

## Presentación del Producto

### Embalaje 240 Ud.

- **Contenido:** 20 cajas de 12 unidades
- **Dimensiones:** 415 x 345 x 335 mm

### Caja de 12 Ud.

- **Contenido:** 12 unidades en bolsa individual



### 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 de visita en polietileno, con cuello y botones de presión en la parte delantera, en color blanco. Ligera, de material económico y resistente a la suciedad. No pierde fibras. Sin bolsillos. Impermeable.

El material de construcción, polietileno, permite una buena resistencia a la penetración de líquidos.

Es de talla única.

Medidas: Longitud: 150 ± 5 cm

Ancho: 125 ± 5 cm

Grosor 18 micras.

Color : Blanco

### Clasificación:

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

## Propiedades Físicas

**Composición:** Polietileno (PE)

**Características:**

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



## Tallas

Única

## Usos y aplicaciones

Su uso se recomienda principalmente para visitas a fábricas o salas blancas, hospitales o sector agroalimentario para proteger contra el polvo y la suciedad. Adaptada para el control de infecciones, contacto con alimentos y suciedad doméstica o laboral. El usuario protege su vestimenta.

Sin embargo, pueden ser muy útiles para artistas y pintores que busquen un material más plastificado, ante el posible derrame de productos líquidos como la pintura o en situaciones en las que se requiera una protección temporal que ejerza de barrera protectora contra salpicaduras, como en el campo de la investigación y la veterinaria.

## 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

- **Real Decreto 1407/1992**, referente a los Equipos de Protección Individual.
- **Reglamento (UE) 2016/425**, relativo a los equipos de protección individual.

## Sistema de Gestión

DC01

BATA DE POLIETILENO

FICHA TÉCNICA

Sistema de gestión conforme a las normas ISO 9001.

### Conformidad del Producto



### Ficha logística

REF - Talla	Cód. EAN		Kg Embalajes	Volumen m <sup>3</sup>	Cajas/ Palet	Montaje/ Palet (Cajas x alturas)
	Bolsa 1 ud	Embalaje 240u				
DC01WC	8437014559835	8437014559859	10.5	0,047	24	4 x 6