

Presentación del Producto

Embalaje 500 Ud.

- Contenido: 4 bolsas de 125 unidades

Bolsa de 125 Ud.

- Contenido: 125 unidades



Etiquetaje

- Nombre y dirección de la Empresa fabricante
- Denominación del producto en varios idiomas
- Referencia comercial, Lote y código de barras
- Pictogramas de protección
- Caducidad
- Marcado CE
- Número de unidades
- Un solo uso
- Condiciones de almacenaje
- Legislación y Normas de referencia
- Usos, aplicaciones y advertencias

Características Generales

Descripción: Babero de celulosa absorbente y capa de PE impermeable

De superficie suave, posee una capa de polietileno y un bolsillo recoge liquido de 10 cm. Posee cintas troqueladas para su sujeción, facilitando su colocación y ajuste. El material de construcción, polietileno, permite una buena resistencia a la penetración de líquidos.

Capa absorbente: 19 ± 1 gsm

Capa impermeable: 13 ± 1 gsm

BC01

BABERO CELULOSA / POLIETILENO

FICHA TÉCNICA

Medidas: Longitud: 64 cm \pm 1 cm
Ancho: 36 cm \pm 1 cm

Color: azul.

Vida útil: 5 años

Clasificación:

Producto de protección **Categoría I**; Reglamento (UE) 2016/425

Propiedades Físicas

Composición: Celulosa + Polietileno (PE)

Características:

- Libre de Látex
- Libre de Proteínas
- Libre de Polvo

Tallas

Única

Ficha logística

| REF | Cód. EAN | | Kg Embalajes | Volumen m ³ | Cajas/ Palet | Montaje/ Palet (Cajas x alturas) |
|------|----------------|---------------|-----------------|---------------------------|-----------------|--|
| | Bolsa Interior | Embalaje | | | | |
| BC01 | 8437001266821 | 8437001266838 | 5,1 | 0,0126 | 60 | 6 x 10 |

Usos y aplicaciones

En el ámbito alimentación, geriátricos, escuelas infantiles babero impermeable permite una buena sujeción gracias a las cintas y recogida de líquidos o alimentos en su bolsillo delantero de 10 cm.

Condiciones de Almacenamiento

Mantener almacenado en un lugar fresco y seco, entre los 10 y 40 °C. Evitar el exceso de calor y proteger de la exposición solar directa o iluminación fluorescente, así como la proximidad a equipos de alta frecuencia.



Directivas y Normas de referencia

- **Reglamento (UE) 2016/425**, relativo a los equipos de protección individual

Sistema de Gestión

Sistema de gestión conforme a las normas ISO 9001.

Conformidad del Producto

