BUZO IMPERMEABLE CAT.III 5-B/6-B

CE

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^2



TYPE 5 13982-1:2004 +A1:2010



EN 13688

NO TRANSMITIDAS POR EL AIRE



EN 14126:2005



TYPE 6 EN 13034:2005 +A1:2009



ENFERMEDADES INFECCIOSAS 🕂 GRAN CANTIDAD DE EXPOSICIÓN A FLUIDOS DURANTE UN LARGO PERÍODO

PATÓGENOS

RESISTENCIA A LOS

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 específica 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

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

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 acientes, personal clínico v equipos.

EN ISO 22612 Ropa para protección contra agentes infecciosos.

C € 2163 CERTIFICATE Nº: PPE-1171





MASCARILLA QUIRÚRGICA TIPO IIR



CUBREBOTAS CAT.III



BUZO IMPERMEABLE CAT.III 3B-4B



BATA SANITARIA IMPERMEABLE