

# Aviva Fungisan

**8308000210**

**Wässrige Desinfektionslösung** zur Sanierung von **pilz- und algenbefallenen Flächen**, für innen und außen, für **DIY und Gewerbe**

## PRODUKTBECHREIBUNG

### Allgemeines

Geruchsarmes, wasserbasiertes Sanierkonzentrat zur unterstützenden Reinigung von Pilz- und Algenbefall auf Mauerwerk und Holz. Das Produkt ist ohne den Zusatz von Schwermetallen und phenolischen Substanzen formuliert. • Intakte Anstriche werden nicht angegriffen

### Besondere Eigenschaften

- Der verwendete Wirkstoff bietet eine desinfizierende Wirkung zur Vorbehandlung von algen- und pilzbefallenen Flächen.

**Wirkstoff:**

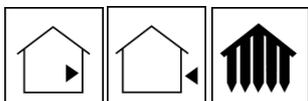
0,48 % (0,48 g/100 g) Didecyldimethylammoniumchlorid



- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

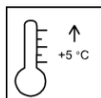
### Anwendungsgebiete

- Oberflächen, welche von Schimmel, Algen und Moos befallen sind.



## VERARBEITUNG

### Verarbeitungshinweise



- Verarbeitung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, jedoch nicht über 30 °C und/oder relativer Luftfeuchte > 80 %.
- Nicht bei starker Sonnenbestrahlung, Regen, extrem hoher Luftfeuchtigkeit, starkem Wind oder drohendem Frost verarbeiten. Nicht zu behandelnde Flächen gut abdecken.
- Eine Behandlung sollte nicht auf nasser Fläche erfolgen, da ansonsten keine Tiefenwirkung gegeben ist.
- Aviva Fungisan 8308000210 darf aufgrund seiner Wasserlöslichkeit Deckbeschichtungen für den Außenbereich nicht als Zusatzmittel beigemischt werden.
- Anwendung des Produkts nach mechanischer Vorreinigung. Bei leichtem Befall, oder zur Vermeidung der Sporenausbreitung kann auch eine direkte Anwendung auf den befallenen Flächen erfolgen. Bei anschließender Nassreinigung sind die gesetzlichen Vorschriften bzgl. Entsorgung des Abwassers zu beachten.

**Auftragstechnik**

Auftragsverfahren	Streichen
Ergiebigkeit pro Auftrag (m <sup>2</sup> /l)	ca. 8m <sup>2</sup>

Vorzugsweise mit Pinsel oder Bürste.

Die Form, die Beschaffenheit und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

**Trockenzeiten**

(bei 23 °C und 50 % r.F.)

Folgebeschichtung	nach ca. 6 h
-------------------	--------------

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

**Reinigung der Arbeitsgeräte**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

**UNTERGRUND****Untergrundart**

Mit Algen, Moos oder Pilzen befallene mineralische Untergründe, alte Anstriche und Holz

**Untergrundbeschaffenheit**

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden. Bitte ÖNORM B 2230 Teil 2 beachten.

Siehe auch VOB, Teil C, DIN 18363, Absatz 3, Maler- und Lackierarbeiten.

**Untergrundvorbereitung**

- Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.
- Angrenzende Pflanzen und empfindliche Flächen, welche nicht gereinigt werden sollen, abdecken bzw. nach Anwendung sofort mit Wasser abspülen.
- Starken Pilz- und Algenbefall im **Außenbereich** durch Nassstrahlen beseitigen.
- Starken Pilz- und Algenbefall im **Innenbereich** mechanisch durch Nassreinigung beseitigen.

**BESCHICHTUNGS-AUFBAU****Produktauftrag**

1 x Aviva Fungisan 8308000210 im Bereich der mechanisch vorgereinigten Flächen satt auftragen.  
Zwischentrocknung: ca. 6 h

Bei starkem Befall oder stark saugenden Untergründen empfehlen wir die zweimalige Anwendung des Produkts.

**Folgebeschichtung** Anschließend kann die gewünschte ADLER Fassadenfarbe sowie Aviva Wohnraumfarbe und auf Holz der entsprechende ADLER Holzanstrich aufgetragen werden.

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

## BESTELLHINWEISE

**Gebindegrößen** 1 l; 5 l

**Farbtöne/Glanzgrade** Farblos 8308000210

## WEITERE HINWEISE

### Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 3 Jahre in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

### Sicherheitstechnische Angaben



Biozide sicher verwenden, vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter **[www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com)** abgerufen werden.

Bei Verarbeitung wird die Verwendung von Schutzhandschuhen und Schutzbrille empfohlen.