

## MF PRO RECYCLED YELLOW

Pulizia



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

### DESCRIZIONE E PROPRIETÀ GENERALI

Composizione	Poliestere, Poliammide
Composizione tessile	85% poliestere, 15% poliammide
Dimensioni da asciutta (mm)	400 x 380
Peso (g/m <sup>2</sup> )	300
Colori	Giallo
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

# MF PRO RECYCLED YELLOW

## 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) n° 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.