

Pantalón Corto con Ventana en la Parte Trasera, Desechable, para Adulto

001-SHR0001



Descripción del producto:

- ✓ Para utilizar en biopsias prostáticas y colonoscopia
- ✓ Ventana en la parte trasera con tapa y cierre de velcro
- ✓ No estéril
- ✓ Elástico para fácil ajuste
- ✓ Talla única

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD (UNIDADES)
001-SHR0001	Caja	60
	Pack Und 06 x 10	

Guía para Materiales de protección

A continuación una breve descripción de los principales materiales que utilizamos para producir nuestra ropa protectora.

Polipropileno Spunbond

Es la tela estándar de las prendas de protección básica; formado por fibras de unión entre sí para crear una capa única de material transpirable. Sus principales ventajas son la economía y la comodidad, pero también proporciona protección al fluido y la luz.

Material Multi-Ply

Este tejido se compone de capas internas de soplado en fusión polipropileno emparedada entre las capas exteriores de polipropileno de unión por hilatura. Es fuerte, resistente a líquidos y transpirable, este material multi-capas proporciona una combinación óptima de protección y comodidad. Apropiado para situaciones de uso prolongado que implican contacto moderado con fluidos. Disponible en peso medio y ligero.

Polipropileno recubierto

Este tejido se crea mediante el recubrimiento suave, de unión por hilatura de polipropileno con una capa de polietileno impermeable. Este material es ideal para cualquier situación exigiendo un alto nivel de protección de fluido. Disponible en peso medio y pesado.

Laminado transpirable

Película microporosa unida al material no tejido que proporciona protección resistente a los hidrocarburos y tiene gran transpirabilidad. Este material es ideal para las condiciones de uso prolongado donde se espera un contacto con fluidos.

Polietileno

Esta sola capa de película de polietileno ofrece enormes propiedades de barrera. Este material es ideal para situaciones en las que se prevén altos niveles de fluidos.

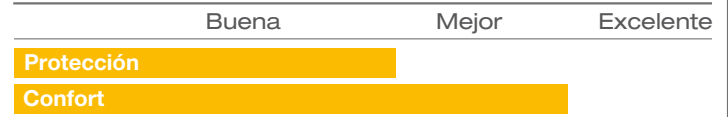
Prevención Plus

Este material impermeable y transpirable consiste en una película de híbrido laminado entre dos capas de material de unión por hilatura de dos componentes. Esta tela es ideal cuando se necesita una protección impermeable.

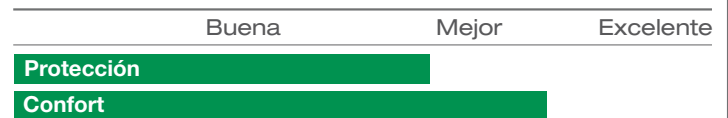
Niveles de protección de polipropileno y confort



Ligero Niveles múltiples capas de protección y confort



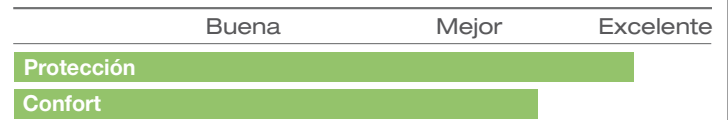
Niveles de peso medio de múltiples capas de protección y confort



Recubiertos Niveles de protección y confort



Niveles transpirable microporosa protección laminado y confort



Protección de polietileno y niveles de confort



Niveles de prevención protección plus y Confort

