

# Technisches Datenblatt

## Combi Speed r- MicroTech Mop

**Internationale Artikelnummer**  
169383 (40 cm)

**Produktklassifizierung**  
• Bodenreinigung

### Zusammensetzung

Moprücken: 100 % Polypropylen  
Fransen: 70 % Polyester Mikrofasern  
30 % Polyester



### Technische Daten



	Typischer Wert	Einheit
Gewicht	135	g
Max. Wasseraufnahme	310	ml

### Produkteigenschaften & Produkteinsatz

- Mikrofasertechnologie für optimale Haltbarkeit und Reinigungsleistung
- Mikrofasern liefern eine hohe Reinigungsleistung ohne aggressive Chemikalien und einen gleichmäßigen Wasserfilm
- Sehr gute Chemikalien- und Temperaturbeständigkeit
- Lange Haltbarkeit
- Geringe Reibung
- Für normal verschmutzte Bereiche
- Geeignet für trockene und nebelfeuchte Bodenreinigung und desinfizierende Bodenreinigung
- Optimale Wirtschaftlichkeit in der Bodenreinigung durch die einstufige Wischmethode (manuelle oder maschinelle Vorbereitung)
- Passend für alle Vileda Professional 40 cm Mophalter
- Mit dem Farbcodierungssystem kann der Reinigungsprozess entsprechend der Hygieneanforderungen angewendet werden.

### Waschempfehlungen:

- Ideale Waschtemperatur: 60 °C, stark alkalische und stark bleichende Chemikalien vermeiden (keine Chlorbleiche benutzen); trocknen mit reduzierter Temperatur
- Maximale Waschtemperatur: 95°C

### Anwendung:

- Nebelfeucht und nass: siehe separate Anweisung für Swep Systeme

### LAGERUNG, TRANSPORT & ENTSORGUNG

Produkte auf Paletten an kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht Transportverordnungen für Gefahrgut oder Chemikalien. Entsorgung über Mülldeponie oder Verbrennung möglich. Bitte lokale Vorschriften beachten.

### QUALITÄTSNACHWEISE/ ÜBEREINSTIMMUNG MIT INTERNATIONALEN NORMEN

Dieses Produkt wurde gemäß entsprechenden Normen innerhalb des FHP-Qualitätssystems hergestellt.

Datum: 2022/05/09

Alle Angaben in diesem Dokument wurden gemäß unserer Spezifikationen und nach unserem bestem Wissen erstellt. Diese Angaben erfolgen ohne Gewähr und können ohne Angabe von Gründen geändert werden. Unsere Kunden sind für den bestimmungsgemäßen Einsatz der Produkte verantwortlich. Insbesondere wird der Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, alle gesundheits-, sicherheits- und umweltrelevanten Eigenschaften der gelieferten Produkte in deren speziellen Einsatzbereichen zu überprüfen.

Vileda Professional

Freudenberg Home and Cleaning Solutions, Im Technologiepark 19, D – 69466 Alsfeld

e-mail: vileda.professional@fhp-ww.com, www.vileda-professional.com

internal

a brand of  
 FREUDENBERG