



RZ Fleckengreifer

Hochwirksamer Fleckentferner mit Aktivsauerstoff

Produktbeschreibung:

Kraftvoller Fleckentferner mit außergewöhnlichem Lösevermögen. Entfernt wasserlösliche und anorganische Flecken, wie Blut, Cola, Gras, Kaffee, Rotwein, Saucen, Tee etc.

Geeignet für:

- ▶ Teppiche und Teppichböden (Synthetik und Wolle)
- ▶ Polster und Textilien



Produktvorteile/Eigenschaften:

- ▶ Mit aktivem Sauerstoff
- ▶ Ohne aggressive Zusätze
- ▶ Gebrauchsfertig und hochergiebig

Technische Daten:

Gebindeart	Flasche (PE)
Liefergröße	250 ml
Lagerfähigkeit	5 Jahre
Reichweite	Fleckenabhängig
Verarbeitungstemperatur	18-25 °C
Begehrbar	Nach Trocknung
GISCODE	GT 10

Verarbeitung:

1. RZ Fleckengreifer aufsprühen und einwirken lassen.
2. Mit saugfähigem, fussellosem Tuch drehend abtupfen.
3. Nicht reiben! Dieses fördert die Verfilzung!
4. Gegebenenfalls Vorgang wiederholen, Einwirkzeit verlängern.
5. Bei besonders hartnäckigen und alten Flecken kann die Einwirkzeit über Nacht gestreckt.

Wichtige Hinweise:

- ▶ Unbedingt vor Frost oder stark schwankenden Temperaturen schützen.
- ▶ RZ Fleckengreifer auf keinen Fall direkter Sonnenbestrahlung aussetzen.
- ▶ Die zu reinigenden Fasern auf Farb-, Material- und Wasserbeständigkeit prüfen; mehrstündig einwirken lassen. Flecken möglichst sofort nach der Entstehung entfernen. Frische Flecken mit saugfähigem, weichen, weißen, fussellosem Tuch abtupfen, nicht reiben. Fleckentfernung immer vom Rand zur Fleckenmitte hin ausführen. Bei hartnäckigen Flecken die Behandlung wiederholen, aber eine Durchnässung des Belages vermeiden. Eine umfassende Fleckentferntabelle im Internet auf www.rz-systeme.de hilft bei der Auswahl des richtigen Fleckentferners.

Arbeits- und Umweltschutz:

GISCODE GT10 - Teppichreiniger, tensidhaltig. Nicht brennbar. Bei der Verarbeitung ist die Verwendung einer Hautschutzcreme sowie die Belüftung der Arbeitsräume grundsätzlich zu empfehlen. Zu beachten sind u.a.: Vorschriften der GefStoffV, Gefahren-/Sicherheitshinweise auf dem Gebindeetikett, DetVO-Blatt, Sicherheitsdatenblatt

Entsorgung:

Nicht unverdünnt in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte Gebinde entsprechend den örtlichen/behördlichen Richtlinien als recyclingfähige Gebinde entsorgen.

Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter Ihre Gültigkeit.

Stand: 13.05.2016

