



SÁBANA ELASTICADA 100 X 200 CM NO ESTÉRIL



Características

Sábana de 100 x 200 cm, confeccionada en SMMS 43- 45 g/m², resistente a fluidos actuando como una excelente barrera bacteriana frente a agentes contaminantes. Este material no tejido está compuesto por dos capas externas (proceso spundbond), confeccionadas con fibras continuas que confieren resistencia mecánica y maleabilidad, y una capa interna (proceso meltblown), está confeccionada por un aglomerado de microfibras que impide el paso de líquidos. En los 4 extremos la sábana lleva elástico. Se envasa en bolsa de polietileno.

Recomendaciones de uso:

Paquete para ser utilizado solamente para un procedimiento quirúrgico y para impedir la transferencia de agentes infecciosos y líquidos. Utilizado como producto sanitario para personal clínico. Evita el traspaso de líquido (barrera); resistente a rasgaduras, pinchazos o desgaste; respirable y absorbente.

Condiciones de almacenamiento y precauciones:

Mantener en lugar fresco y seco.

Producto descartable de un solo uso.

Libre de látex.

No usar si el envase se encuentra abierto o deteriorado

IMPORTANTE: Esta no es una ficha técnica, si desea obtener la Ficha Técnica original debe ponerse en contacto con un ejecutivo de negocios de Madegom.

