

## PANTALÓN PROTECCIÓN BIOLÓGICA



### Descripción

Pantalón de protección biológica PU.

### Efectos y ventajas

Transpirable. Resistente a unos 100 lavados.

### Composición

Base interior de tejido 100% poliéster. 50gr/m<sup>2</sup>  
Capa exterior 100% poliuretano laminado transpirable de 90grs/m<sup>2</sup>.

### Características del tejido

Tejido transpirable. Con goma en la cintura para ajustarse al torso del usuario. Tejido certificado por OEKO-TEX Class I Cert. Nº 1506032. Características del tejido homologadas por EN ISO 1421, EN 21811, ISO 5077. Tejido homologado en base a la norma EN 13795-1:2019 de batas quirúrgicas puntos A.2.3 y A.2.7. Resistente a unos 100 lavados a 90°C.

### Dimensiones

Talla M.

### Mantenimiento

Gracias a su tejido de poliuretano se permite su limpieza y desinfección manual con gran facilidad.

Temperatura máxima de lavado 90°C.

Se puede usar secadora a temperatura baja.

No planchar. No lavar en seco. No usar lejía.

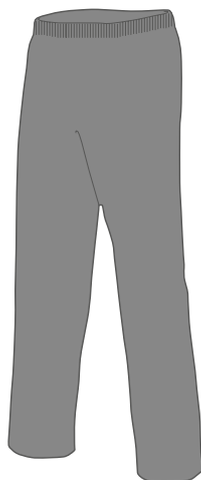
### Garantía

El periodo de garantía es de 2 años. Esta

garantía no cubre el desgaste normal del producto y no sustituye a las garantías legales. Rogamos contactar con el departamento de calidad de la empresa en caso de incidencia para resolverla.

# Ropa de Protección Biológica

## Pantalón Protección Biológica PU T/M Modelos



## Colores



Azul

MODELO	TALLA	REF.
Pantalón Impermeable PU reutilizable	Talla M	706562



IMPERMEABLE



TRANSPIRABLE



LAVABLE



ANTIBACTERIAS



ANTIÁCAROS