

## CC-Dr. Schutz GmbH

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

### Informace o produktu



## CC-Aktivní čistící přípravek R 280

### 1. Popis produktu

Neutrální aktivní čistící přípravek pro mezistupňové čištění podlahovin a pro šetrné odstraňování silného znečištění a mastnot bez narušení ochranných polymerových disperzí. Je vhodný také k čištění po ukončení stavebních prací u lehce znečištěných podlahovin v domácnostech a u přírodního linolea, pokud má zůstat ochranný film z výroby zachován. Jeho použití je možné i pro čištění omyvatelných povrchů. Má vynikající čistící a emulzní vlastnosti a je šetrný vůči pokožce.

### 2. Oblasti použití

Podlahy z umělých hmot (PVC, CV, Polyolefin), linoleum, kaučukové podlahy, přírodní a umělý kámen. Je vhodný také na čištění lakovaných, smaltovaných a umělohmotných povrchů (dveře, stoly, skříně, kachle, obklady, keramika apod.). Dbejte pokynů ve speciálních návodech na ošetřování podlahovin.

### 3. Použití

Čištění po ukončení stavebních prací:

Hrubé nečistoty zameťte nebo vysajte. *CC-Aktivní čistící přípravek R 280* zředte s vodou v poměru 1:5 až 1:10. Při malém znečištění je možno koncentraci zvýšit podle stupně znečištění povrchu. Čistící roztok naneste na podlahovinu a po asi 10 minutách působení povrch vydrhněte kartáčem, *CC-Padmeister* nebo jednokotoučovým rotačním strojem *CC-SRP* (+ vhodný pad nebo kartáč). Rozpuštěné nečistoty odsajte vysavačem na vodu (např. *CC-Premium F2*) nebo stáhněte gumovou stěrkou a odsajte širokými savými mopy. Následně celou plochu přečistěte čistou vodou až do úplné neutralizace.

Mezistupňové čištění:

*CC-Aktivní čistící přípravek R 280* zředte s vodou v poměru 1:50 až 1:100 a podlahu vydrhněte kartáčem, *CC-Padmeister* nebo jednokotoučovým rotačním strojem *CC-SRP* (+ červený pad popř. kartáč). Rozpuštěné nečistoty odsajte vysavačem na vodu (např. *CC-Premium F2*) nebo stáhněte gumovou stěrkou a odsajte širokými savými mopy. Při lehkém znečištění plochu roztokem *CC-Aktivního čistícího přípravku R 280* a vody v poměru 1:200 vytřete.

Upozornění: Citlivé a choulostivé povrchy (např. dřevo, kov, lakované povrchy) nesmí přijít s čistícím roztokem do styku. *CC-Aktivní čistící přípravek R 280* neodstraňuje polymerové ochranné vrstvy. K tomuto použijte *CC-Základní čistící přípravek R* nebo *CC-Profi-základní čistící přípravek*.

Spotřeba: 1-2 litry na 100 m<sup>2</sup> (koncentrace 1:5 až 1:10)  
0,1-0,4 litru na 100 m<sup>2</sup> (koncentrace 1:50 až 1:200)

#### 4. Technická data

pH-hodnota: cca 8,5 (koncentrát)

Obsah látek: 5-15% aniontové tensidy, méně než 5% neiontové tensidy, amfoterní tensidy. Obsahuje BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, aromatické látky, alkohol.

Giscode: GU 50 (Kód produktu pro čisticí a ošetrovací prostředek)

CC-Aktivní čisticí přípravek R 280 skladujte uzavřený v originální nádobě v chladu a suchu. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí.

#### 5. Balení

750 ml - plastová láhev

10 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 čisticí 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.*

