

KRUUSE Nahtmaterial exklusiv bei PRO ZÖON



KRUUSE Supramid

Pseudo-Monofil: Guter Gewebedurchzug, hervorragende Gewebeerträglichkeit, sehr einfach zu handhaben

Synthetisch: minimale Gewebereaktion

Nicht resorbierbar: gewährleistet hohe Zugfestigkeit

KRUUSE Supramid Fäden haben eine verdrehte Struktur. Sie bestehen aus vielen feinen Nylonfasern die von einer glatten Nylonhülle umschlossen sind. Deshalb ist dieses Fadenmaterial so weich und biegsam wie monofiles Fadenmaterial, lässt sich aber besser kneten. Die Knoten lösen sich weniger schnell als bei anderen monofilen Fäden auch bei sehr kurzen Fadenenden.

KRUUSE Supramid ist sehr reißfest, lässt sich sehr gut handhaben und zeichnet sich durch eine hohe Knotensicherheit auf. Supramid Fäden gewährleisten eine hohe Nahtstabilität bei gleichzeitiger Flexibilität.

Resorption:

- nicht resorbierbar

Chemische Zusammensetzung:

- KRUUSE Supramid besteht aus 6.6. Polyamid Strängen, die von einem 6 Polyamid Mantel umhüllt werden.

Farbe:

- Schwarz-weiß

Indikationen:

KRUUSE Supramid wird normalerweise in der Weichteilchirurgie und für Ligaturen verwendet, wo nicht resorbierbares Fadenmaterial Anwendung findet

- Hautnähte
- Ophthalmologie
- Gefäßchirurgie und Herzchirurgie
- Neurochirurgie

Fadenstärken:

- USP 3-0 bis 0
- EP 2 – 3,5

Sterilisationsmethode:

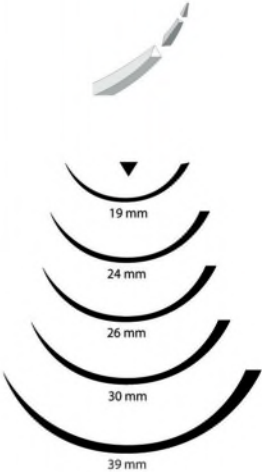
- EO

Packungsgrößen:

- Packungen mit 18 Peelpacks
- Flachspulen



KRUUSE Supramid

Nadelform	Nadel-länge	USP	EP	Länge in cm	Farbe des Fadens	Packungsgröße	Kat. Nr.
3/8 Kreis schneidende Nadel 	19	3-0	2	45	Schwarz	18	152399
	24	3-0	2	45	Schwarz	18	152398
	24	2-0	3	45	Schwarz	18	152395
	26	3-0	2	70	Schwarz	18	152392
	26	2-0	3	70	Schwarz	18	152391
	30	3-0	2	45	Schwarz	18	152397
	30	2-0	3	45	Schwarz	18	152394
	30	0	3.5	70	Schwarz	18	152390
	39	3-0	2	70	Schwarz	18	152396
	39	2-0	3	70	Schwarz	18	152393

NOROCARP CARPROFEN - NSAR für Hunde

NOROCARP - die sichere Wahl

- parenterale und orale Schmerz-Behandlung in der Lang- und Kurzzeit-therapie
- selektive COX-2-Hemmung
- exakte Dosisrichtlinie: Initial 4 mg/kg (7 Tage) - Langzeit 2 mg/kg
- belegte Bioäquivalenz mit dem „Pioneer“-Produkt

20mg/Tablette CARPROFEN
50mg/Tablette CARPROFEN
100mg/Tablette CARPROFEN
50mg/ml INJEKTIONS-LÖSUNG

Pkg.: Tabletten: 20mg 20 & 100 Tab.
Pkg.: Tabletten: 50mg 100 & 500 Tab.
Pkg.: Tabletten: 100mg 100 & 500 Tab.
Pkg.: Injektions-Lösung: 5x20ml



Norocarp 20 mg / 50 mg / 100 mg - Tabletten für Hunde | Zusammensetzung: Eine Tablette enthält: Carprofen 20 mg / 50 mg / 100 mg. Anwendungsgebiete: Zur Schmerzstillung und Reduktion von chronischen Entzündungen bei Erkrankungen des Bewegungsapparates beim Hund, z. B. bei degenerativen Gelenkerkrankungen. Gegenanzeigen: Die Anwendung von Norocarp 20mg und 50 mg Tabletten für Hunde bei der Katze ist kontraindiziert. Nicht anwenden bei Hunden mit Herz-, Leber- oder Nierenerkrankungen. Nicht anwenden bei Hunden mit Verdacht auf Geschwüre oder Blutungen im Magen-Darmtrakt. Nicht anwenden bei Hunden mit bekannter Störung der Blutgerinnung oder bei bekannter Überempfindlichkeit gegen über dem arzneilich wirksamen Bestandteil. Zulassungsinhaber: Noorbrook Laboratories, Newry, Nordirland. Verschreibungspflicht/Apothekenpflicht: Rezept- und apothekenpflichtig.

Norocarp 50 mg/ml Injektionslösung für Hunde und Katzen | Zusammensetzung: 1 ml Injektionslösung enthält: Wirkstoff: Carprofen 50 mg; Sonstige Bestandteile: Benzylalkohol 10,0 mg, Natriumformaldehydsulfocylat 2,5 mg. Anwendungsgebiete: Hunde: Zur Behandlung mit postoperativem Schmerzen und Entzündungen nach orthopädischen und Weichteil-Operationen (einschließlich intraoculären Eingriffen). Katzen: Zur Behandlung mit postoperativem Schmerzen nach Ovariohysterektomie und Weichteil-Operationen. Gegenanzeigen: Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber Carprofen, einem anderen nicht-steroidalen Antiphlogistikum, den Hilfsstoffen (NSAID) oder einem der sonstigen Bestandteile. Nicht anwenden bei Tieren mit cardialen, hepatischen oder renalen Erkrankungen, gastrointestinalen Ulcerationen oder Blutungen. Wie bei anderen nicht-steroidalen Antiphlogistika besteht das Risiko von seltenen renalen oder idiosynkratischen, hepatischen Nebenwirkungen. Nicht nach Operationen mit einem beachtlichen Blutverlust anwenden. Bei Katzen nicht zur regelmäßigen Wiederholungstherapie geeignet. Nicht anwenden bei Katzen, die jünger als 5 Monate sind. Nicht bei Hunden anwenden, die jünger als 10 Monate sind. Zulassungsinhaber: Noorbrook Laboratories Limited, Newry, Nordirland. Verschreibungstatus/Apothekenpflicht: Rezept- und apothekenpflichtig.