

Ref. 06104 - Fregomopa Industrial Tiras Microfibra Terry Azul



APLICACIONES: Perfecta para limpieza profesional de **todo tipo de suelos y en especial para suelos rugosos**; cocinas industriales, residencias de ancianos, catering, gimnasios, centros comerciales, etc.

Su **tejido de microfibra Terry**, es muy absorbente y tiene gran capacidad de secado.

Medidas	Envase	Caja	Color
38 cm	Uni.	15 Uni.	●



Áreas de uso:



Recomendaciones de uso:



Características generales:

- Especialmente indicada para fregado de superficies grandes, por su gran tamaño. Para escurrir con prensa.
- Gran poder de absorción. Secado Ultra-rápido.
- Puede lavarse a máquina, tantas veces como una bayeta de microfibras.
- Se recomienda enjuagar y escurrir tras su uso, para evitar proliferación de bacterias.
- Gracias a su composición de microfibra, reduce el uso de productos químicos.
- Por su tamaño de 38 cm, es perfecta para superficies grandes.

Especificaciones técnicas:

- **Fregomopa industrial completa:** *Peso acabado:* 320 gr.
Medidas: 38 cm.
Dimensiones ancho tiras: ± 2 cm.

- **Casquillo:** *Peso:* 45 gr.
Color: Azul.

- **Tiras de microfibra:** *Tipo de Fabricación:* Tejido de rizo.
Peso: 300 gr/m² aprox.
Color: Azul.
Encogimiento: 1.5 %.
Grosor: 1.00.
Resistencia a la Tracción:

Sentido	Resistencia media (Kg)
Longitudinal	58
Transversal	73

Capacidad de Absorción (%): 320 % (Absorbe 32 veces su peso en agua).

- **Composición:** *Tiras:* 100 Microfibras (80% PES / 20 % PAM).
Casquillo: Plástico (Politeno) 100% materia virgen.

Presentación:

- **Presentación:** Envasado individual con bolsa transparente anónima.
- **Embalaje:** 15 unidades por caja.
- **Código de barras:** N°EAN 8424559061046
- Todos los envases y embalajes son reciclables.

“La información aparecida en esta Ficha Técnica se tiene como cierta y correcta. No obstante, la exactitud total de esta información así como cualquier sugerencia o recomendación se hace sin garantía. Dado que las condiciones de uso están más allá del control de nuestra empresa, es responsabilidad del usuario determinar las condiciones para un uso seguro de este producto.”