

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 52-97 79-0
Fax: +49-(0)51 52-97 79-30

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

Produkt-Information

CC-Parkett-Pflege



1. Produktbeschreibung

Lösemittelfreier Aktivreiniger für die regelmäßige Reinigung aller wasserfest versiegelten Holz- und Parkettfußböden. Wirkt intensiv schmutzlösend und bildet in Verbindung mit CC-Parkett-Glanz bzw. CC-Parkett-Matt ein sorgfältig aufeinander abgestimmtes Reinigungs- und Pflegesystem.

2. Anwendungsbereiche

Wasserfest versiegelte Holz- und Parkettfußböden. Belagsspezifische Pflegeanleitung beachten.

3. Anwendung

CC-Parkett-Pflege im Verhältnis 1:200 (50 ml auf 10 Liter Wasser) verdünnen und den Boden mit dieser Lösung nebelfeucht wischen. Große Flächen können mit dem 1:200 bis 1:400 verdünnten Produkt in Verbindung mit einer CC-Einscheibenmaschine SRP und weißem oder rotem Pad im Spray-Reinigungsverfahren gereinigt werden.

Fettflecken, Absatzstriche und andere festhaftende Verschmutzungen mit unverdünnter CC-Parkett-Pflege und einem kratzfreien weißen Pad beseitigen. Schmutz und Reinigungsmittelreste anschließend mit ausgewrungenen Tüchern aufnehmen.

Hinweis: Parkett- und Holzfußböden nie über längere Zeit feucht oder gar naß belassen, da sie im Nahtbereich Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern können (Quellung). Deshalb stets nebelfeucht (d.h. mit ausgewrungenen Tüchern) wischen und keine "Pfützen" auf dem Boden erzeugen.

Verbrauch: ca. 0,1 Liter pro 100 qm (Unterhaltsreinigung)

4. Technische Daten

pH-Wert: ca. 9,5 (Konzentrat)
Inhaltsstoffe: 5-15% anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside, amphotere Tenside. Enthält BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, Duftstoffe.

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

CC-Parkett-Pflege im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

5. Qualitätsprüfung

Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH, Metzingen (FIGR)



6. Gebindegrößen

750 ml - Flasche
5 l - Kanister

Dr. Schutz

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.

