

Presentación del Producto

Bolsa 10 unidades .

- **Contenido:** bolsa con 10 unidades
- **Dimensiones:** 30 x 28 x 50 cm



Embalaje 200 Ud.

- **Contenido:** 20 bolsas de 10 unidades
- **Dimensiones:** 52 x 30 x 38 cm

Etiquetaje

- Nombre y dirección de la Empresa fabricante
- Denominación del producto en varios idiomas
- Referencia comercial, Lote y código de barras
- Marcado CE
- Número de unidades
- Un solo uso
- Condiciones de almacenaje
- Color

Características Generales

Descripción: Bata paciente en polipropileno, sin cuello, abierta por la espalda y con cinta para abrochar a la cintura y en el cuello. Material ligero resistente a la suciedad. No pierde fibras. Sin bolsillos.

Protección a los pacientes contra el polvo y la suciedad.
También puede utilizarse en laboratorios, visitas a fábricas.
Protección contra salpicaduras no peligrosas.

El material de construcción, polipropileno, permite resistencia a la penetración puntual de líquidos.

Grosor: 20 gms \pm 5

Clasificación:

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

Producto sanitario de **clase I** según Reglamento (UE) 2017/745

DC07GC

BATA DE PACIENTE POLIPROPILENO 20 g

FICHA TÉCNICA

Vida útil: 3 años.

Color: Verde (DC07GC)

Propiedades Físicas

Composición: Polipropileno (PP)

Características:

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

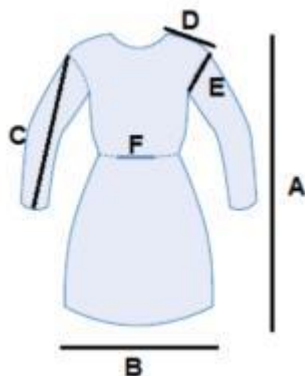


Tallas

Tallas: UNICA

Medidas:

medidas (±2 cm)	A	B	C	D	E	F
	115	132	58	22	27	6



Ficha logística

REF - Talla	Cód. EAN		Kg Embalajes	Volumen m ³	Cajas/ Palet	Montaje/ Palet (Cajas x alturas)
	Bolsa 10 ud	Embalaje				
DC07GC	8436613860243	8436613860250	9,5	0,05928	20	5 x 4

Usos y aplicaciones

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
05/02/2024

Página 2 de 3

Esta bata proporciona protección y se puede utilizar en el entorno de atención médica por pacientes. Es un producto de un solo uso no estéril.

Se recomienda también para visitas a fábricas, salas blancas, hospitales o sector agroalimentario. Adaptada para el control de partículas, contacto con alimentos y suciedad doméstica o laboral. El usuario protege su vestimenta.

Condiciones de Almacenamiento

Mantener almacenado en un lugar fresco y seco. 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.
- Reglamento (UE) 2017/745 que regula los productos sanitarios
- ISO 13485:2016: Sistema de Calidad para la fabricación de Productos Sanitarios.
- Reglamento 10/2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos

Sistema de Gestión

Sistema de gestión conforme a las normas ISO 9001.

Conformidad del Producto

