

# Stein Pflege

## 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Universelles Wischpflegemittel auf Basis wasserlöslicher Tenside und Pflegekomponenten. Zur Reinigung und Pflege von Hartböden. Für Steinböden (Marmor, Granit, Klinker, Schiefer, Solnhofer Platten, Terracotta, Terrazzo, glasierte und unglasierte Fliesen, ...).

- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang.
- Ausgezeichnete Schmutzbindung, auch bei fetthaltigen Rückständen.
- Wirkt rutschhemmend, seidenmatt, antistatisch.

Auch geeignet für:

- PVC / LVT
- Linoleum
- Epoxy-Verlaufsbeschichtungen PU-Verlaufsbeschichtungen
- Kautschuk / Gummi
- Versiegelte Holzböden / Geölte Holzböden

Beachten Sie unsere belags- und objektspezifischen Pflegeanleitungen unter [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com).

## 2. ANWENDUNG

Zur Unterhaltsreinigung 1:200 (50 ml auf 10 l) mit Wasser verdünnen und den Boden mit dieser Reinigungslösung nebelfeucht wischen. Trocknen lassen. Zur Erstpflege in stärker strapazierten Bereichen im Verhältnis 1:10 (1 l auf 10 l) mit Wasser verdünnen und den bauschlussgereinigten oder grundgereinigten Boden mit dieser Lösung wischen. Der entstandene Pflegefilm wird nach Trocknung mit einer Highspeed-Einscheibenmaschine oder einer Polierbürste verdichtet.

Hinweise:

- Regelmäßiges Polieren des Pflegefilms führt zur Erhöhung der Pflegefilmbeständigkeit und empfiehlt sich insbesondere in stärker strapazierten Objekten.
- Bei Verwendung von Ultrahighspeed-Poliermaschinen starke Wärmebildung vermeiden. Verbrennungen möglich.

## 3. VERBRAUCH

Unterhaltsreinigung: 0,1 Liter auf 100 m<sup>2</sup>

Erstpflege: 1 Liter auf 50 m<sup>2</sup>

## 4. LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

## 5. TECHNISCHE DATEN

## Stein Pflege

Inhaltsstoffe: Wasser / unter 5% nichtionische Tenside , anionische Tenside / Duftstoffe LIMONENE CITRONELLOL CITRONELLAL GERANIOL / Lösemittel / Pflegestoffe / Farbstoff / Konservierungsmittel BRNOPOL METHYLISOTHIAZOLINONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE GISCODE GU50 (Unterhaltsreiniger, lösemittelhaltig, nicht gekennzeichnet)

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: nicht kennzeichnungspflichtig. UFI: NQJO-E0XT-M00Y-374E

Weitere Angaben zu Kennzeichnung und sicherem Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Auch bei Verwendung schadstoffarmer Produkte die üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. Von Kindern fernhalten. Restentleerte Gebinde können mit dem Hausmüll bzw. der Wertstoffsammlung entsorgt werden.

### 6. BESONDERE HINWEISE

- Wiederholte Überdosierung kann auf dem behandelten Boden zu einer Erhöhung der Oberflächenglätte und damit verminderter Rutschhemmung führen.
- Eine gelegentliche Grundreinigung entfernt alle Pflegekomponenten, abgenutzte Pflegefilme und eventuelle Anreicherungen von Verunreinigungen von der Oberfläche.

### 7. QUERVERWEISE

Unsere folgenden Veröffentlichungen in ihrer aktuellen Form gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Dr. Schutz Oberflächenprodukten.
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

[www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com) / Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellen Form, sind verfügbar über die homepage oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

## Stein Pflege

### Dr. Schutz - We Care About Floors

Hauptsitz  
Deutschland

Dr. Schutz GmbH  
Holbeinstraße 17  
53175 Bonn  
Deutschland

tel +49 (228) 95352-0  
fax +49 (228) 95352-29  
email: zentrale@dr-schutz.com  
www.dr-schutz.com

Schweiz

Reinwall GmbH  
9500 Wil, Suisse  
Werksvertretung Schweiz und  
Liechtenstein:  
Floor Concept GmbH

tel +41 (44) 5334500  
fax +41 (44) 5334501  
email: info@floorconcept.ch  
www.floorconcept.ch

Österreich

Kontakt: Michael Neubauer

tel +43 (664) 3562985  
fax +43 (463) 265526-8178  
email: mne@dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten.