

## CC-Dr. Schutz GmbH

Vývoj • Výroba • Logistika  
Výroba a distribuce vysoce kvalitních  
čisticích a ošetřovacích produktů pro  
podlahoviny a také čisticích systémů

Výhradní dovozce pro Českou republiku:

### DEMA DEKOR CZ s.r.o.

Vídeňská 51  
669 02 Znojmo

tel: +420 515 227 272

fax: +420 515 260 423

mobil office: +420 602 124 222

office@dema-dekor.cz • www.dr-schutz.cz

## Informace o produktu

### CC-Péče o parkety



#### 1. Popis

Aktivní čisticí prostředek bez rozpouštědel pro pravidelné čištění všech lakovaných dřevěných podlah a parket. Má intenzivní účinek při rozpouštění nečistot. Ve spojení s *CC-Leskem na parkety* nebo *CC-Matem na parkety* vytváří ideální, vzájemně přizpůsobený systém na ošetřování a čištění.

#### 2. Oblasti použití

Lakované dřevěné podlahy a parkety. Dbát na doporučení v návodu na konkrétní podlahovinu.

#### 3. Použití

*CC-Péči o parkety* rozřeďte v poměru 1 : 200 (50 ml na 10 litrů vody) a tímto roztokem podlahu navlhko vytřete. Dbejte na důkladné vyždímání hadru. Velké plochy mohou být čištěny roztokem 1:200 až 1:400 sprejovou metodou ve spojení s jednokotoučovým rotačním strojem *CC-SRP* s bílým nebo červeným padem.

Mastné skvrny, rýhy od podpatků a jiné tvrdošijné nečistoty odstraníte neředěným přípravkem za pomoci jemného bílého padu. Nečistoty a zbytky přípravku poté setřete dobře vyždímaným hadrem.

Upozornění: Dřevo nesmí zůstat delší dobu mokré, protože nasává vodu a mohlo by dojít ke změně formy (bobtnání). Proto pracujte vždy s dobře vyždímanými hadry, aby se na podlaze netvořily "loužičky".

Spotřeba: cca 0,1 litru na 100 m<sup>2</sup> (běžné denní čištění)

#### 4. Technické údaje

pH-hodnota: cca 9,5 (koncentrát)

Obsah látek: 5-15% aniontové povrchově aktivní látky, méně než 5% neiontové povrchově aktivní látky, amfoterní povrchově aktivní látky. Obsahuje BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, parfémů.

Giscode: GU 40 (Kód produktu pro čisticí a ošetřovací prostředek)

*CC-Péči o parkety* skladujte uzavřenou v originální nádobě v chladu a suchu. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí.

#### 5. Zajištění kvality

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

## 6. Balení

750 ml - plastová láhev  
5 l - plastový kanistr

*Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru ošetřování, čištění a čistící techniky. Při používání našich produktů podle námi doporučených postupů na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, nemůže dojít k žádným škodám nebo poškozením. Vzhledem k tomu, že používání našich produktů je prováděno bez možnosti naší kontroly, podléhá vaší odpovědnosti zkontrolovat vhodnost používání těchto produktů na vaše záměry a účely. Z těchto důvodů jsou naše návody a doporučení obecně platná a není možno je použít jako základ ručení. Dbejte na dodržování doporučení, směrnic a norem. Vydáním této informace o produktu pozbývají veškeré předchozí verze svoji platnost.*

