

# Fungistad

Spezielle Wirkstoffkombination gegen Algen, Bakterien und Pilze



## ANWENDUNGSGEBIETE

Sanierung von Fassadenflächen, die von Algen, Bakterien und Pilzen befallen sind.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Verarbeitungsfertig
- Hoch wirksam
- Breites Wirkspektrum gegen Algen, Bakterien und Pilze

## TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung	Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid-Zubereitung
Geruch	Mild
Dichte	ca. 1,02 kg/dm <sup>3</sup>

## VERARBEITUNGSHINWEISE

Anmischung Verarbeitungsfertig

Verarbeitung

### Reinigung der Fassade

Evtl. vorhandene Pflanzen- und Saugpollen von Rankgewächsen mechanisch und/oder durch Abflammen entfernen. (Abflammen nur auf massiv mineralischen Untergründen möglich).

Die Außenflächen von Schimmel, Algen-, Moss und Pilzbefall durch Nasstrahlen unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften reinigen.

Auf das Entfernen kann bei geringfügigem Befall verzichtet werden, wenn keine Haftungsstörungen zu erwarten sind.

### Imprägnierung der Fassade (nach der Trocknung)

Zu imprägnierende Flächen müssen vollständig gereinigt und trocken sein.

Material durch Streichen oder Rollen auftragen, vorzugsweise mit Bürste



einmassieren, Flächen müssen satt benetzt sein.

#### **Folgebehandlung**

Nachfolgende Anstriche sollten einen hohen Widerstand gegen den Befall von Mikroorganismen aufweisen.

Verbrauch

#### **Imprägnierung**

ca. 50-150 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag

Exakten Materialbedarf durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Witterungshinweise

Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Werkstoff-, Umluft- und Untergrundtemperaturen von +5 °C nicht unter- und +40 °C nicht überschritten werden.

Trocknungszeit

Bei +20 °C Lufttemperatur und 65 % relativer Luftfeuchte nach ca. 4 Stunden überarbeitbar.

Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchte entsprechend längere Trockenzeiten einhalten.

Reinigung der Werkzeuge

In frischem Zustand mit Wasser.

### **LAGERUNG**

Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 24 Monate.

Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen > 40°C schützen.

Anbruchbinde dicht verschließen.

### **LIEFERFORM**

Farbe

Schwach gelb

Verpackungseinheit

Kanister ca. 5 l

### **SONSTIGE HINWEISE**

Sicherheitshinweise

Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Das Produkt fällt unter die Verordnungen über Biozid-Produkte (EU) 528/2012.

BAuA-Nummer: N-29778. Biozidart: PT 2 - Desinfektionsmittel und

Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind. Verfalldatum: Hinweise auf dem Etikett beachten.

Wirkstoffe: Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride (16,1 g/l), Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Transport

Kein Gefahrgut

Giscode

GD30 Desinfektionsreiniger, Basis quatäre Ammoniumverbindungen, reizend

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG: Dieses Produkt enthält max. 1 g/l.

**alsecco GmbH**  
Kupferstraße 50  
D-36208 Wildeck  
Telefon 03 69 22 / 88-0  
Telefax 03 69 22 / 88-330  
Internet: [www.alsecco.de](http://www.alsecco.de)

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflusbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.



FASSADENKOMPETENZ