

Technisches Datenblatt

Schuhböcks Greeny aktualisiert 03/2019

Eigenschaft

Alkalischer Reiniger mit aktivem Chlor. Reinigt und entfernt wirksam organische Verschmutzungen durch Algen, Moos, Schimmel, Pilze. Entfernt durch Bleichwirkung Verfärbungen durch Blüten, Blätter, Beeren, Obst, Kaffee, Rotwein, Nikotin, Kartonagen, Holz und Gerbsäureflecken etc.

Anwendungsbereich

Zur Reinigung von nahezu allen Natur- und Kunststeinen wie Marmor, Kalkstein, Solnhofener, Granit, Gneis, Schiefer, Sandstein Betonwerkstein sowie Keramik, Feinsteinzeug, Cotto etc. innen u. außen. Polituren werden nicht angegriffen.

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur: 10-25°C
Die Verschmutzungen satt einsprühen. kurz einwirken lassen, mit Bürste oder Nylonpad durcharbeiten und mit kaltem Leitungswasser ohne Zusätze abspülen bis restlos entfernt. Bei starken Verschmutzungen Vorgang wiederholen.
Beim Bleichen von sehr hartnäckigen Verschmutzungen kann längeres Einwirken notwendig sein. In dieser Zeit sollte das Produkt nicht antrocknen, entsprechend ist laufend neues Produkt aufzubringen.

Bei der Verarbeitung in geschlossenen Räumen für ausreichend Belüftung sorgen.

Ergiebigkeit

1/2 Liter des Produktes reicht für ca. 5 m²:

Lagerung

Nur in Originalgebinden, frostfrei bis 12 Monate ab Auslieferung.
Kühl und vor Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Technische Werte:

- Farbe gelblich klar
- Geruch chlorig

pH-Wert 11,5

Umweltschutz

WGK 2 Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Kontaminierte Verpackungen sind wie das Produkt selbst zu entsorgen. Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden. Abfallschlüssel AVV 160303
Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsysteme entsorgt werden.

Bitte beachten

Produkt nicht auf Pflanzen sprühen. Kleidung und andere, nicht UV-beständige Materialien werden ausgebleicht. Kontakt mit der Haut vermeiden. Nicht zusammen mit säurehaltigen Reinigern einsetzen.

Sicherheit

Inhaltsstoffe: Natriumhypochlorit (<50g/l Cl-aktiv), <5% nichtionische Tenside.

Vorsicht!

Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können!

Gefahrenhinweise:

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
Verursacht Hautreizungen.
Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Verpackungseinheiten: 1l

Herstellung:

Produkt exklusiv hergestellt für Schuhböcks Reinigungs- und Behandlungsmittel