

# vetsuture® Nahtmaterial

Für den Veterinärgebrauch



Medizinischer  
Bedarf





Gute Qualität, aber günstig. Das ist die Philosophie von vetsuture® Nahtmaterial. Mit dem Angebot eines kostengünstigen Nahtmaterials für den Veterinärgebrauch werden Betriebsausgaben ohne Verzicht auf Qualität effektiv gesenkt. Seit vielen Jahren hat sich vetsuture® Nahtmaterial in der täglichen Tierarztpraxis bewährt.

Der Faden ist das eine, die Nadel das andere – die vetsuture® vetfire® Nadel zeichnet sich durch ihr gutes Handling aus:

- Optimiertes Design für genaues und präzises Arbeiten
- Exakte Verarbeitung für einfaches Nähen
- Spezielle Edelstahllegierung, rostfrei, mit sehr hohem Durchdringungsvermögen und hoher Festigkeit

Die vetsuture® Nadel-Faden-Kombinationen sind ungeöffnet 5 Jahre steril haltbar.

Zur Sicherung der Qualität sind die vetsuture® Kassetten vakuumverpackt. Sie sind ungeöffnet 3 Jahre, geöffnet 4 Monate steril haltbar.

Resorbierbare Fäden				
Produktname	PGLA	fastPGLA	PDX	PGC
Beschreibung	Geflochtener und beschichteter Polyglactin-910-Faden	Geflochtener und beschichteter Polyglactin-910-Faden	Monofiler Polydioxanon-faden	Monofiler Polyglacapon-25-Faden
Farbe	violett	weiß	violett	violett
Resorption	30 Tage	10 Tage	60 Tage	20 Tage
Wundnaht komplett	56 - 70 Tage	42 Tage	180 - 210 Tage	90 Tage
Anwendungsgebiet				
allg. Chirurgie	•		•	•
Haut		•		
Gefäße	•		•	•
Orthopädie	•		•	
Sehnen, Bänder			•	
Darm	•		•	•
Urologie			•	•
Gynäkologie	•			•
Stomatologie			•	
Ophthalmologie	•	•		
Merkmale				
Reißfestigkeit	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch
Gewebereaktion	sehr schwach	sehr schwach	sehr schwach	sehr schwach
Kapillareffekt	gering (beschichtet)	gering (beschichtet)	ohne	ohne
Formgedächtnis	ohne	ohne	gering	sehr gering
Knotensicherheit	äußerst stark	äußerst stark	sehr stark	äußerst stark
Gleitfähigkeit	gut	gut	gut	gut
Sägeeffekt	gering (beschichtet)	gering (beschichtet)	ohne	ohne

Nicht resorbierbare Fäden		
Produktname	NYLON	LENE
Beschreibung	Monofiler Polyamidfaden	Monofiler Polypropylenfaden
Farbe	schwarz	blau
Anwendungsgebiet		
allg. Chirurgie		
Haut	•	•
Gefäße		•
Orthopädie		•
Sehnen, Bänder		•
Darm		
Urologie		
Gynäkologie		
Stomatologie		
Ophthalmologie	•	
Merkmale		
Reißfestigkeit	hoch	sehr hoch
Gewebereaktion	schwach	sehr schwach
Kapillareffekt	ohne	ohne
Formgedächtnis	gering	gering
Knotensicherheit	stark	sehr stark
Gleitfähigkeit	gut	sehr gut
Sägeeffekt	ohne	ohne

## Resorbierbare Nadel-Faden-Kombination

Artikel	Art.-Nr.	Metric USP	Kreis Nadellänge	Nadelspitze
<b>PGLA</b> geflochtener u. beschichteter Polyglactin-910-Faden  12 x Faden mit Nadel Fadenlänge 90 cm 0504 45 cm  violett	0504	0,7 6/0	3/8 13 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0454	1 5/0	3/8 13 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0416	1,5 4/0	3/8 19 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0417	2 3/0	3/8 24 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0418	3 2/0	3/8 30 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0508	3 2/0	1/2 26 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0419	3,5 0	3/8 30 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0420	4 1	1/2 40 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0421	5 2	1/2 48 mm	 Dreikantnadel, schneidend
	0422	1,5 4/0	3/8 19 mm	 Rundspitze
	0423	2 3/0	3/8 24 mm	 Rundspitze
	0424	3 2/0	3/8 30 mm	 Rundspitze
	0425	3,5 0	3/8 30 mm	 Rundspitze
	<b>fastPGLA</b> geflochtener u. beschichteter Polyglactin-910-Faden  12 x Faden mit Nadel Fadenlänge 90 cm  weiß	0429	1,5 4/0	3/8 19 mm
0430		2 3/0	3/8 24 mm	 Dreikantnadel, schneidend

