



## FICHA TÉCNICA

**Artículo :** 1100 0268  
**BATA BLANCA DE POLIPROPILENO TIPO 6 EPI CAT III**

Tipo de protección: **PB6-B**

Talla: **Única**

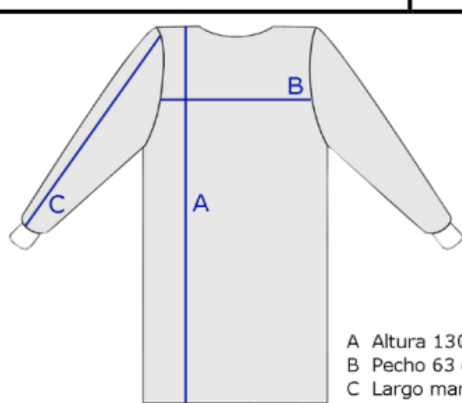
Normas de aplicación: **EN ISO 13688:2013 - EN 14126:2003/AC:2004**

**Certificada bajo el Reglamento UE 2016/425** como **EPI Cat. III** por el organismo notificado nº 0161 (Asociación de Investigación de la Industria Textil - AITEX) con nº de certificado **20/2943/00/0161**.

**CE 0161**



con

PROPIEDADES MECÁNICAS		REQUISITOS BIOLÓGICOS	
Resistencia a la abrasión	<b>CLASE 1</b>	Resistencia a la penetración de líquidos contaminados bajo presión hidrostática	<b>CLASE 5</b>
Resistencia al plegado por flexión	<b>CLASE 3</b>	Resistencia a la penetración de agentes	<b>CLASE 1</b>
Resistencia al plegado por flexión -30°C	<b>CLASE 6</b>	Resistencia a la ignición	<b>NO</b>
Resistencia al rasgado trapezoidal	<b>CLASE 1</b>	 <p>A Altura 130 cm            B Pecho 63 cm            C Largo manga 60 cm</p>	
Resistencia a la perforación	<b>CLASE 1</b>		
Resistencia a la tracción	<b>CLASE 1</b>		
Resistencia a las costuras	<b>CLASE 1</b>		



## FICHA TÉCNICA

### Instrucciones de almacenamiento

Guardar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz..

### Instrucciones de limpieza / de mantenimiento

No limpiar. La limpieza puede alterar las propiedades de prenda (haciendo desaparecer, en particular, sus propiedades antiestáticas). No secar en secadora. No limpiar en seco. No planchar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Composición	<b>Spunbond 30 g/m<sup>2</sup>, 100 % polipropileno + 15 g/m<sup>2</sup> de película no transpirable e impermeable.</b>
Color	<b>Blanco</b>
Características de fabricación de las batas	<b>Vivo en la parte superior del cuello para su ajuste. Cinta de ajuste a la cintura. Puños con goma ajustable. Permite hermetizar la zona del puño con los guantes.</b>
<b>NO REUTILIZABLE. UN SOLO USO.</b>	