

BPB[®] Systemreiniger Complete

Reinigungskonzentrat aus natürlichen Fettsäuren zur Beseitigung von Grünbelägen

Verwendung Verbraucher

Art.-Nr.: 320010000 ! ACHTUNG: NEUE ARTIKELNUMMER AB 2024 !

Artikelnummer bis 2023: 329010046

Produkt Information:

Nachhaltigkeitsbewertung:

> 95% des Wirkstoffgehalts aus nachwachsenden Rohstoffen

Eigenschaften:

– entfernt Grünbelag

Anwendung:

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

Das Produkt ist ein Reinigungskonzentrat. Die reinigende Wirkung setzt nach wenigen Stunden ein. Durch das Behandeln der vergrünteten Flächen wird dank der selbsttätigen, tiefenwirksamen Formel der Grünbelag entfernt. Pflanzenkontakt vermeiden. Sollten Pflanzen mit dem Produkt in Berührung kommen, mit viel Wasser nachspülen. Darf nicht in Fischteiche gelangen.

Auf eine gründliche, komplette Benetzung achten. Die Flächen sollten bei der Behandlung trocken sein, da es sonst zu einer Verdünnung des Wirkstoffes kommen kann.

Um normale Vergrünung zu reinigen, 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.

Keine Anwendung in Pflanzenbeständen. Grüne Pflanzenteile, die mit Produkt- Lösung in Kontakt kommen, verfärben sich braun.

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

Verbrauch:

100 - 200 g/m²

Das Produkt hat eine sehr gute Materialverträglichkeit. Bei Überdosierung können weiße Beläge auftreten, die nach einiger Zeit durch Bewitterung verschwinden. Für die nächste Anwendung eine höhere Verdünnung (1:5) verwenden. Bei empfindlichen Materialien wie z. B. Marmor, Verträglichkeit an verdeckter Stelle prüfen. Keine Anwendung auf Kunstharzplatten. Bei Kontakt mit Kupfer, Zink, Messing oder Kunstharzplatten können dauerhafte Materialverfärbungen entstehen, die nicht mehr beseitigt werden können.

Technische Daten:

Form: flüssig
Farbe: farblos
Dichte: 1,00 ± 0,02 g/ml

Lagerung:

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

Lieferform/Gebinde:

Kanister 20 l, 5 l und Flaschen 1 l
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. Nicht für Innenraumanwendungen.

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:

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
Rollen/Streichen: < 240 Minuten/Tag mit lokaler Absaugung
220 Tage/Jahr

Breite Verwendung durch gewerbliche Anwender:

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
Rollen/Streichen: 60 Minuten
5 Tage/Woche

Verwendung Verbraucher:

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
Eingesetzte Menge pro Reinigungsvorgang: 0,5 l
Rollen oder Streichen
Dauer pro Tag: < 240 Minuten
Einsatzhäufigkeit: 5 mal pro Jahr

Umweltexposition:

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