

PUFAS Algen- und Schimmel-STOP Konzentrat

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.

Rohstoffbasis: Quartäres Ammoniumsalz, nichtionisches Tensid, **Technische Daten:**

Hilfsmittel und Wasser

Dichte: 1 g/cm³ pH-Wert:

Verbrauch: 50 - 100 ml/m2 der Verdünnung

PUFAS Algen- und Schimmel-STOP Konzentrat mit Wasser im Verhältnis 1:10 Verarbeitung:

Die Sanierlösung mit Pinsel, Bürste oder einem geeigneten Sprühgerät auf die befallene Fläche sprühen und einwirken lassen. Die Wirkung tritt innerhalb von 1 - 3 Tagen ein. Bei sehr starken Verunreinigungen, wenn keine optische Veränderung der behandelten Fläche eintritt, ist eine weitere Behandlung mit PUFAS Algen- und Schimmel-STOP durchzuführen. Eventuelle Rückstände mit klarem Wasser abwa-

schen. Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Wichtige Hinweise:

Lagerung:



Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von gelangen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. schuhe/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 lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen.

Enthält: Didecyldimethylammoniumchlorid.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

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

Wässriges Sanierkonzentrat (Verdünnung 1:10 mit Wasser) zum Schutz für Baumaterialien (50-100 ml verdünnte Lösung/m² Fläche); Hauptgruppe 2, Produktart 10. 100g enthalten: 9,50g Didecyldimethylammoniumchlorid.

Registrierungsnummer der BAuA: N-12063

EG-Detergenzien Verordnung (Nr.648/2004)

Enthält: 5-15% Kationische Tenside, 5-15% Nichtionische Tenside

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pufas.de

Stand vom: 18.07.2016 10:31:00

Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen und getrennt von Lebensmit-

teln aufbewahren! Mindesthaltbarkeit 5 Jahre ab Herstelldatum.

Artikel-Nr.: 142

PE-Flasche Gebindegrößen: à 11

à 2.5 I PF-Kanister

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