

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 18/10/2025

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 sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) o di qualsiasi sostanza inclusa nell'allegato XVII del regolamento nº 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.

