Versionsdatum: 12.06.2024

Holz Seife

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Spezielles Wischpflegemittel auf Seifenbasis. Zur regelmäßigen Reinigung und Pflege von geölten Holz- und Korkböden. Für die Anwendung im Wohnbereich sowie die professionelle Reinigung im Objekt.

- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang.
- Ausgezeichnete Schmutzbindung, auch bei fetthaltigen Rückständen.
- Kein Auslaugen der Oberfläche, keine Bildung von Grauschleiern.
- In Anwendungskonzentration pH-neutral.
- Wirkt antistatisch.
- Geeignet zur Anwendung in Reinigungsautomaten.

Erhältliche Varianten: Farblos / Weiß

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. In Abschnitten arbeiten, um die Wassereinwirkung kurz zu halten. Reinigungslösung mit dem Mop vorlegen und unverzüglich mit der Einscheibenmaschine/rotem Pad Verunreinigungen, Wachse und Oberflächensilikone emulgieren. Schmutzflotte aufnehmen. Mit klarem Wasser nebelfeucht nachwischen.

Hinweise:

- Holz kann bei übermäßiger Wassereinwirkung quellen. Bei Wassereinwirkung über Fugen kann es zu Aufstippungen kommen. Daher stets lediglich "nebelfeucht" (mit ausgewrungenen Tüchern) wischen, keine Pfützen auf dem Boden stehen lassen und Wassereinwirkungen kurz halten.
- Wiederholte Überdosierung kann auf dem behandelten Boden zu einer Erhöhung der Oberflächenglätte und damit verminderter Rutschhemmung führen.

3. VERBRAUCH

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

4. LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Vor Frost schützen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Versionsdatum: 12.06.2024

Holz Seife

5. TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Wasser / unter 5% Seife , nichtionische Tenside , anionische Tenside / Konservierungsmittel BRONOPOL METHYLISOTHIAZOLINONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

GISCODE GU40 (Unterhaltsreiniger, lösemittelfrei, nicht gekennzeichnet)

ADR/RID: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP/GHS: nicht kennzeichnungspflichtig. UFI: GN40-H01G-200R-JAJM / KT40-H0E8-P00R-V0QR Weiß 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

 Zur Auffrischung von geölten bzw. geölt/gewachsten Parkett- und Korkfußböden empfehlen wir das Pflegemittel Dr. Schutz H2Oil bzw. für die tiefenwirksame Pflege Dr. Schutz Premium Pflegeöl.

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.

Versionsdatum: 12.06.2024

Holz Seife

Dr. Schutz - We Care About Floors

 Hauptsitz
 Dr. Schutz GmbH
 tel +49 (228) 95352-0

 Deutschland
 Holbeinstraße 17
 fax +49 (228) 95352-29

53175 Bonn email: zentrale@dr-schutz.com

Deutschland www.dr-schutz.com

Schweiz Reinwall GmbH

9500 Wil, Suisse

Werksvertretung Schweiz und tel +41 (44) 5334500
Liechtenstein: fax +41 (44) 5334501
Floor Concept GmbH 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.