

Seide

multifil

nicht resorbierbar



mednaht GmbH
medizinisches Nahtmaterial

Schlegel-Haus
Willy-Brandt-Platz 5-7
44787 Bochum
Fon +(49) 234 92 33 57 58
Fax +(49) 234 92 33 57 59

info@mednaht.de
www.mednaht.de

Produktinformation
für chirurgisches Nahtmaterial



Liebe Kundin, lieber Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich näher für ATRAMAT Nahtmaterialien interessieren. ATRAMAT garantiert Ihnen höchste Qualität zu attraktiven Preisen. Im Nachfolgenden erhalten Sie einen Kurzüberblick über ATRAMAT SEIDE.

ATRAMAT SEIDE ist ein multifiles, nicht resorbierbares chirurgisches Nahtmaterial organischen Ursprungs. Das zugrundeliegende Protein wird aus der gezüchteten Seidenraupenpuppe *Bombyx mori* gewonnen. Die natürliche Leim- und Wachsschicht wird vor der Flechtung entfernt. ATRAMAT SEIDE gewährleistet durch seine hohe Zugfestigkeit und kontrollierte Dehnung eine sichere Adaption von Wundrändern. Die spezielle Beschichtung mit Silikon garantiert in Verbindung mit einem präzisen Übergang von Nadel zu Faden eine leichtgängige Gewebspassage und somit eine Minimierung des Gewebstraumas sowie eine perfekte Wundheilung. Die Gewebsreaktion ist hierbei moderat.

ATRAMAT SEIDE wird mit einer großen Bandbreite an atraumatischen, präzisionsgeschärften Nadeln von höchster Qualität angeboten, die ausgezeichnete chirurgische Ergebnisse ermöglichen. Einzelheiten zu unseren Nadeln sowie den verfügbaren Nadelformen entnehmen Sie bitte unserer gesonderten Informationsbroschüre sowie dem detaillierten Produktkatalog.

Anwendungsbereiche:

Allgemeinchirurgie, MKG- und zahnärztliche Chirurgie, Gastroenterologie, Ophthalmologie, Gynäkologie und Geburtshilfe

Haben Sie Fragen? Sprechen Sie uns an - wir helfen Ihnen gerne weiter!

Ihr mednaht Team

Eigenschaften:

- organischer Ursprung
- nicht resorbierbar
- geflochtenes multifilamentäres Material
- Premiumqualität des Rohmaterials
- exzellente Knotbarkeit mit sicherem Halt des Knotens
- hermetisch verschweißte Verpackung
- ideale Biokompatibilität mit nur geringer Gewebsreaktion
- sanfte Gewebspassage, somit Minimierung der Gewebstraumatisierung und Optimierung der Wundheilung
- garantierte Produktsterilität
- exzellente Sichtbarkeit im OP-Gebiet

Achtung: Die Zugfestigkeit bleibt über einen langen Zeitraum erhalten, dennoch nimmt sie aufgrund der Gewebeeinscheidung im langfristigen Verlauf ab. Daher ist ATRAMAT SEIDE nicht geeignet für Indikationen, bei denen eine dauerhafte Stabilität des Nahtmaterials erforderlich ist. ATRAMAT SEIDE darf nicht bei Patienten verwendet werden, bei denen eine Allergie oder Sensibilisierung gegen Seide vorliegt. Ebenso ist ATRAMAT SEIDE aufgrund der Gefahr einer Steinbildung nicht für urologische Eingriffe oder Gallenoperationen geeignet.

Rohmaterial: Organische Seidenfäden der Seidenraupenpuppe *Bombyx mori*

Färbung: schwarz: Logwood Extrakt
ungefärbt

Sterilisation: chemisch mit Ethylenoxid

Beschichtung: Silikon

Verpackungseinheit: Box mit 12 Nahtpäckchen
1 oder 2 Nadeln

Nahtstärken: 0 bis 6-0 (U.S.P.)