



||| ter flürne

Dr.Schutz®

Holz Seife

Für die Erstbehandlung und regelmäßige Reinigung geölt/gewachster Holz- und Korkböden.

Savon Bois

Pour l'entretien et le nettoyage régulier des sols en parquet et liège huilés et huilés cirés.

Flasche leer?

Nachkauf bei Ihrem Fachhändler.

Weitere Bezugsquellen finden Sie unter:
www.terhuerne.com

D Holz Seife - Schonendes Reinigungsmittel auf Basis natürlicher Seifen. Empfohlen für alle geölten und gewachsen Holz- und Korkfußböden. **Gebrauchsanleitung:** Zur Erstbehandlung und regelmäßigen Reinigung 1 Teilstrich = 50 ml Holz Seife in einen Eimer Wasser (8-10L) geben. Boden nebelfeucht wischen und trocknen lassen. Pfützen auf dem Boden vermeiden. **Tipp:** Zur Auffrischung von geölten Parkett- und Korkfußböden empfehlen wir das Pflegemittel H2Oil.

Hinweis: Beachten Sie auch die Hinweise in unserer technischen Produktinformation. **Inhaltsstoffe:** unter 5% Seife, unter 5% anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside, Konservierungsmittel (2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. **Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.** Verpackung aus Polyolefin. Nur vollständig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

FR Savon Bois - Produit doux à base de savon naturel pour le nettoyage du parquet et liège huilés et huilés cirés. **Mode d'emploi:** Traitement initial et nettoyage quotidien diluer 1 graduation = 50 ml dans 8 à 10 l d'eau. Récureur le sol sans le mouiller excessivement et laisser sécher. Éviter la formation de flaques. Veuillez suivre les instructions de notre fiche technique. **Conseil:** Pour le rafraîchissement des sols en parquet et liège huilés, nous vous

conseillons d'utiliser le produit d'entretien H2Oil. **Composants:** Moins de 5% de savon, moins de 5% agents de surface anioniques, moins de 5% agents de surface non ioniques, agents conservateurs (2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). Contient mélange de: 5-chloro-2-méthyl- 2H-isothiazol-3-one; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. **Conserver sous clef et hors de portée des enfants.** Emballage en polyoléfine. Vider complètement avant de mettre aux ordures recyclables.

Haben Sie Fragen zur Bodenpflege | Pour tous renseignements d'entretien:
www.dr-schutz.com · info@dr-schutz.com

750 ml

= 8-15 Anwendungen
= 8-15 applications

Dr. Schutz GmbH · Steinbrinksweg 30
D-31840 Hessisch Oldendorf · Tel.: +49 (0)5152 / 9779-16

Dr. Schutz France · 3 rue de la Verdure · F-03140 Etroussat
France · Tél. +33 (0)9 67 14 16 68

Generalimporteur Schweiz: Reinwall GmbH
Säntisstrasse 2 · CH-9500 Wil · Tel.: +41 (0)71 914 71 74

Art.-Nr.: 11010602780 | D-F | 2021.41

UFI: GN40-H01G-200R-JAJM



4012853149832