

# ALGENENTFERNER

Moos- und Algenentferner  
Art.-Nr.: 02000-0030

## 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 Problemstoff-Sammelstellen 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)

### Verbrauch:

Zur Behandlung von Flächen ca. 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.

**Lieferform/Gebinde:**

Container ca. 1000 kg, Fässer ca. 210 kg, Kanister ca. 20 kg  
Genauere Liefermenge auf Anfrage

**Sicherheitsvorschriften:**

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Direkter Hautkontakt sollte vermieden werden. Bei der Verarbeitung Handschuhe tragen. Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht für Innenraumanwendungen.

**Beratung:**

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.