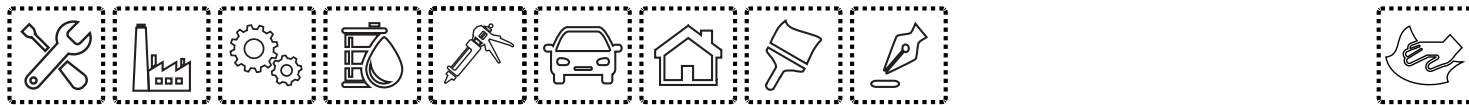


## PUDOL Multi-Tuch

### Reinigungstuch



#### Einsatzbereich:

Universell einsetzbar.

Zur Entfernung von Bremsstaub, Ruß, Öl, Fett, Nikotin, Bitumen, Filzstifte, Tinte, Kugelschreiber, frische Farb-, Lack- und Klebstoffreste, Stempelfarbe, Schuhcreme usw.

Zur Entfernung von Flecken aus Textilien, Polstern oder Teppichen.

Zur wasserfreien Reinigung in Objektbereichen wie z. B. Werkstatt, Gastronomie, Druckerei, Schule, Büro usw.

Zur Reinigung zwischendurch bei Wartungsarbeiten, Montage, für unterwegs oder nach einer Autopanne.

#### Eigenschaften:

- hinterlässt keine Rückstände
- stark strapazierfähiges Vlies mit reinigenden Substanzen
- absolut fusselfreies Tuch
- wiederverschließbarer Spendereimer
- pH-neutral
- sparsam im Gebrauch
- Eimer im Sinne der Nachhaltigkeit nach Gebrauch wiederverwendbar

#### Zertifizierung

##### DermaTest GmbH

Epikutantest nach internationalen Richtlinien.

Testergebnis: „sehr gut“



#### Technische Daten:

<b>Beschaffenheit</b>	Reinigungstuch mit Tränklösung
<b>pH-Wert</b>	ca. 6,5 - 7
<b>Format</b>	300 x 260 mm
<b>Menge</b>	70 Tücher

#### Anwendung:

Vor Gebrauch an unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit testen.

Eimer am Deckel öffnen und das feuchte Tuch herausziehen. Tuch an der Perforation abreißen und den Deckel wieder verschließen!

Über die Oberfläche wischen und trocknen lassen.

Tücher nicht in die Toilette werfen.

#### Lagerung

Gebinde stets gut verschlossen, vor Sonneneinstrahlung und außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Keinen hohen Temperaturen aussetzen.

Im geschlossenen Originalgebände bei Raumtemperatur mindestens 24 Monate haltbar.

#### Verpackungseinheit:

4 Eimer im Karton, 48 Kartons pro Palette

Art. Nr.: 8120 - 00000

Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

## PUDOL Multi-Tuch

### Reinigungstuch



**Spezielle Hinweise:** Nur für gewerbliche Anwendung.

Die hier genannten Kenndaten sind unverbindlich. Bedingte Änderungen durch Produktverbesserungen oder notwendigen Rohstoffaustausch behalten wir uns vor. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannten Materialien prüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.

*Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt!*