

BATA QUIRÚRGICA

Ref: Performance

Zona menos crítica

Tejido	Fanotex ® (100% fabricación nacional)
Urdimbre	Poliéster Microfibra con filamentos de carbono
Trama	Filamentos de poliéster texturado
Composición	99% poliéster, 1% Carbono
Peso	116 g/m2

Zona crítica

(100% fabricación nacional) Perfomed tri-laminado
Caras externas: Tejido de punto
Membrana microporosa de poliuretano
82% Poliéster + 18% Poliuretano
195 g/m2

Beneficios técnicos del tejido:

- Hidrófugo
- Barrera a la penetración de materia particulada y bacterias.
- Acreditado para áreas quirúrgicas
- Extraordinaria durabilidad (75 ciclos)
- Fácil mantenimiento
- Esterilizable en autoclave
- Zona menos crítica con filamentos de carbono que disipan la electricidad estática

Beneficios de la bata:

- Transpirable
- Resistente
- Confortable
- Costuras reforzadas

Características:

- Cuello frontal circular de punto en varios colores
- Corchetes de ajuste en la nuca
- Manga larga con puño sin costuras
- Cintas de cierre en la cintura
- Acabado recto



Heath license
nº 5765-PS



agencia española de
medicamentos y
productos sanitarios

UNE EN 13795	Cumple los requisitos de calidad para áreas quirúrgicas
UNE EN 20811	Resistencia a la penetración de líquidos
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

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

BATA PERFORMANCE CON LAMINADO EN FRONTAL Y MANGAS



Health license
nº 5765-PS



agencia española de
medicamentos y
productos sanitarios

EN 13795	Producto Sanitario para áreas quirúrgicas
EN 29073-3	Resistencia a la tracción en seco
EN 31092	Resistencia al vapor de agua (confort).
EN 11737-1	Limpieza microbiana.
UNE EN 20811	Resistencia a la penetración de líquidos

ISO 22612/10	Resistencia a la penetración microbiana
ISO 9073-10	Limpieza de materia particulada (linting)
ISO 13938-1	Resistencia a la rotura en seco y húmedo
ISO 10993	Citotoxicidad

PROPIEDADES TÉCNICAS



Health license
nº 5765-PS



agencia española de
medicamentos y
productos sanitarios

EN 13795	Producto Sanitario para áreas quirúrgicas
EN 29073-3	Resistencia a la tracción en seco
EN 31092	Resistencia al vapor de agua (confort).
EN 11737-1	Limpieza microbiana.
UNE EN 20811	Resistencia a la penetración de líquidos

ISO 22612/10	Resistencia a la penetración microbiana
ISO 9073-10	Limpieza de materia particulada (linting)
ISO 13938-1	Resistencia a la rotura en seco y húmedo
ISO 10993	Citotoxicidad