

PUFAS Algen- und Schimmel-STOP Spray

Frei von aktivem Chlor, daher geruchlos

Anwendungsbereich: Entfernt Schimmel, Algen und Grünbeläge - zum Beispiel in Sanitäranlagen. Reinigt

Hauswände, Böden, Dächer, Garagen, Zäune, Fliesen, Ziegel, Stein, Beton u. ä. Auch als reinigende Untergrundvorbehandlung für nachfolgende Anstriche und Fassadenimpräg-

nierungen.

Technische Daten: Rohstoffbasis: Quartäres Ammoniumsalz, nichtionisches Tensid, Hilfs-

mittel und Wasser

Dichte: 1,00 g/cm³ pH-Wert: 7 - 8

Verbrauch 50 - 100 ml/m²

Verarbeitung: PUFAS Algen- und Schimmel-STOP aus ca. 15 - 20 cm Entfernung direkt auf die befalle-

ne Fläche sprühen und einwirken lassen. Die Wirkung tritt innerhalb von 1 - 3 Tagen ein. Bei sehr starker Verunreinigung, wenn keine optische Veränderung der behandelten Fläche eintritt, ist eine weitere Behandlung mit *PUFAS Algen- und Schimmel-STOP*

durchzuführen. Eventuelle Rückstände mit klarem Wasser abwaschen. Nach Gebrauch Sprühkopf abschrauben und mit Wasser durchspülen.

Wichtige Hinweise: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von

Kindern gelangen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur im Freien oder in

gut belüfteten Räumen verwenden. Inhalt/Behälter gemäß den loka-

len/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen.

Enthält Didecyldimethylammoniumchlorid.

Die vorgenannte Gefahrenbestimmende Komponente zur Etikettierung sowie die P-Sätze resultieren aus der Biozidverordnung 528/2012/EG Art.69.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und

Produktinformation lesen.

Biozid-Produkte-Verordnung (528/2012/EG)

Wässrige Sanierlösung zum Schutz für Baumaterialien (50-100 ml/m² Fläche); Haupt-

gruppe 2, Produktart 10.

100g enthalten: 0,95g Didecyldimethylammoniumchlorid.

Registrierungsnummer der BAuA: N-12442.

EG-DetergenzienVerordnung (Nr.648/2004)

Enthält: <5% Kationisches Tensid,< 5% Nichtionisches Tensid

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website $\underline{\text{www.pufas.de}}$

Stand vom: 04.08.2016 12:26:00

Lagerung: Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!

Artikel-Nr.: 142

Gebindegrößen: PE-Sprühflasche à 250 ml

PE-Sprühflasche à 500 ml