

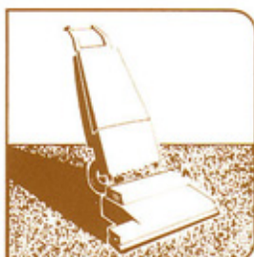
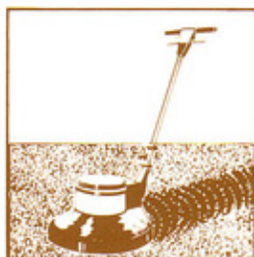


TANA

WERNER & MERTZ

TTR 86

Teppich-Trocken-Reiniger



Zusammensetzung:

TTR 86 enthält: unter 5% anionische Tenside, aliphatische Kohlenwasserstoffe. Enthält Konservierungsmittel. Weitere Inhaltsstoffe: Pflanzliche Fasern als organisches Trägermaterial, Wasser und ParfümöL.

Leistung:

Hervorragende Reinigungswirkung. Verschmutzungen werden gelöst, vom Teppichreinigungspulver absorbiert und abgesaugt. Kurze Trockenzeit. Kein Stauben. Keine klebrigen Rückstände. Verzögerte Wiederanschmutzung. Textilbelag kann während der Reinigung begangen werden. Keine Durchfeuchtungsfahrer und damit auch keine Gefahr der Verfleckung, z.B. durch leitfähige Kleber. 1 Beutel reicht für ca. 10-15 m².

Anwendungsbereich:

Ideal für die regelmäßige Reinigung von Teppichböden aus Natur- und synthetischen Fasern in Warenhäusern, Rechenzentren, Hotels, gastronomischen Betrieben sowie für die Reinigung von Kassettenböden, Schmutzfangmatten, textilbelegten Treppenstufen etc. Des Weiteren überall dort, wo eine Naßreinigung aufgrund der langen Trockenzeit nicht möglich ist.

Anwendung:

Beutel aufreißen und das Pulver auf die verschmutzten Flächen aufstreuen (je nach Verschmutzungsgrad ca. 50-120 g/m²). Abschnittsweise vorgehen (ca. 5-10 m²). Mit Einscheiben-, Mehrscheiben- oder kontrarotierender Walzenmaschine unter Verwendung von Shampooier- oder Pulverbürsten einmassieren. Hartnäckige Flecken mit TANA FLECK-EX einsprühen, kurz einwirken lassen und mit TTR 86 und Maschine bearbeiten. Durch das Pulver werden die Lösungsmittel und die Fleckensubstanzen absorbiert. Nach ca. 20 Min. Trockenzeit Teppichboden gründlich absaugen. Bürstsauger intensivieren den Absaugvorgang. Staubbehälter bzw. Staubbeutel rechtzeitig leeren oder austauschen, um die Saugleistung zu gewährleisten. Im Teppich evtl. verbleibende Pulverreste binden den Schmutz und werden beim nächsten Staubsaugen entfernt. Nicht für Nadelfilz- und langflorige Teppichbeläge (Shag) geeignet. Abweichungen im Beutelvolumen (nicht Inhalt) produktionstechnisch bedingt.

Ökologie:

Umfassende Informationen zum Umweltverhalten dieses Produktes sind auf Anfrage erhältlich.

Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

Art.-Nr. 767-6

1000 g Btl. / 6 Btl. i. K.

