

# Steinreiniger



Hochaktives Reinigungskonzentrat für viele Anwendungen.

## Einsatzbereich

Hochaktives Reinigungsmittel zur Entfernung von Beton- und Mörtelresten, Ausblühungen, Rost- und Kalkablagerungen auf vielen Untergründen. Besonders für stark verschmutzte Gartenmauern und Gehwegplatten. Auch Beton- und Mörtelreste (auf Baugeräten) und hartnäckige Zementschleier können entfernt werden.

Geeignet für: außen und innen.

## Produktdetails

- Lösungsmittelfrei
- Für viele Anwendungsmöglichkeiten

Produktratgeber

07/18



## Verarbeitung

### Untergrundvorbereitung

Untergrund gründlich vornässen.

### Verarbeitung

Steinreiniger mit Schwamm (bis 1:10 mit Wasser verdünnt) auf die zu reinigende Fläche auftragen. Nach kurzer Einwirkzeit mit reichlich Wasser abspülen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen, länger einwirken lassen und eventuell bürsten.

## Ergänzende Hinweise

Nicht auf säureempfindlichen Platten, poliertem Marmor und eisenhaltigen Natursteinen, Emaille, Chrom, Eloxal anwenden! Vor Anwendung Versuch durchführen. Arbeitshandschuhe tragen. Enthält Säuren, reizt die Augen - Berührung mit den Augen vermeiden. Während und nach der Verarbeitung sind die Räume gut zu lüften und sicherzustellen, dass keine Dämpfe im Raum zurückbleiben. Chemisches Produkt - für Kinder unzugänglich aufbewahren. Diese Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Verwendung der Produkte ist auf die örtlichen Gegebenheiten und die zu behandelnde Fläche abzustimmen. Wenn keine Erfahrungen vorliegen ist in allen Fällen an unauffälliger Stelle vorher auszuprobieren.

## Lagerung

Lagerfähigkeit:	bis zu 5 Jahre
Lagerart:	im verschlossenen Gebinde
Lagerbedingungen:	frostfrei, kühl, trocken

## Anwendungstechnische Daten

- Verbrauch ca. 1 l/15m<sup>2</sup>

## Materialtechnische Daten

- Chemische Charakterisierung Saurer Reiniger
- Form flüssig
- Farbe farblos
- Geruch stechend
- Siedepunkt in °C >90
- Flammpunkt in °C >60

## Sicherheitstechnische Daten

### Erste-Hilfe-Maßnahmen

---

Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Verunreinigte Kleidung, auch Unterwäsche und Schuhe, sofort ausziehen.

Bei Berührung mit den Augen, bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Kein Erbrechen einleiten. Bei versehentlichem Verschlucken reichlich Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen.

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

**Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.**

### Lieferform/Verbrauch

81840 9002943075184 1 l

---

**Knauf Ges.m.b.H.**

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

**Knauf Kundenservice**

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: [service@knauf.at](mailto:service@knauf.at)Internet: [www.knauf.at](http://www.knauf.at)

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.