

REMEI

Blomberg GmbH & Co. KG

Industriestraße 19 | D-32825 Blomberg
Tel. +49 5235 963-0 | Fax +49 5235 963-230
info@remei.de | www.remei.de**BPB**

Beton- und Prüftechnik Blomberg GmbH & Co. KG

Niederlandstraße 11 | D-32825 Blomberg
Tel. +49 5235 99459-0 | Fax +49 5235 99459-20
kontakt@bpb-info.de | www.bpb-info.deStand: 01/19
Sachgebiet: Reinigungsmittel

BPB-Flechtenentferner

Flechtenentferner
Art.-Nr.: 02000-206x

Produkt Information:

Eigenschaften:

– zur Beseitigung von Flechten

Anwendung:

auf mineralischen und alkalifesten Flächen wie Naturstein, Beton, Putz oder Ziegel

Flechten bilden sich bei sehr guter Luftqualität und sind nahezu unbegrenzt überlebensfähig. Die symbiotische Verbindung zwischen Alge und Pilz widersteht den herkömmlichen Reinigungsmethoden. Der BPB-Flechtenentferner wurde speziell für die schonende, säurefreie und damit zerstörungsfreie Entfernung dieser Verunreinigung entwickelt. Durch das Behandeln der Flächen mit Flechtenentferner wird der Flechtenbewuchs zerstört und jede weitere Wurzel- und Sporenbildung verhindert.

Die betroffene Oberfläche wird trocken mit dem BPB-Flechtenentferner eingesprüht. Nach max. 30 Minuten Einwirkungszeit werden die abgestorbenen Flechten mit einer Bürste o. ä. von der Oberfläche gelöst und mit viel klarem Wasser nachgespült. Dieser Vorgang kann je nach Verschmutzungsgrad wiederholt werden.

Nicht mit dem Hausmüll entsorgen! Produktreste sind über Sonderabfall-Deponie oder Problemstoffsammelstelle zu entsorgen! Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder Gewässer gelangen lassen.

Hinweis:

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

Zusammensetzung:

1,0 % Quaternäre Ammoniumverbindungen (BAC C12-16)

Führen Sie grundsätzlich einen Vorversuch durch, um Farbtonveränderungen des zu behandelnden Untergrundes zu vermeiden und den Verbrauch zu bestimmen.

Verbrauch:

100 ml/m²

Nicht in der prallen Sonne und nicht unter + 15 °C verwenden.

Technische Daten:

Form: flüssig
Farbe: klar bis leicht gelblich
Dichte: 1,15 ± 0,03 g/ml
Zulassungsnr.: BAuA-Reg.-Nr.: N-68521

Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 5 Jahre. Das Produkt vor der Verwendung aufrühren.

Lieferform/Gebinde:

Container 1000 kg, Fässer 200 kg, Kanister 20 kg
Weitere Liefermengen auf Anfrage

REMEI

Blomberg GmbH & Co. KG

Industriestraße 19 | D-32825 Blomberg
Tel. +49 5235 963-0 | Fax +49 5235 963-230
info@remei.de | www.remei.de

BPB

Beton- und Prüftechnik Blomberg GmbH & Co. KG

Niederlandsstraße 11 | D-32825 Blomberg
Tel. +49 5235 99459-0 | Fax +49 5235 99459-20
kontakt@bpb-info.de | www.bpb-info.de

Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Reinigungsarbeiten ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht für Innenraumanwendungen.

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

Verwendung an Industriestandorten

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

480 min pro Tag

5 Tage pro Woche

Merkblatt BG RCI beachten: M 004 (BGI 595) Reizende Stoffe / Ätzende Stoffe

Breite Verwendung durch gewerbliche Anwender

Tagesmenge: 130 kg

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

480 min pro Tag

5 Tage pro Woche

Verwendung Verbraucher

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:

Eingesetzte Menge pro Reinigungsvorgang: 0,5 l

Dauer: 1 min

Einsatzhäufigkeit: 150 mal pro Jahr