

## MF PRO MULTICLEAN RED

Limpieza general









Paño de microfibra para todo tipo de superficies, húmedas o secas

## DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES GENERALES

Composición textil 85% poliéster, 15% poliamida

Dimensiones en seco 400 x 380

(mm)

Densidad (g/m2) 250
Color(es) rojo
Embalaje 5 /bolsa

24 /cartón 120 /cartón



## **BENEFICIOS DEL PRODUCTO**



### CUALITATIVO

• Disponible en diferentes colores dependiendo del entorno de uso



#### **ABSORBENTE**

• > 600%



#### FÁCIL DE USAR

- Disponible en 4 colores para diferentes entornos para reducir el riesgo de contaminación cruzada
- Limpia sin necesidad de detergente. Fácil de usar y enjuagar.



#### **LAVABLE**

- Puede introducirse en autoclave hasta 120 ° C durante 15 minutos.
- 500 ciclos a 60°C
- 9 ciclos a 95°C

Editar 16/09/2025

# MF PRO MULTICLEAN RED

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

 Lavable a máquina a 60°C con colores similares. El color puede desteñir se recomienda usar la microfibra en una zona oculta antes de su uso

## **ENTORNOS**





**HORECA** 



PRODUCCIÓN INDUSTRIAL



TRANSPORTE Y OCIO



SERVICIOS SANITARIOS / HOSPITALES



OFICINAS E INSTITUCIONES

## PARA OBTENER LOS MEJORES RESULTADOS Y MANTENIMIENTO

#### Instrucciones de uso

- No lavar con suavizantes
- Se pueden meter en la secadora a una temperatura de hasta 60°C

#### Mantenimiento de los textiles

- Lavable a máquina hasta 60°C o 95°C con un detergente estándar
- Higienización y esterilización
  - Puede utilizarse con lejía a 28,5g/l
  - Alta resistencia al alcohol (Etanol 99%)
- Ciclos: Se puede lavar varias veces sin reducir la calidad del producto.
- Mantenimiento de los textiles: No planchar, No limpiar en seco

## **REGLAMENTO / ESTÁNDARES**

## Reglamento REACH

Este producto no contiene más del 0,1 % de sustancias altamente preocupantes (SVHC) ni de ninguna sustancia incluida en el anexo XVII del reglamento nº 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH)

## Normativa aplicable

Este producto no está clasificado como peligroso según el reglamento (CE) nº1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.

