

FICHA TECNICA



NYLON MONOFILAMENTO / POLYAMIDA azul

Poliamida monofilamento azul con alta fuerza tensil. La uniformidad y suavidad de la superficie permite el paso a través de los tejidos sin esfuerzo con un trauma mínimo. Muy bien tolerado. Teñida de negro.

Nombre de Producto	Nylon Monofilamento
Fabricante	Assut Medical Ltda
Ubicación Fabricante	Diagonal 2 Sur No. 11 - 99 Cajica, Cundinamarca, Colombia
Descripción del producto	Material de sutura no absorbible estéril elaborada de poliamida de Nylon monofilamento
Color	Azul, CI No 61658 Negro, CI No 77266
Composición Química	Poliamida monofilamento azul 6 el cual es producida por polimerización e-caprolactam.
Recubrimiento	Ninguno
Características Generales	Al ser altamente resistente y elástica, la sutura de nylon monofil mantiene también estas características con tamaños de grosor
Aplicación	Nylon monofilamento es utilizado para suturas y/o ligaduras de tejidos blandos, oftalmología, microcirugía
Absorción	No absorbible
Piel / Reacción tisular	Nylon monofilamento puede causar una ligera reacción inflamatoria en el tejido seguida de una lenta, progresiva encapsulación del tejido conectivo fibroso. Nylon Monofilamento no es absorbible, pero la progresiva hidrólisis de la poliamida in vivo puede causar la pérdida gradual de la fuerza tensil
Esterilidad	Por irradiación gamma (R) o por gas Oxido de Etileno (EO)
Empaque	Empaque Primario y Empaque Secundario: Doble sobre elaborados en PET/PE Tyvek
Tamaños	USP 11-0 a -2-
Vida útil	5 Años
Almacenamiento	Mantenga en un lugar seco y lejos de cualquier fuente de calor
Sistema - Producción	Según EN-ISO 13485
Otros	Nylon monofilamento Assut esta disponible en diferentes grosores y longitudes con agujas de acero inoxidable en diferentes tamaños y tipos. Ver catalogo general "Assut sutures"