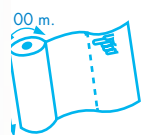


**Ref. 3864** - Bobina bayeta alimentaria desechable



**100 metros -  
CON PRECORTE**

**Ensayo de Migración  
apto para contacto  
con alimentos**

**APLICACIONES:** Rollo bayeta Microlite ideal para la industria alimentaria, restauración y hostelería.

**Apto contacto con alimentos y para limpieza de superficies que posteriormente entren en contacto con alimentos.** Ensayos recomendados realizados por laboratorio.

Gracias a su tecnología spunlace no deja pelusas. Es resistente y duradero, no se rompe como el papel.

Medida	Grosor	Envase	Saco
100m x 22cm	55 gr/m <sup>2</sup> .	Rollo	6 Rollos

(270 Paños de 22x37cm).

**Áreas de uso:**



**Recomendaciones de uso:**



## Características generales:

- Apto para contacto con alimentos. Ensayos de migración realizados por laboratorio. El producto cumple con los requerimientos establecidos en el reglamento R1935/2004 y con las recomendaciones alemanas BfR.
- No deja pelusas.
- Resistente, duradero y muy absorbente. Resistente a la mayoría de productos químicos. Altamente absorbente: aceite, agua, tinta, grasa y suciedad.
- Acoplable a dispensadores tipo mecha (nuestra referencia 06500) o bien perfecto para desenrollado directamente de su envase. Desenrollable desde el centro (tubo interior extraíble).
- Con precorte. Hasta 270 usos.
- Supone un importante ahorro de costes con respecto al uso de celulosa, pues la bayeta Microlite puede ser usada varias veces durante la misma jornada.
- Se puede utilizar en dispensadores "tipo mecha", desenrollable desde el centro.

## Especificaciones técnicas:

- **Composición:** 60% Viscosa / 40% Poliéster.
- **Dimensiones:** 100 m x 22 cm. Con precorte cada 37 cm. (270 paños de 22x37cm).
- **Tipo de fabricación:** Tejido sin tejer por chorro de agua. Spun Laced. (tejido no tejido).
- **Tipo de acabado:** Consolidación térmica y mecánica, sin adhesivos.
- **Color:** Azul claro.
- **Peso:** 55 gr/m<sup>2</sup> aprox.
- **Encogimiento:** ± 2%.
- **Grosor:** 0.44.
- **Capacidad de absorción (%):** 460 % (Absorbe 46 veces su peso en agua).

## Presentación:

- **Presentación:** Retractilado con etiqueta Ressel.
- **Embalaje:** 6 unidades por saco.
- **Código de barras:** N°EAN 8424559004579.
- 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.”