

CC-Dr. Schutz GmbH

Herstellung und Vertrieb hochwertiger
Fußbodenreinigungs- und Pflegemittel
sowie Reinigungssysteme

Entwicklung · Produktion · Logistik

CC-Dr. Schutz GmbH
Steinbrinksweg 30 ·
D-31840 Hessisch Oldendorf

Telefon: +49-(0)51 52-9779-0
Fax: +49-(0)51 52-9779-30

info@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Produkt-Information

Holz Seife



1. Produktbeschreibung

Wischpflegemittel auf Basis von Seifen und Wachsen zur Erstbehandlung und täglichen Reinigung und Pflege von geölten und geölt-gewachsten Holz- und Korkfußböden. Hohe Reinigungskraft bei schonendem pH-Wert. Dadurch geringstmögliche Gefahr von Farbveränderungen auch bei alkaliempfindlichen Hölzern (z.B. Eiche). Hinterlässt einen seidenmatten Pflegefilm und wirkt antistatisch. Erhältlich auch in weiß-pigmentierter Ausführung für die regelmäßige Reinigung und Pflege weiß getönter Böden.

2. Anwendungsbereiche

Geölte und gewachste Holz- und Korkfußböden. Belagsspezifische Pflegeanleitung beachten.

3. Anwendung

Erstpflege:

Zum Aufbau eines schützenden Pflegefilmes Holz Seife unverdünnt mit dem Wischwiesel oder einem flusenfreien Breitwischmopp ein- bis zweimal mal dünn und gleichmäßig auf den sauberen Boden auftragen und nach Abtrocknung mit dem Floor Boy (Haushaltsbereich) bzw. einer Einscheibenmaschine SRP (Objektbereich) und weißem Polierpad auspolieren. Der Boden erhält hierdurch eine seidenmatte Optik.

Unterhaltsreinigung:

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: Weiß-pigmentierte Holz Seife vor Gebrauch sorgfältig aufschütteln.

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 ausgewringenen Tüchern) wischen und keine "Pfützen" auf dem Boden erzeugen. Wiederholte Überdosierung von Holz Seife oder der Eintrag von Feuchtigkeit kann auf dem behandelten Belag zur Erhöhung der Oberflächenglätte und damit zur verminderten Rutschhemmung führen.

Verbrauch: ca. 0,2 Liter pro 100 qm (Unterhaltsreinigung)
20-25 g/qm je Auftrag (Erstbehandlung)

4. Technische Daten

pH-Wert: ca. 7,5 (Konzentrat)
Inhaltsstoffe: unter 5% Seife, anionische Tenside, nichtionische Tenside, Wachs. Enthält BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE. Weißpigmentierte Holz-Seife enthält zusätzlich Titandioxid.

Giscode: GU 40 (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

Holz Seife im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

5. Gebindegrößen

750 ml - Flasche (farblos)
5 l - Kanister (farblos)
750 ml - Flasche (weiß-pigmentiert)

Unsere vorstehenden Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Verarbeitungsempfehlungen und Hinweise 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.

