

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 asciutta (mm) | 400 x 380 |
| Peso (g/m ²) | 300 |
| Colori | Verde |
| Confezionamento | 5 pezzi/confezione 24 confezioni/cartone 120 pezzi/cartone |



VANTAGGI PRODOTTO



SOSTENIBILE

- Realizzata con 5 bottiglie di plastica riciclata
- Confezionamento ottimizzato con meno plastica
- Usa meno colorante con le sue naturali e leggere sfumature di colori
- 55% Recycled polyester in this microfibre



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 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) 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.

