

# PIJAMA QUIRÚRGICO

Ref: AIRCOOL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL TEJIDO

Tejido	Airtec (100% Fabricación nacional)
Urdimbre	Poliéster Microfibra con filamentos de carbono
Trama	Filamentos de poliéster texturado
Composición	99% poliéster, 1% Carbono
Peso	133 g/m <sup>2</sup>

### Beneficios técnicos del tejido:

- Propiedades antiestáticas permanentes
- Barrera a la penetración de materia particulada y bacterias.
- Acreditado para uso quirúrgico (UNE EN 13795)
- Extraordinaria durabilidad
- Fácil mantenimiento
- Esterilizable en autoclave

### Beneficios de la prenda

- Ligera y Transpirable
- Resistente
- Confortable

### Características Casaca:

- Cuello en pico con punto elástico
- Mangas cortas cerradas con punto elástico
- 2 Bolsillos laterales
- Aberturas en los laterlaes

### Características Pantalón:

- Perneras acabadas con punto elástico oculto\*
- Cintura elástica
- 2 bolsillos laterales de parche con fuelle
- Costuras reforzadas
- Hilo libre de partículas



UNE EN 13795	Cumple los requisitos de calidad para áreas quirúrgicas
EN 29073-3	Resistencia a la tracción en seco
EN 1149-3	Disipación estática - Resistividad superficial
EN 31092	Resistencia al vapor de agua (confort)
EN 11737-1	Limpieza microbiana
ISO 22612	Resistencia a la penetración microbiana
ISO 9073-10	Limpieza de materia particulada (linting)
ISO 13938-1	Resistencia al reventamiento seco
ISO 10993	Citotoxicidad



Health license  
nº 5765-PS



agencia española de  
medicamentos y  
productos sanitarios

Textil limpio de nueva generación, con garantía de calidad acreditada.

Technotex  
Camí de Sant Muç 11-13  
08191 Rubí, Barcelona  
www.technotex.es

Médica<sup>®</sup>  
by Technotex