



BUZO SANITARIO DESECHABLE DE PROTECCIÓN EN ACTIVIDADES ANTICOVID-19, AGENTES INFECCIOSOS PARA AMBIENTE SANITARIO Y USO COMO EQUIPO DE PROTECCIÓN QUÍMICA.



**CATEGORÍA**

Tipo **5-B / 6-B**

**USO**

Para situaciones de **alto riesgo**.

Impermeable a... + Partículas + Salpicaduras

- + Capucha y cremallera
- + Transpirable e impermeable
- + Polietileno y polipropileno

**PROTECCIÓN**

El buzo ofrece los siguientes grados de protección en función de los requisitos a los que se ha ensayado:

- Resistencia a la **penetración por líquidos contaminados bajo presión hidrostática: Clase 3**
- Resistencia a la **penetración de agentes infecciosos por contacto mecánico con sustancias que contienen líquidos contaminados: Clase 1**
- Resistencia a la **penetración por líquidos contaminados en aerosol: Clase 1**
- Resistencia a la **penetración por partículas sólidas contaminadas: Clase 2**

**TALLAS**

S, M, L, XL.

**COLOR**

Blanco

**GROSOR**

55-60 gr/m<sup>2</sup>



TYPE 5  
EN 13982-1:2004  
+A1:2010



EN 13688



EN 14126:2005



TYPE 6  
EN 13034:2005  
+A1:2009



+ RESISTENCIA A LOS PATÓGENOS

+ ENFERMEDADES INFECCIOSAS  
NO TRANSMITIDAS POR EL AIRE

+ GRAN CANTIDAD DE EXPOSICIÓN A FLUIDOS DURANTE UN LARGO PERÍODO

**NORMATIVAS Y CERTIFICADOS**

**UNE-EN ISO 13982-1:2005/A1:2011** Ropa de protección para uso contra partículas sólidas. Parte 1: Requisitos de prestaciones para la ropa de protección química que ofrece protección al cuerpo completo contra partículas sólidas suspendidas en el aire. (Ropa de tipo 5).

**EN ISO 13688** especifica los requisitos generales de rendimiento para la ergonomía, la inocuidad, la designación del tamaño, el envejecimiento, la compatibilidad y el marcado de la ropa de protección, y la información que debe suministrar el fabricante con la ropa de protección.

**UNE-EN 14126:2004** Ropa de protección. Requisitos y métodos de ensayo para la ropa de protección contra agentes biológicos.

**UNE-EN 13034:2005+A1:2009** Ropa de protección contra productos químicos líquidos.

**UNE-EN 340:2004** Ropas de protección. Requisitos generales.

**ISO 13485** es la norma referida al sistema de gestión de la calidad aplicable para dispositivos médicos.

**EN ISO 17491-4** Ropa de protección. Métodos de ensayo para ropa de protección contra productos químicos.

**ISO 16603/4** Protección contra sangre y fluidos corporales.

**EN 14325:2018** Ropa de protección contra productos químicos.

**EN ISO 22610** Paños, batas y trajes de aire limpio de utilización quirúrgica como productos sanitarios, para pacientes, personal clínico y equipos.

**EN ISO 22612** Ropa para protección contra agentes infecciosos.

CE 2163 CERTIFICATE Nº: PPE-1171

+ También le puede interesar...



MASCARILLA QUIRÚRGICA TIPO IIR



CUBREBOTAS CAT.III



BUZO IMPERMEABLE CAT.III 3B-4B



BATA SANITARIA IMPERMEABLE