

CarpetPro Reiniger, schnelltrocknend RM 767 OA

Flüssiger, schnell trocknender Grundreiniger zur Reinigung von textilen Bodenbelägen, gepolsterten Möbeln oder Autositzen. Störende Gerüche werden eliminiert und die Hygiene gesteigert.

pH-Wert 6.4
Im Konzentrat



Eigenschaften

- Löst Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Materialschonend
- Verkürzte Trocknungszeit um bis zu 50 %
- Flüssige Formulierung, sofort verarbeitbar
- Reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen
- Frei von Bleichmitteln
- Verbessert die Bodenhygiene durch die Entfernung von Gerüchen
- Angenehmer, frischer Duft

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Sprühextraktionsgeräte
- Teppichreinigungsgeräte

Anwendungsgebiete

KFZ-Betrieb	Autoaufbereitung
Gebäudereinigung	Textile Oberflächen
Kranken- und Pflegeheime, Arztpraxen	Textile Oberflächen
Hotels, Gastronomie, Catering	Textile Oberflächen
Kommunen	Textile Oberflächen
Einzelhandel	Textile Oberflächen

Technische Daten

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
10 l	1 Stück	6.295-198.0

Anwendung

Sprühextraktionsgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Textile Beläge in überlappenden Bahnen in der Ein-Schritt-Methode (Einsprühen/Absaugen in einem Arbeitsgang) oder Zwei-Schritt-Methode (Einsprühen/Einwirken lassen und anschließend absaugen) reinigen.
- Gereinigte Oberfläche mit Gerät und klarem Wasser durchspülen.
- Textile Beläge gut nachsaugen und trocknen lassen.

Teppichreinigungsgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Bei Geräten mit integriertem Reinigungsmitteltank Produkt unverdünnt einfüllen.
- Textile Beläge in überlappenden Bahnen in der Ein-Schritt-Methode (Einsprühen/Absaugen in einem Arbeitsgang) oder Zwei-Schritt-Methode (Einsprühen/Einwirken lassen und anschließend absaugen) reinigen.
- Gereinigte Oberfläche mit Gerät und klarem Wasser durchspülen.
- Textile Beläge gut nachsaugen und trocknen lassen.

Verarbeitungshinweise

- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Materialien nicht durchnässen.
- Für gute Raumbelüftung sorgen.

Weitere Informationsunterlagen

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)



Dosierung und Ergiebigkeit

Inhalt	Reinigungsart	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit
1000 ml	Grundreinigung	1.2 %	mittlere	80 m ²
1000 ml	Grundreinigung	1.2 %	leichte	100 m ²