

Stand: 01/24 Sachgebiet: Reinigungsmittel

# BPB® ALGENENTFERNER

Moos- und Algenentferner Verwendung Verbraucher

Art.-Nr.: 320043000! ACHTUNG: NEUE ARTIKELNUMMER AB 2024!

Artikelnummer bis 2023: 329010030

**Produkt Information:** 

## Eigenschaften:

- zur Beseitigung von Algenvergrünung, Schimmel und Moosbefall

#### Anwendung:

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

Der Reiniger wird zur wirksamen, nachhaltigen Entfernung von Vermoosungen und Veralgungen eingesetzt. Durch das Behandeln der vergrünten Flächen wird der Grünbewuchs zerstört und jede weitere Wurzel und Sporenbildung verhindert. Bei sachgemäßer Anwendung ist eine Schädigung der umliegenden Bepflanzungen ausgeschlossen.

Eine Imprägnierung der gereinigten Flächen ist empfehlenswert, um ein erneutes Verschmutzen durch Moos und Algen dauerhaft zu vermindern.

Um normale Vergrünung zu entfernen, wird der Reiniger im Verhältnis 1:3 mit Wasser verdünnt. Die zu bearbeitenden Flächen müssen unbedingt trocken sein.

Der Reiniger 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.

Führen Sie grundsätzlich einen Vorversuch durch, um die Verträglichkeit des zu behandelnden Untergrundes zu ermitteln und den Verbrauch zu bestimmen.

#### Hinweis:

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

## Inhaltsstoffe:

2,9 % Quaternäre Ammoniumverbindungen (BAC C12-16)

# Verbrauch:

100 - 200 g/m<sup>2</sup>

Anwendungsbezogen bis zum optimalen Reinigungseffekt. Die Anwendung kann beliebig oft bis zur restlosen Reinigung wiederholt werden.

#### **Technische Daten:**

Form: flüssig

Farbe: blau bis farblos Dichte:  $1,00 \pm 0,02 \text{ g/ml}$ 

Zulassungsnummer: BAuA-Reg.-Nr.: N-68515



# Lagerung:

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

#### 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.

## Verwendungsbeschränkung für die SCHWEIZ

Ab dem 1.12.2020 dürfen Grünbelagentferner in der Schweiz unabhängig vom enthaltenen Wirkstoff nur noch für Anwendungen an Fassaden eingesetzt werden (ChemRRV vom 17.4.2019; Anhang 2.4, Ziffer 4). Die Verwendung auf Dächern und Terrassen, auf Lagerplätzen, auf und an Straßen und Gleisanlagen ist ab diesem Zeitpunkt verboten.

#### Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

#### Verwendung an Industriestandorten:

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

# Breite Verwendung durch gewerbliche Anwender:

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

# Verwendung Verbraucher:

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

## **Umweltexposition:**

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.