

Presentación del Producto

Bolsa 1 Ud.

- **Contenido:** bolsa con 1 unidades

Embalaje 100 Ud.

- **Contenido:** 100 bolsas de 1 unidades.



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 polipropileno, con cuello doble camisero y cierres velcro en la parte delantera, en colores blanco y azul. Manga con puño elástico. Ligera, de material económico y resistente a la suciedad. No pierde fibras. Sin bolsillos.

Fabricados conforme a las exigencias del reglamento (UE) 2016/425 relativa a la Protección Personal.

El material de construcción, polipropileno, permite resistencia a la penetración puntual de líquidos. De 25 ± 5 g/m² de peso.

Protección contra el polvo y la suciedad en laboratorios, Visitas a fábricas. Protección contra salpicaduras no peligrosas.

Colores: Blanco y azul

Clasificación:


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

Vida útil: 5 años.

Propiedades Físicas

Composición: Polipropileno (PP)

Características:

- Libre de Látex 
- Libre de Proteínas y aceleradores químicos
- Libre de Polvo

Tallas

Tallas: XL

Ficha logística

REF - Talla	Cód. EAN		Kg Embalajes	Volumen m ³	Cajas/ Palet	Montaje/ Palet (Cajas x alturas)
	Bolsa 5 ud	Embalaje				
DC04WE	8437017506911	8437014559675	5,6	0,05723	20	4 x 5
DC04BE	8437014559682	8437017506928	5,6	0,05723	20	4 x 5

Usos y aplicaciones

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

También 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

Sistema de gestión conforme a las normas ISO 9001.

Conformidad del Producto

