



Suturas y Especialidades Quirúrgicas

Malla de Polipropileno de **REFUERZO ABDOMINAL**





MALLA DE POLIPROPILENO de Refuerzo Abdominal

La Malla de Polipropileno de Refuerzo Abdominal TAGUMESH es recomendada para los procesos herniarios de la pared abdominal y las eventraciones por vía laparoscópica o cirugía abierta. Está formada por polipropileno monofilar, que se confecciona en una fina malla elástica con gran estabilidad dimensional. Elaborada de fibra de polipropileno extrusionado.

La Malla de Polipropileno de Refuerzo Abdominal TAGUMESH se caracteriza por ser una malla fina y de forma muy estable. Se adapta de manera óptima a los movimientos de estiramiento y dilatación del paciente, resultantes del movimiento del cuerpo y de las contracciones musculares.

La Malla de Polipropileno de Refuerzo Abdominal TAGUMESH es una malla de refuerzo tejida, indismallable, confortable, de color blanco y no absorbible.

APLICACIONES:

- Para reparación de hernias mediante implante de material protésico.
- Para reconstrucción de la pared torácica y abdominal.
- Para refuerzo de fascia donde se requiere un material no absorbible.
- Para uso en cirugías convencionales como en laparoscópicas.

PROPIEDADES:

- Monofilamento 100% Polipropileno.
- Tejido específico con memoria de forma.
- Excelente constancia en el tiempo, biocompatible, bajo peso específico.
- Tejido ancho y flexible con una buena porosidad de la prótesis para favorecer la colonización.
- Rápida integración con el tejido.
- Estéril



Malla de Polipropileno de Refuerzo Abdominal
TAGUMESH

PRESENTACIÓN:

La Malla de Polipropileno de Refuerzo Abdominal TAGUMESH, es ofrecida estéril en los siguientes tamaños:

TAMAÑO	ESPECIALIDAD	FORMA
15 X 15 cm.	Insuficiencias parietales sin contactos con las vísceras (Técnica laparoscópica o laparotomía), como las hernias inguinales, las hernias crurales, las eventraciones y los prolapso rectales y genitourinarios.	
25 X 36 cm.		
30 X 30 cm.		