

Ref. 06307 - Mopa Industrial 400 gr. Crudo Fino Especial. Banda



Aplicaciones: Mopa Industrial 400 gr. especialmente indicada **para fregado de superficies grandes, por su gran tamaño.**

Perfecta para limpieza profesional. Para escurrir con prensa.

Peso/medida	Envase	Caja
400 gr/36 cm.	Uni.	20 Uni.

Áreas de uso:



Características generales:

- Fregado para todo tipo de suelos. Especialmente indicada para superficies grandes.
- Gran poder de absorción.
- Para escurrir con prensa.
- Para su utilización con pinza para mopa industrial (Ref. 06143, 06145, 06146).
- Etiqueta con código de color para diferenciar zonas de uso y evitar la contaminación cruzada como recomienda la O.M.S. y los planes de higiene.
- Se recomienda enjuagar y escurrir tras su uso para evitar proliferación de bacterias.

Especificaciones técnicas:

- **Fregona:** *Peso artículo acabado:* 400 gramos.
Longitud artículo acabado: 35 cm.
- **Hilo:** *Composición:* 85% Algodón reprocessado. /10% Poliamida /5% Fibras diversas..
Tipo de hilo: Medio.
Color: Natural crudo.
Longitud de hilo: 37 cm.
Número de cabos: 12 c.
Peso de madeja: 340 gramos.
Resistencia del cordón (5 c): 4975 gr/m
Torsión del hilo a 1 cabo: 220 v/m.
Torsión del cordón (5 c): 125 v/m.
Tipo de fabricación: Hilatura de carda (convencional).
Retocedora: COMES y XIPELL.
- **Tejido sujeción central:** *Composición:* 100% Polipropileno.
Tipo de tejido: Tejido sin tejer por proceso de napa punzonada y fusión.
Color: Blanco.
Peso/m²: 100 gr/m².
Resistencia a la rotura: 225,7 N/5 cm (Longitud). 171,4 N/5 (Transversalm.)
Resistencia al desgarro: 91 N (Longitud). 88,5 N (Transversalm.)
Repelencia al agua: 228 mm H₂O.

Presentación:

- **Embalaje:** 20 unidades por caja.
- **Código de barras:** N°EAN 8424559063071.
- **Dimensiones embalaje:** 30x43x38 cm.
- **Cúbico embalaje:** 0,049 m³. (±10 %).
- 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.”