

# Fungizid

Fungizides und algizides Spezial-Konzentrat als Zusatzmittel



## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Spezielles Zusatzmittel für alle Synthesa Fassadenfarben und pastöse Capatect Außenputze auf Dispersions- und Siliconharzbasis sowie DANSKE Aqua Holzöl zur Vorbeugung gegen Algen- und Schimmelbefall. Durch den Zusatz wird eine zuverlässige Schutzwirkung gegen das Wachstum von Algen und Schimmel erreicht.
Verwendungszweck / Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hohe Wirksamkeit</li> <li>■ Einfache Handhabung</li> <li>■ Gekapselter Wirkstoff mit Sofort- und Langzeitwirkung</li> <li>■ Geringes Auswaschverhalten</li> </ul>
Farbtöne	Transparent
Lagerung	Kühl, aber frostfrei
Dichte	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Verpackung / Gebindegrößen	250 ml

## Verarbeitung

Beschichtungsaufbau	Grundsätzlich sind die Verarbeitungsvorschriften der jeweils eingesetzten Fassadenbeschichtung zu beachten, in die Fungizid zudosiert wird. Vorhandener Schimmel- oder Algenbelag auf Außenflächen durch Nassstrahlen unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften beseitigen. Gereinigte Flächen mit Capatop vorbehandeln und gut trocknen lassen. Eine Beschichtung mit wirkstoffhaltigen Produkten muss immer im zweischichtigen Auftrag erfolgen.
Verarbeitungsbedingungen	Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung und Trocknung: Material-, Umluft- und Untergrundtemperatur: Mind. +5 °C bis max. +30 °C
Materialzubereitung	Pro Gebinde (25 kg oder 22 kg) wird eine Flasche Fungizid zugegeben. Dies entspricht einer Konzentration von ca. 1 % Gewicht.  Bei abgetönten Fassadenprodukten Fungizid erst nach vollständiger Abtönung und Durchmischung der Abtönpasten zugeben.



Für das DANSKE Aqua Holzöl ist folgendes zu beachten:  
Geywood- und Silverstylefarbtöne werden in der Regel als wartungsfreie Vorvergrauungsfarbtöne eingesetzt. Das Material dafür enthält keinen Filmschutz und unterstützt somit die Natürlichkeit und Umweltfreundlichkeit der Fassade. Sollten besonders helle Farbtöne zum Einsatz kommen, oder ein Filmschutz zum Schutz vor Bläufefall der Beschichtung gewünscht werden, kann Caparol Fungizid mit einer Dosierung von 1,25% (1,25% entspricht 1 Fläschchen Fungizid auf 20l Aqua Holzöl) bis max. 5% hinzugefügt werden. (5 % entspricht max. einem Fläschchen Fungizid 250ml auf 5l Aqua Holzöl)

Verdünnung

Fungizid ist dünnflüssig eingestellt.  
Die Zugabe in Farben ist an den Verdünnungswerten mit einzubeziehen.

Hinweise

Bei Fungizid handelt es sich um ein Produkt, das mit speziellen Wirkstoffen gegen Pilz- und Algenbildung an Fassaden ausgestattet ist. Dieses Depot an Wirkstoffen bietet einen zeitlich begrenzten Schutz, dessen Wirksamkeitsdauer von Objektbedingungen, wie z. B. der Stärke des Befalls und der Feuchtebelastung, abhängt. Deshalb ist ein dauerhaftes Verhindern von Pilz- und Algenbewuchs nicht möglich.

Technische Information: Fungizid, Stand: 04 / 2024

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

**Technische Beratung**

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H., A-4320 Perg, Dirnbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: [www.synthesa.at](http://www.synthesa.at), E-Mail: [office@synthesa.at](mailto:office@synthesa.at)