

# ALGENENTFERNER

Moos- und Algenentferner  
Art.-Nr.: 02000-003x

## Produkt Information:

### Eigenschaften:

– zur Beseitigung von Algenvergrünung, Schimmel und Moosbefall

### Anwendung:

auf porösen mineralischen Flächen wie Naturstein, Beton, Putz oder Ziegel

ALGENENTFERNER wird zur wirksamen, nachhaltigen Entfernung von Vermoosungen und Veralgungen eingesetzt. Durch das Behandeln der vergrüneten Flächen mit ALGENENTFERNER wird der Grünbewuchs zerstört und jede weitere Wurzel und Sporenbildung verhindert. Bei sachgemäßer Anwendung ist eine Schädigung der umliegenden Bepflanzungen ausgeschlossen. Zu empfehlen ist die Imprägnierung der gereinigten Flächen, um ein erneutes Verschmutzen durch Moos und Algen dauerhaft zu vermindern. Hierzu empfehlen wir: IMPRÄGNIERUNG PERFECT. Diese Imprägnierung ist leicht und sicher zu verarbeiten, farbneutral und lang anhaltend wirksam. Um normale Vergrünung zu entfernen, wird ALGENENTFERNER im Verhältnis 1 : 3 mit Wasser verdünnt. Die zu bearbeitenden Flächen müssen unbedingt trocken sein.

ALGENENTFERNER wird satt auf die zu behandelnde trockene Fläche aufgesprüht oder aufgestrichen. Nach ungefähr 3 - 5 Tagen können die abgestorbenen Algen leicht mit einem Besen gelöst werden. Bei stärkerem Bewuchs die Behandlung wiederholen oder ALGENENTFERNER - KONZENTRAT wählen.

Nicht mit dem Hausmüll entsorgen! Produktreste sind über Sonderabfall-Deponie oder Problemstoffsammelstelle zu entsorgen! Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder Gewässer gelangen lassen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Chemikalien-Schutzhandschuhe tragen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

### Hinweis:

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

### Zusammensetzung:

2,9 % 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:

Zur Behandlung von Flächen 100 - 200 g/m<sup>2</sup> auftragen.

Die behandelten Flächen können während der Einwirkzeit genutzt werden.

### Technische Daten:

Form: flüssig  
Farbe: blau bis farblos  
Dichte: 1,02 ± 0,02 g/ml  
Zulassungsnummer:  
BAuA-Reg.-Nr.: N-68515

### Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 5 Jahre.



Blomberg GmbH & Co. KG

Beton- und Prüftechnik 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

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

**Lieferform/Gebinde:**

Container 1000 kg, Fässer 210 kg, Kanister 20 kg  
Weitere Liefermengen auf Anfrage.

**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.

Nicht mit anderen Produkten mischen.

**Beratung:**

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.