Resorbierbare Nadel-Faden-Kombination				
Artikel	Art.-Nr.	Metric USP	Kreis Nadellänge	Nadelspitze
<b>PDX</b> monofiler Polydioxanonfaden 12 x Faden mit Nadel Fadenlänge 75 cm violett	0459	1 5/0	3/8 13 mm	 Rundkörperringel mit schneidender Spitze
	0432	1,5 4/0	3/8 18 mm	 Rundkörperringel mit schneidender Spitze
	0433	2 3/0	3/8 20 mm	 Rundkörperringel mit schneidender Spitze
	0434	3 2/0	3/8 20 mm	 Rundkörperringel mit schneidender Spitze
	0485	1,5 4/0	1/2 19 mm	 Dreikanterringel, schneidend
	0483	2 3/0	3/8 24 mm	 Dreikanterringel, schneidend
	0484	3 2/0	3/8 24 mm	 Dreikanterringel, schneidend
	0435	3,5 0	3/8 30 mm	 Dreikanterringel, schneidend

Resorbierbare Nadel-Faden-Kombination				
Artikel	Art.-Nr.	Metric USP	Kreis Nadellänge	Nadelspitze
<b>PGC</b> monofiler Polyglecapron-25-Faden 12 x Faden mit Nadel Fadenlänge 75 cm violett	0458	1 5/0	3/8 13 mm	 Rundkörperringel mit schneidender Spitze
	0437	1,5 4/0	3/8 18 mm	 Rundkörperringel mit schneidender Spitze
	0438	2 3/0	3/8 20 mm	 Rundkörperringel mit schneidender Spitze
	0457	1 5/0	3/8 13 mm	 Dreikanterringel, schneidend
	0440	1,5 4/0	3/8 19 mm	 Dreikanterringel, schneidend
	0441	2 3/0	3/8 24 mm	 Dreikanterringel, schneidend
	0442	3 2/0	3/8 30 mm	 Dreikanterringel, schneidend
	0443	3,5 0	3/8 30 mm	 Dreikanterringel, schneidend

### Nicht resorbierbare Nadel-Faden-Kombination

Artikel	Art.-Nr.	Metric USP	Kreis Nadellänge	Nadelspitze	
<b>NYLON</b> monofiler Polyamidfaden 12 x Faden mit Nadel Fadenlänge 90 cm schwarz	0450	1 5/0	3/8 13 mm		Dreikantnadel, schneidend
	0400	1,5 4/0	3/8 19 mm		Dreikantnadel, schneidend
	0401	2 3/0	3/8 24 mm		Dreikantnadel, schneidend
	0402	3 2/0	3/8 30 mm		Dreikantnadel, schneidend
<b>LENE</b> monofiler Polypropylenfaden 12 x Faden mit Nadel Fadenlänge 90 cm blau	0452	1,5 4/0	3/8 19 mm		Dreikantnadel, schneidend
	0410	2 3/0	3/8 24 mm		Dreikantnadel, schneidend
	0411	3 2/0	3/8 30 mm		Dreikantnadel, schneidend
	0497	3,5 0	3/8 30 mm		Dreikantnadel, schneidend

Artikel	Art.-Nr.	Metric USP	Fadenlänge	Abbildung
<b>Resorbierbare Fäden in Kassetten</b>				
<b>PGLA</b> geflochtener u. beschichteter Polyglactin-910-Faden violett	0462	2 3/0	15 m	
	0463	3 2/0	15 m	
	0464	3,5 0	15 m	
	0465	4 1	15 m	
	0466	5 2	25 m	
	0468	7 5	25 m	
	0469	8 6	25 m	



Veyx-Pharma ist GMP- und QS-zertifiziert.

Veyx-Pharma GmbH · Söhreweg 6 · 34639 Schwarzenborn · Deutschland  
Tel. 05686 99860 · E-Mail [zentrale@veyx.de](mailto:zentrale@veyx.de)  
[www.veyx.de](http://www.veyx.de)

02/2021