

FICHA TECNICA



POLIPROPILENO, azul monofilamento

Polipropileno azul monofilamento es flexible y de anudado seguro. Extremadamente bien tolerado. Su superficie suave y uniforme permite el paso a través de los tejidos sin esfuerzo con un trauma mínimo.

Nombre del Producto	Polipropileno
Fabricante	Assut Medical Ltda,
Ubicación Fabricante	Diagonal 2 Sur No. 11 - 99 Cajica, Cundinamarca, Colombia
Descripción del producto	Sutura estéril monofilamento no absorbible
Color	Teñido con azul (anthraquinone, ci N° 61568) o claro
Composición Química	Elaborado en un cristalino stereoisomero de polypropylene (Lineal de poliolefina sintética)
Recubrimiento	Ninguno
Características Generales	Polipropileno azul monofilamento es flexible y de anudado seguro. Extremadamente bien tolerado, su superficie uniforme y suave permite un paso fácil a través de los tejidos y con un mínimo de trauma. Cumple con los requisitos de la Farmacopea Europea (EP) como con la Farmacopea Americana (USP) para Suturas Quirúrgicas No absorbibles.
Aplicación	El polipropileno es generalmente usado en suturas y ligamientos de piel y tejidos blandos, incluyendo neurocirugía, oftalmología y cardiovascular.
Absorción	No absorbible
Piel/Reacción Tissular	Polipropileno azul puede causar una pequeña reacción inflamatoria en el tejido seguida por una lenta encapsulación progresiva por fibras conectivas del tejido.
Esterilidad	Por gas Oxido de Etileno (EO)
Empaque	Empaque Primario y Secundario: Doble sobre elaborado en PET/PE Tyvek
Tamaño	USP 10-0 a -2
Vida Util	5 años
Almacenamiento	Mantenga en un lugar seco alejado de fuentes directas de calor
Sistema - Producción	Según EN ISO 13485
Otros	Polipropileno azul esta disponible en diferentes grosores y longitudes con agujas de acero inoxidable de varios tamaños y tipos. Vea el catalogo general "Assut sutures"