

FILAALGAE NET

REINIGUNGSMITTEL ZUR ALGENBEKÄMPFUNG AUF AUßENFLÄCHEN



- STEIN
- COTTO
- ZIEGEL-SICHTMAUERWERK
- ZEMENT
- KLINKER
- PUTZ UND WANDMALEREIEN



EINSATZGEBIETE

- Schnellreiniger für Außen: Beseitigt Algen, Schimmel und Flechten von Hauswänden und Bodenbelägen im Außenbereich.
- Entfernt Schmutz und Flecken durch Staub, Luftverschmutzung, Herbstlaub usw....
- Reinigt hygienisch sauber mit Tiefenwirkung.

VORTEILE

- Schon 15 Minuten nach dem Auftragen wirksam.
- Ideale Viskosität für den Auftrag auf Wände.
- Doppeltes Gebindeformat: Für kleine und große Oberflächen.

ANWENDUNGSWEISE

Gebrauchsfertig: nicht zu verdünnen

Anwendung:

1. Die Oberfläche mit Wasser befeuchten.
2. Das Produkt mit der Sprühflasche oder mit einem Pinsel oder Schwamm auftragen.
3. Das Produkt 10-15 Minuten lang einwirken lassen und dann mit einer Bürste, der Einscheibenmaschine mit grünem Pad oder einem Hochdruckreiniger entfernen.
4. Mit reichlich Wasser nachspülen. Die Geräte nach Gebrauch gründlich reinigen.

NUR ZUR GEWERBLICHEN VERWENDUNG:

Das Produkt auf senkrechte Flächen mit einem Airless-Sprühgerät bis zur Sättigung auftragen. Die im Sicherheitsdatenblatt angegebene persönliche Schutzausrüstung tragen.

Verpackung

Flakons zu 500 ml mit Sprühdosierer (Trigger) in Kartons mit 12 Stück.
5-Liter-Kanister in Kartons mit 4 Stück.

ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

10/20 m²

„Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte und verstehen sich pro Auftrag.“

HINWEISE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.
- Nicht zusammen mit Säuren verwenden.
- Bei der Anwendung des Produkts den Raum stets gut lüften.
- Schimmel niemals trocken entfernen, um Sporenverteilung zu verhindern.

TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 5 bis 30°C.
Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufzutragen.

ENTHÄLT

Unter 5% nichtionische Tenside. Zwischen 5% und 15% Bleichmittel auf Chlorbasis.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

ETIKETTIERUNG

Signalwörter: Gefahr
Gefahrenhinweise: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.

Sicherheitshinweise: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung und Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / anrufen. Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden. Entsorgung des



Inhalts / des Behälters gemäß den behördlichen Vorschriften. Enthält: Natriumhydroxid, Natriumhypochloritlösung, N,N-Dimethyltetradecylamine N-oxide.

TECHNISCHE MERKMALE

Aussehen: zähflüssige transparente Flüssigkeit
Geruch: typisch stechend
Dichte: 1.111 kg/l
pH: 13.5

Diese Informationen sind das Ergebnis unserer jüngsten technischen Erkenntnisse und werden kontinuierlich durch unsere Forschungen und Labortests überprüft. Trotzdem müssen die Produkte wegen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen, vor dem Einsatz immer erst getestet werden. Fila übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendungen seiner Produkte.

