

# **PUFAS Algen und Schimmel STOP**

## Anwendungsbereich:

Entfernt selbsttätig Schimmel und Algen auch im Innenbereich ohne Geruchsbelästigung. Auch als reinigende Untergrundvorbehandlung für nachfolgende Anstriche und Fassaden-Imprägnierungen geeignet.

## Eigenschaften:

- chlorfrei
- · geruchsneutral
- gebrauchsfertig
- reinigt Fassaden, Dächer, Pflastersteine, Terrasse, Zäune u. ä.
- ideal für Ziegel, Stein, Beton etc.
- · wirkt selbsttätig und vorbeugend

#### **Technische Daten:**

Rohstoffbasis: Quartäres Ammonium-

salz, nichtionisches Tensid, Hilfsmittel und Was-

ser

Dichte: ca. 1 g/cm³ pH Wert 7 - 8

### Verarbeitung:

PUFAS Algen- und Schimmel-STOP aus ca. 15 – 20 cm Entfernung auf die zu reinigende Fläche aufsprühen. Die Wirkung tritt innerhalb von 1 – 2 Tagen ein. Bei sehr starken Verunreinigungen, wenn keine optische Veränderung der behandelten Flächen eintritt, ist der Vorgang nach 3 Tagen zu wiederholen.

#### Hinweise:

Eventuelle Rückstände mit klarem Wasser nachwaschen.

Biozidprodukt vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website <a href="www.pufas.de">www.pufas.de</a> oder unter <a href="mailto:sds@pufas.de">sds@pufas.de</a>.

Medizinische Notrufnummer +49 (0)5 51/1 92 40

#### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und getrennt von Lebensmitteln lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren

### **Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 07 04 01 entsorgen.

# Artikel-Nr./ EAN/ Gebindegröße

007012001 4007954070024 500 ml



Stand vom: 20.07.2021

PUFAS Werk KG, Im Schedetal 1, 34346 Hann. Münden Tel. 05541 / 7003-01, www.pufas.de

#### Anmerkung