DE COMMANDE

<b>Conditionnement</b>	1 l ; 5 l
<b>Teintes/degrés de brillance</b>	Farblos (incolore) 8308000210

## AUTRES REMARQUES

### Délai de conservation/stockage



Minimum 3 ans dans son récipient d'origine fermé.

Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30 °C).

### Données techniques de sécurité



De plus amples informations sur la sécurité pendant le transport, le stockage, la manipulation et l'élimination sont consultables dans la fiche de données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com).

Seuls les récipients complètement vides doivent être envoyés au recyclage. Les résidus de matières liquides peuvent être éliminés comme déchets de peintures à base aqueuse, les résidus de matières séchées comme peintures durcies ou comme déchets ménagers.

Utiliser les biocides avec précaution, toujours lire l'étiquetage et les informations sur le produit avant l'utilisation.

Lors de l'utilisation, il est conseillé de porter des gants et lunettes de protection.