

Presentación del Producto

Bolsa 1 Ud.

- **Contenido:** bolsa con 1 unidad
- **Dimensiones:** 380 x 280 mm

Embalaje 50 Ud.

- **Contenido:** 50 bolsas de 1 unidades
- **Dimensiones:** 500 x 300 x 400 mm



Etiquetaje

- Nombre y dirección de la Empresa fabricante
- Denominación del producto en diversos idiomas
- Referencia comercial, Lote y código de barras
- Marcado CE
- Talla
- Normas armonizadas
- Número de unidades
- Un solo uso
- Condiciones de almacenaje
- Color
- Pictogramas de protección
- Caducidad

Características Generales

Descripción: Traje de mono de un solo uso con capucha en polipropileno no tejido (40 ± 5 gsm). Con cremallera y elásticos para su mejor ajuste en color blanco. Ligera, de material económico y resistente a la suciedad. No pierde fibras. Sin bolsillos.

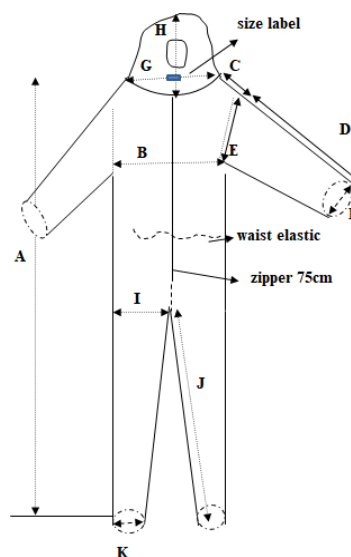
Fabricados conforme a las exigencias del reglamento (UE) 2016/425 relativa a la Protección Personal.

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

Color: Blanco

Medidas : Talla XL

	Cm	Descripción
A	178 ± 3	largo
B	69 ± 3	ancho del pecho
C	24 ± 2	Hombro
D	60 ± 2	Largo de manga
E	28 ± 2	Sisa
F	8/17 ± 2	Puño
G	27 ± 2	ancho de la capucha
H	30 ± 2	altura de la capucha
I	37 ± 2	anchura del muslo
J	85 ± 2	longitud del pantalón
K	13/26 ± 2	abertura del tobillo



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
- Libre de Polvo



Tallas

Tallas: XL

Ficha logística

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
18/10/2023

REF - Talla	Cód. EAN		Kg Embalajes	Volumen m ³	Cajas/ Palet	Montaje/ Palet (Cajas x alturas)
	Bolsa 1 ud	Embalaje 50 uds.				
DC03WE	8437017506874	8437017506881	8	0.060	24	4 x 6

Usos y aplicaciones

Su uso se recomienda principalmente para protección en fábricas, laboratorios o salas blancas, hospitales o sector agroalimentario. Adaptada para el control de contaminaciones, contacto con suciedad. El usuario protege su vestimenta y evita la contaminación del entorno. No apto para riesgos biológicos.

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

