

Stand: 10/17
Sachgebiet: Reinigungsmittel

BPB SYSTEMREINIGER-INTENSIV

Säurefreier Reiniger für hartnäckige dunkle Verfärbungen und organische Verschmutzungen
Art.-Nr.: 02000-2130

Produkt Information:

Eigenschaften:

- in kompletten Außenbereichen
- für die selbsttätige Reinigung - ohne Scheuern und Schrubben

Anwendung:

für alle Steine
auch für empfindliche Kalkstein-Oberflächen geeignet

BPB SYSTEMREINIGER INTENSIV beseitigt selbsttätig hartnäckige dunkle Verfärbungen und Verschmutzungen, die z. B. durch pflanzliche Ablagerungen entstanden sind. Durch die säurefreie Formel auf Basis von Aktivchlor können selbst empfindliche Oberflächen damit gereinigt werden. Nach der Behandlung mit dem BPB SYSTEMREINIGER INTENSIV sind die behandelten Flächen für einige Monate vor einer erneuten Verschmutzung geschützt. Der BPB SYSTEMREINIGER INTENSIV eignet sich für Natur- und Betonwerkstein. Selbst eine Reinigung bei empfindlichem Kalkstein ist möglich. Abhängig von der Stärke der Verschmutzung wird der BPB SYSTEMREINIGER INTENSIV im Verhältnis 1:3 bis 1:10 mit Wasser verdünnt. Bei sehr starken Verunreinigungen kann er auch unverdünnt verwendet werden. BPB SYSTEMREINIGER INTENSIV wird auf die trockene Fläche mit einer Gartenspritze großzügig aufgesprüht und falls nötig mit einer Bürste gleichmäßig verteilt. Nach 15 - 30 Minuten Einwirkzeit mit klarem Wasser abspülen. Bei Bedarf kann die Anwendung wiederholt werden. 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: 4,9 % Natriumhypochlorit

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

Verbrauch:

Zur Behandlung von Flächen ca. 150 - 300 g/m² auftragen.

Das Produkt hat eine sehr gute Materialverträglichkeit. Bei empfindlichen Materialien Verträglichkeit an verdeckter Stelle prüfen. Der BPB SYSTEMREINIGER-INTENSIV, in der konzentrierten Form, greift die Versiegelung schon nach ca. 15 Min. Einwirkzeit an.

Daher sollte bei der Reinigung bei Betonwaren, die mit der Versiegelung behandelt wurden, mit einer Verdünnung von 1:3 – 1:5 bei einer Einwirkzeit von höchstens 10 Min. gearbeitet werden. Vorversuche sind dringend erforderlich.

Technische Daten:

Form: flüssig
Farbe: farblos
Dichte: 1,09 ± 0,02 g/ml
Zulassungsnummer:
BAuA-Reg.-Nr.: N-69331

Lagerung:

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 2 Jahre.

Lieferform/Gebinde:

Kanister 20 kg, 5 kg und Flaschen 1 kg
Weitere Liefermengen auf Anfrage

Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

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

Chlorreiniger in Kombination mit säurehaltigen Reinigern bildet Chlorgas, welches in höchstem Maße giftig ist. Nicht mit anderen Produkten mischen! Nicht für Innenraumanwendungen.

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

Industrielle Anwendung

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
8 Stunden/Tag
200 Tage/Jahr

Gewerbliche Anwendung

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
8 Stunden/Tag
200 Tage/Jahr

Endverbraucher

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
Eingesetzte Menge pro Reinigungsvorgang: 0,5 l
Dauer pro Tag: 4 Stunden
Einsatzhäufigkeit: 5 mal pro Jahr