

Holz Seife weiß



1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Wischpflegemittel auf Seifenbasis zur regelmäßigen Reinigung und Pflege von weiß-geölten bzw. weiß-geölt/gewachsenen Holz- und Korkfußböden. Hohe Reinigungskraft bei schonendem pH-Wert. Dadurch geringstmögliche Gefahr von Farbveränderungen auch bei alkaliempfindlichen Hölzern (z.B. Eiche). Wirkt antistatisch.

2 ANWENDUNGSBEREICH

Werkseitig und handwerklich weiß-geölte bzw. weiß-geölt/gewachsene Holz- und Korkfußböden. Belagsspezifische Pflegeanleitungen beachten.

3 ANWENDUNG

Inhalt der Flasche vor Gebrauch gut aufschütteln. Holz Seife im Verhältnis 1:100-1:200 (50-100 ml auf 10 Liter Wasser) verdünnen und Boden mit dieser Lösung nebelfeucht wischen. Restfeuchtigkeit trocknen lassen. Der Boden wird in einem Arbeitsgang gereinigt und gepflegt. Regelmäßiges Polieren führt zur Erhöhung der Pflegefilmresistenz und empfiehlt sich insbesondere in stärker strapazierten Bereichen.

Hinweise:

- Die Naturprodukte Holz und Kork sollten nie über längere Zeit feucht oder gar nass sein, da sie Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern können (Quellung). Deshalb stets nur nebelfeucht (d.h. mit ausgewrungenen Tüchern) wischen und keine "Pfüßen" auf dem Boden erzeugen.
- Wiederholte Überdosierung von Holz Seife weiß oder der Eintrag von Feuchtigkeit kann auf dem behandelten Belag zur Erhöhung der Oberflächenglätte und damit zur verminderten Rutschhemmung führen.

4 VERBRAUCH

ca. 0,2 Liter pro 100 qm zur Unterhaltsreinigung (Reichweite: ca. 500 m²/l)

5 LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Haltbarkeit 24 Monate im ungeöffneten Originalgebinde ab Herstellungsdatum. Reinigungsmittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

6 TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: unter 5% Seife, unter 5% anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside, Weißpigment. Enthält CHLOROMETHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE und BRONOPOL.

GISCODE: GU40 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

ADR/RID: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP: nicht kennzeichnungspflichtig. EUH208 Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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

Holz Seife weiß



7 BESONDERE HINWEISE

- Zur Auffrischung von geölten bzw. geölt/gewachsten Parkett- und Korkfußböden empfehlen wir das Pflegemittel **Dr. Schutz H2Oil weiß**.

8 QUERVERWEIS

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

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

Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellsten Form, sind verfügbar über die Homepage www.dr-schutz.com oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

Dr. Schutz - We Care About Floors

CC-Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Tel.: + 49 (0) 228 / 95 35 2-0
Fax: + 49 (0) 228 / 95 35 2-29
E-Mail: zentrale@dr-schutz.com

Schweiz
Reinwall GmbH
CH 9500 Wil
Werkvertretung Schweiz und
Liechtenstein:
Floor Concept GmbH
Bachstrasse 29
8912 Obfelden
Tel. 044 533 45 00
Fax 044 533 45 01
E-Mail: info@floorconcept.ch
www.floorconcept.ch

Österreich
Michael Neubauer
Tel. : +43 (0) 664 3562985
Fax: +43 (0) 463 265526 8178
E-Mail: 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. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.