

PU Reiniger

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Reinigungskonzentrat mit stark benetzenden Eigenschaften. Zur Unterhaltsreinigung und Bauschlussreinigung von Hartböden. Insbesondere empfohlen für werkseitig PU/PUR-vergütete Oberflächen oder mit einem Dr. Schutz PU Siegel behandelten Boden.

- Streifenfreie Reinigung.
- Ausgezeichnete Schmutzbindung, auch bei fetthaltigen Rückständen.
- Kein Auslaugen der Oberfläche, keine Bildung von Grauschleiern.
- 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
- Steinböden.

Beachten Sie unsere belags- und objektspezifischen Pflegeanleitungen unter www.dr-schutz.com.

2. ANWENDUNG

Grobschmutz durch Kehren oder Saugen beseitigen.

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 Bauschlussreinigung im Verhältnis 1:10 (1 Liter auf 10 Liter Wasser) verdünnen. Reinigungslösung mit dem Wischmop satt auf dem Belag verteilen. Nach 10 Minuten Einwirkzeit schrubben, bei größeren Flächen mit Einscheibenmaschine / rotes Pad. Schmutzflotte aufnehmen. Mit klarem Wasser streifenfrei nachwischen.

3. VERBRAUCH

Unterhaltsreinigung: 0,1 Liter auf 100 m²

Bauschlussreinigung: 1 Liter auf 50 m²

4. LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

PU Reiniger

5. TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Wasser / unter 5% nichtionische Tenside / unter 5% anionische Tenside / Duftstoffe LIMONENE / Konservierungsmittel (2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL OCTYLISOTHIAZOLINONE) Enthält 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

GISCODE GU50 (Unterhaltsreiniger, lösemittelhaltig, nicht gekennzeichnet)

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: nicht kennzeichnungspflichtig. UFI: F300-POFE-U00H-G7P6

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. 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.

PU Reiniger

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.