

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 Fassadenimprägnierungen.

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Quartäres Ammoniumsalz, nichtionisches Tensid, Hilfsmittel und Wasser
Dichte:	1,00 g/cm ³
pH-Wert:	7 - 8
Verbrauch	50 - 100 ml/m ²

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

Wichtige Hinweise: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. 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. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/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.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

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

Wässrige Sanierlösung zum Schutz für Baumaterialien
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 www.pufas.de

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

Artikel-Nr.: 142

Gebindegrößen: PE-Sprühflasche à 250 ml
PE-Sprühflasche à 500 ml

Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.