

Fussbodenreiniger R1000

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Universelles Wischpflegemittel auf Basis wasserlöslicher Tenside und Pflegekomponenten. Zur Reinigung und Pflege von Hartböden.

- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang.
- Ausgezeichnete Schmutzbindung, auch bei fetthaltigen Rückständen.
- Wirkt rutschhemmend, seidenmatt, antistatisch.
- In Anwendungskonzentration pH-neutral.
- Geeignet zur Anwendung in Reinigungsautomaten.
- Geeignet für die Unterhaltsreinigung von Sportböden.

Untergründe:

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

Beachten Sie unsere belags- und objektspezifischen Pflegeanleitungen unter 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. Für die Anwendung im Scheuer-/Saugautomaten kann die Verdünnung auf 1:400 (25 ml auf 10 l) erhöht werden.

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:

- Erstpflege besonders empfohlen auf nicht-werkseitig vergüteten Kautschukbelägen.
- 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

Fussbodenreiniger R1000

Unterhaltsreinigung: 0,1 Liter auf 100 m²
Erstpflege: 1 Liter auf 50 m²

4. LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

5. TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Wasser / unter 5% nichtionische Tenside , anionische Tenside / Duftstoffe CITRONELLAL LIMONENE CITRONELLOL GERANIOL / Lösemittel / Pflegestoffe / Farbstoff / Konservierungsmittel BRONOPOL

GISCODE GU50 (Unterhaltsreiniger, lösemittelhaltig, nicht gekennzeichnet)

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: nicht kennzeichnungspflichtig. UFI: RNG0-90D9-9003-714V

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 / Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellen Form, sind verfügbar über die homepage oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

Fussbodenreiniger R1000

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.