

## MF PRO MULTICLEAN YELLOW

Limpeza 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 (mm)	400 x 380
Densidad (g/m2)	250
Color(es)	Amarillo
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

# MF PRO MULTICLEAN YELLOW

## ENTORNOS



HORECA



PRODUCCIÓN INDUSTRIAL



SERVICIOS SANITARIOS /  
HOSPITALES



TRANSPORTE Y OCIO



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.

### Contacto con alimentos

Este producto cumple la normativa 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos. Se pueden utilizar en todo tipo de entornos alimentarios siempre que se enjuaguen.