

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-Elatex®

1. Produktbeschreibung

Universeller Fleckentferner für die Beseitigung wasserlöslicher und wasserunlöslicher Flecken wie Cola, Fruchtsaft, Ketchup, Kugelschreiber, Marmelade, Rotwein, Kaffee, Schokolade, Kaugummi, Schuhcreme, Nagellack, Teer, Filzstift etc.. Besonders geeignet zur Entfernung von Gummiabrieben und Absatzstrichen sowie Graffiti und wasserbeständigen Fasermalern.

2. Anwendungsbereiche

Teppiche und textile Bodenbeläge, Polster und Textilien, elastische Bodenbeläge, Sportböden, werkseitig versiegelte Parkett- und Korkböden, Laminatböden, wasserbeständige Oberflächen.

3. Anwendung

Flüssigkeiten vorab mit saugfähigen Tüchern abtupfen, losen Schmutz absaugen.

CC-Elatex® auf ein weiches, saugfähiges, fusselloses Tuch (z.B. ein geeignetes Microfasertuch) sprühen. Den Fleck durch Tupfen vom Rand zur Fleckenmitte hin lösen. Nicht reiben. Gelösten Schmutz mit einer trockenen Stelle des Tuches abtupfen. Mit klarem Wasser nachbehandeln und anschließend trockentupfen. Auf textilen Oberflächen abschließend ggf. ein trockenes Tuch zum Heraussaugen der Restflüssigkeit auflegen und beschweren.

Hartnäckige Flecken auf elastischen Bodenbelägen ggf. direkt ansprühen und nach kurzer Einwirkzeit mit einem Tuch oder kratzfreien weißen Pad behandeln. Polymerbeschichtete Böden anschließend mit einem geeigneten Pflegemittel nachbehandeln.

Hinweise: Auf empfindlichen Oberflächen (z.B. Kork-/Parkettböden, lackierte Flächen, Acrylglas) eine längere Einwirkzeit vermeiden. Den zu reinigenden Belag, das Gewebe bzw. die Oberfläche vorab an unauffälliger Stelle mit CC-Elatex® auf Farb-, Material- und Lackbeständigkeit prüfen.

Wenn durch Alterung Verschmutzungen in den Belag eingewandert sind bzw. eine Faserreaktion hervorgerufen haben, kann die Wirkung eingeschränkt sein.

Sprühnebel und Produktdämpfe nicht einatmen. Während und nach der Anwendung größerer Mengen für ausreichende Lüftung sorgen.

4. Technische Daten

pH-Wert: ca. 7,5 (Konzentrat)

Inhaltsstoffe: Enthält Lösemittel, Duftstoffe, LIMONENE, LINALOOL.



Giscode: n.g. (Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel)

CC-Elatex® 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

200 ml - Flasche mit Sprühkopf

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise 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.

