

MF PRO RECYCLED BLUE

Hohe Reinigungswirkung











Nachhaltiges Mehrzweck-Mikrofasertücher (blau) mit recyceltem Material mit guter Wischfähigkeit.

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung

Polyester, Polyamid

Zusammensetzung

85% Polyester, 15% Polyamid

des Materials

400 x 380 Abmessungen im

trockenen Zustand

(mm)

Gewicht (g/m2)

Verpackung

300 Blau Farbe(n)

5 Stück/Beutel

24 Beutel/Karton 120 Stück/Karton





PRODUKTVORTEILE



UMWELTFREUNDLICH

- Optimierte Verpackung mit weniger Kunststoff
- Natürliche Farbtöne dank des geringen Einsatzes von Pigmenten
- 100% Recycled fibres in this microfibre (85% recycled post-consumer polyester pre-consumer and 15% recycled polyamide)



BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Beseitigt hervorragend Fettspuren
- Ultra schnelles Wischen: wischt 2 Mal schneller als die meisten Mikrofaserprodukte auf dem Markt
- Entfernt 99% der Bakterien



ABSORBIEREND

• Gutes Absorptionsvermögen: 400%



EINFACH IN DER NUTZUNG

• Farbcodierung für den empfohlenen Einsatzbereich



WASCHBAR

- 500 Zyklen bei 60°C
- 9 Zyklen bei 95°C

edit 17/11/2025

MF PRO RECYCLED BLUE

ZUSÄTZLICHE EIGENSCHAFTEN

 Der Faden für die Mikrofaser liegt zwischen 0,1 und 0,2 Dezitex

UMGEBUNGEN





GASTRONOMIE



FERTIGUNG





TRANSPORT & BEFÖRDERUNG



BÜROS & ÖFFENTLICHE GEBÄUDE

FÜR BESTE ERGEBNISSE UND PFLEGE

Gebrauchsanweisung

- Nicht mit Weichspüler waschen
- Kann bei 60°C im Trockner getrocknet werden.

Textilpflege

- Waschbar in der Maschine bei 60°C oder 95°C mit normalem Waschmittel
- Desinfektion und Sterilisation
 - Kann mit 96%igem Ethanol verwendet werden
 - Kann mit Bleichmittel in einer Konzentration von 28 g/l desinfiziert werden
 - Autoklav: 20 Minuten bei 121 °C
- Zyklen: Kann mehrmals gewaschen werden, ohne die Qualität des Produkts zu beeinträchtigen.
- Textilpflege: Nicht bügeln, Nicht chemisch reinigen

VORSCHRIFTEN / NORMEN

REACH-Verordnung

Dieses Produkt enthält nicht mehr als 0,1 % besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) oder Stoffe, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) enthalten sind.

Geltende Vorschriften

Dieses Produkt ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates als nicht gefährlich eingestuft.

Lebensmittelkontakt

This product is in compliance with the regulation 1935/2004 of the European parliament and the council on materials and articles intended to come into contact with food. They can be used in all type of food environment.

