

BABERO CELULOSA / POLIETILENO

**FICHA TÉCNICA** 

# Presentación del Producto

#### Embalaje 500 Ud.

**BC01** 

- 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:  $19 \pm 1$  gsm Capa impermeable:  $13 \pm 1$  gsm

Paseo de la Castellana nº 141. Plantas 18 y 19.

28046 Madrid Tel: 910482947 www.santex.es calidad@santex.es santex@santex.es Realizado por: *Magda Ridorsa* Ultima edición 02/10/2023

Página 1 de 3



BC01 BABERO CELULOSA / POLIETILENO FICHA TÉCNICA

Medidas: Longitud: 64 cm ± 1 cm

Ancho:  $36 \text{ cm} \pm 1 \text{ cm}$ 

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	Volumen	Cajas/	Montaje/
	Bolsa Interior	Embalaje	Embalajes	m³	Palet	Palet (Cajas x alturas)
BC01	8437001266821	8437001266838	5,1	0,0126	60	6 x 10

Paseo de la Castellana nº 141. Plantas 18 y 19. 28046 Madrid

28046 Madrid Tel: 910482947 www.santex.es calidad@santex.es santex@santex.es Realizado por: *Magda Ridorsa* Ultima edición **02/10/2023** 

Página 2 de 3



**BC01** 

## **BABERO CELULOSA / POLIETILENO**

FICHA TÉCNICA

# 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**

