

# Antistatikum R



## 1 POPIS PRODUKTU

Antistatikum zabraňuje vytváření a odstraňuje elektrostatický náboj. Tím nedochází při dotyku s vodivými kovovými materiály (např. kliky na dveřích, karoserie automobilů, prodejní stojany), k vytváření nepříjemných elektrostatických výbojů (miniblesky). Zabraňuje také přilnavosti prachu na materiálech z umělých hmot (např. obrazovky, lampy, telefony). Při dodržení návodu k použití nedojde ke slepení vláken ani ke zvyšování opětovného špinění (např. na textilních podlahách). Při použití **Antistatikum** nedochází k vytváření skvrn, změnám barevných tónů nebo znehodnocení materiálu (např. oblečení nebo čalounění). Podle toho, jak jsou ošetřené plochy zatěžovány a používány, je doba účinnosti 3 – 6 měsíců.

## 2 OBLASTI POUŽITÍ

Koberce a textilní podlahové krytiny, oblečení ze syntetických vláken. Povrchy z umělých hmot.

Dbejte všech pokynů v návodech na ošetřování podlahovin, které najdete na [www.dema-dekor.cz](http://www.dema-dekor.cz).

## 3 POUŽITÍ

Koberce a textilní podlahové krytiny:

Koberce vysajte důkladně výkonným kartáčovým vysavačem (např. *Carpetlife-kartáčový vysavač*). U choullostivých vláken použijte výkonný vysavač s plochou hubicí (např. Life-podlahový vysavač). Následně celou plochu rovnoměrně nastříkejte přípravkem **Antistatikum** ze vzdálenosti min. 60 cm. V případě potřeby nástřik po naschnutí první vrstvy ještě jednou opakujte. Optimálního proniknutí do vláken dosáhnete tehdy, pokud produkt po nástřiku vmasírujete pomocí měkkého kartáče nebo válcového kartáčového stroje. Koberce je po zaschnutí pochůzný.

Oblečení:

Oblečení lehce nastříkejte ze vzdálenosti asi 30 cm.

Povrchy z umělých hmot (např. v automobilech, na počítačích):

**Antistatikum** nastříkat na hadřík, který nepouští vlákna a vlhkým vytřením nanést na ošetřovaný povrch.

Upozornění: Vyzkoušejte na nenápadném místě nejprve odolnost barev a materiálu. Choullostivé (např. lakované) povrchy popř. zakryjte.

## 4 SPOTŘEBA

cca 10-20 ml/m<sup>2</sup> každý nástřik (koberce a textilní podlahoviny)

## 5 SKLADOVÁNÍ

Skladujte uzavřený v originálním obalu v chladu a suchu. Uchovávejte uzamčený a mimo dosah dětí.

## Antistatikum R



### 6 TECHNICKÁ DATA

Obsah látek: Hnací plyn, Propan-2-ol, Uhlovodíky, C6, Isoalkany, < 5% n-Hexan.

pH: nelze určit, formulace na bázi rozpouštědel (Aerosolová formulace).

ADR/RID: UN1950 OBAL SE STLAČENÝM PLYNEM, 2, (D).

CLP: GHS02, GHS07, GHS08. Nebezpečí. H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol. Nádoba je pod tlakem: při zahřátí může puknout. H315 Dráždí kůži. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. H412 – Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. – Zákaz kouření. P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P403+P233 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. P405 Skladujte uzamčené. P410+P412 Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50°C/122°F. P501 Odstraňte obsah/obal dle místních / regionálních / národních / mezinárodních předpisů.

Označení nebezpečí aspirace (Asp. Tox. 1 H304) není pro aerosolové balení a dózy s uzavřeným sprejovým zařízením předepsáno (Nařízení (EG) 1272/2008, odstavec 1, 1.3.3).

Bez dostatečného větrání je možný vznik výbušných směsí.

Prázdné obaly mohou být vyhozeny do domácího odpadu, popř. odevzdány k recyklaci.

### 7 ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ

Dbát na naše objektově specifická doporučení na ošetřování a čištění konkrétních podlahovin, která najdete na [www.dema-dekor.cz](http://www.dema-dekor.cz).

### 8 VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ

Veškeré tyto informace a prohlášení ve své aktuální formě platí také jako součást těchto dokumentů:

- Všeobecná upozornění pro použití Dr. Schutz povrchových úprav.
- Bezpečnostní list.

Uvedené tiskoviny a také tato informace o produktu jsou ve svých aktuálních formách k dispozici na [www.dema-dekor.cz](http://www.dema-dekor.cz) nebo je možné si je vyžádat na níže uvedené adrese.

## Antistatikum R



**Dr. Schutz Group® – We care about floors!**

Vývoj · Výroba · Logistika

**CC-Dr. Schutz GmbH**

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf

Telefon: +49-(0)5152-9779-16

Fax: +49-(0)5152-9779-26

technik@dr-schutz.com · [www.dr-schutz.com](http://www.dr-schutz.com)



Výhradní dovozce pro Českou republiku

**DEMA DEKOR CZ s.r.o.**

Kotkova 710/3, 669 02 Znojmo

Telefon: +420 / 515 227 272

Fax: +420 / 515 260 423

[office@dema-dekor.cz](mailto:office@dema-dekor.cz) · [www.dema-dekor.cz](http://www.dema-dekor.cz)

Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru technik povrchových úprav, 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.