

Vertrauen in Präzision und Qualität

MARLIN®

Mittelfristig resorbierbares Nahtmaterial, geflochten und beschichtet – Polyglykolsäure (englische Bezeichnung: Polyglycolic Acid; PGA)

Zur sicheren Wundadaptation für einen Zeitraum bis zu 14–16 Tagen.

STABILER KNOTENSITZ
 Dank der präzisen Flechtung

GUTE GEWEBEVERTRÄGLICHKEIT
 Minimal entzündliche Reaktion im Gewebe.¹

BESONDERS GLEITFÄHIG
 durch die Beschichtung des Nahtmaterials.



HOHE REISSKRAFT IM KNOTEN
 mehr als 70%
 14 Tage (in vitro).²

OPTIMALE VERPACKUNG
 innovative Wicklungstechnik und einzeln eingestochene Nadeln ermöglichen präzise und schnelle Entnahme

Operative Einsatzgebiete



Allgemeinchirurgie
 Viszeralchirurgie



Gynäkologie



Urologie



Orthopädie

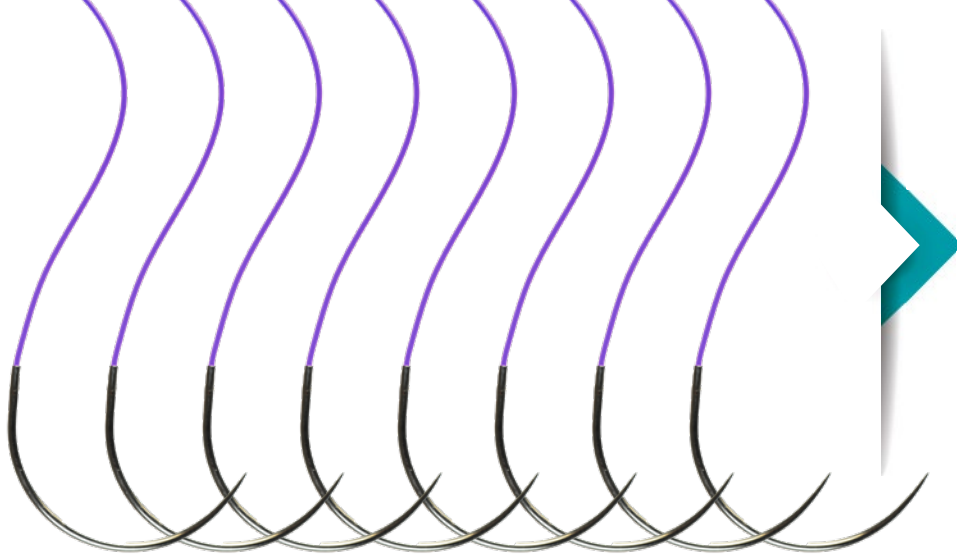


Ophthalmologie

Reißfestigkeit	Resorption	Farbe des Fadens	Fadenstärke (USP)	Fadenlänge	Spezifikationen	Verfügbare Nadeltypen	Nadelkrümmung	Nadel-länge
70 % ~ 14 Tage 50 % ~ 16–22 Tage ² (Halbwertszeit)	60–90 Tage	ungefärbt und violett 	USP 5/0 bis USP 2	45 cm bis 250 cm	mit/ohne Nadel, einfach oder doppel-tarniert, Schlinge, Multipack mit Nadel/ Abziehnadel	Trokar Extrablack® stumpf schneidend rund	1/2 3/8 5/8 gerade	8 mm bis 70 mm

1. IFU MARLIN (R)

2. Interne Studie, 2021/2022 (gemeint ist die Reißkraft im Knoten nach PharmEU (welche erfahrungsgemäß geringer ausfällt als die lineare Reißfestigkeit))



ALLES IN EINEM MULTIPACK

EINZELN, PRÄZISE UND SCHNELL ENTNEHMBAR

Verpackung



1. Entnahme der Folie aus der Box.



2. Öffnen der Folie durch gleichmäßiges Aufziehen.

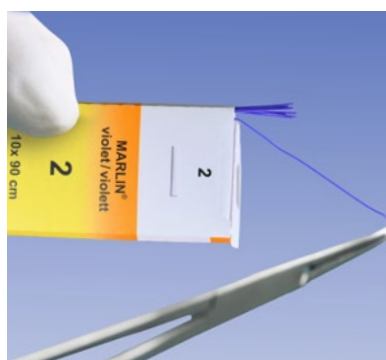


3. Aseptische Entnahme des Fadenträgers.



Nadel-Faden-Kombination

Öffnen des Fadenträgers. Die Nadel wird sichtbar. Entnahme der Nadel mit dem Nadelhalter.



Kurzfäden

Öffnen des Fadenträgers. Entnahme von einzelnen Fäden mit dem Nadelhalter.



Multipack

Öffnen des Fadenträgers. Die Nadeln werden sichtbar. Entnahme von einzelnen Nadeln mit dem Nadelhalter.

Hergestellt durch
Catgut GmbH

Gewerbepark 18, 08258 Markneukirchen · catgut@catgut.de · +49 (0) 37422 – 583 0