

# MF PRO RECYCLED GREEN

Pulizia











Microfibra verde multiuso sostenibile con un'ottima capacità di pulizia.

# DESCRIZIONE E PROPRIETÀ GENERALI

Composizione Poliestere, Poliammide

Composizione tessile 85% poliestere, 15% poliammide

Dimensioni da 400 x 380

asciutta (mm)

Peso (g/m2) 300 Colori Verde

Confezionamento 5 pezzi/confezione

24 confezioni/cartone 120 pezzi/cartone





# **VANTAGGI PRODOTTO**



#### **SOSTENIBILE**

- Confezionamento ottimizzato con meno plastica
- Usa meno colorante con le sue naturali e leggere sfumature di colori
- 100% fibre riciclate in questa microfibra (85% poliestere post-consumo riciclato e 15% poliammide pre-consumo riciclata)



#### **QUALITÀ**

- Rimuove le tracce di grasso
- Pulizia ultra veloce. Pulisce 2 volte più veloce delle principali microfibre sul mercato
- Rimuove il 99% di batteri



#### **ASSORBENTE**

• Buona capacità di assorbimento 400%



#### **FACILE DA USARE**

• Codice colore per indicare la zona d'impiego raccomandata



#### **LAVABILE**

- 500 cicli a 60°C
- 9 cicli a 95°C

Modifica 29/08/2025

# MF PRO RECYCLED GREEN

### **CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE**

La dimensione del filo per la microfibra è compresa tra 0,1 e 0,2 decitex.

## **AMBIENTI**





**HORECA** 



**PRODUZIONE** 



ASSISTENZA SANITARIA



TRASPORTO e TEMPO LIBERO



UFFICI e ISTITUZIONI

# PER RISULTATI MIGLIORI E MANUTENZIONE

#### Istruzioni d'uso

- Non lavare con ammorbidenti
- Può essere messo in asciugatrice fino a 60 ° C

#### Manutenzione del tessile

- Lavabile in lavatrice fino a 60°C o 95°C con detergente standard
- Igienizzazione e sterilizzazione
  - Può essere utilizzato con Etanolo al 96%
  - Può essere usato con candeggina alla concentrazione di 28 g/l
  - Può essere messo in Autoclave fino a 121°C per 15 minuti
- Cicli: Può essere lavato senza ridurre la qualità del prodotto.
- Manutenzione del tessile: Non stirare, Non lavare a secco

### **REGOLAMENTAZIONE/NORME**

### Regolamento REACH

Questo prodotto non contiene più dello 0,1 % di sostanza molto preoccupante (SVHC) o di qualsiasi sostanza inclusa nell'allegato XVII del regolamento n° 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH)

# Regolamento Applicabile

Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) nº 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.

# Contatto alimentare

Questo prodotto è conforme al regolamento 1935/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio sui materiali e gli oggetti destinati ad entrare in contatto con gli alimenti. Possono essere utilizzati in tutti i tipi di ambiente alimentare.

