

KRUUSE Nahtmaterial exklusiv bei PRO ZOON



KRUUSE Sacryl Plus

Polyfil beschichtet: leichte Handhabung, sicheres Knoten

Synthetisch: minimale Gewebereaktion

Beschichtung: leichter Gewebedurchzug, sicheres Knoten

Resorption: durch Hydrolyse

KRUUSE Sacryl Plus ist ein antibakterielles, resorbierbares, geflochtenes, beschichtetes, synthetisches Nahtmaterial. Es enthält Triclosan als antibakterielle Komponente.

KRUUSE Sacryl Plus sollte nicht bei Nähten eingesetzt werden die einer besonderen Belastung unterliegen, da es sich auflöst. Außerdem darf es nicht bei Patienten mit bekannter Triclosan Überempfindlichkeit eingesetzt werden.

Bei invitro Tests vermochte KRUUSE Sacryl plus das Bakterienwachstum der üblichen Wundinfektionskeime einschließlich Staphylococcus aureus zu hemmen.

Resorption: auflösend:

- Vollständige Auflösung nach ungefähr 56 - 63 Tagen
- Resorption durch Hydrolyse

Chemische Zusammensetzung:

- KRUUSE Sacryl Plus besteht aus Polyglactin 910 (Copolymer aus 90% Glycolid und 10% L-Lactid)

Reißfestigkeit

- Noch 70% nach 14 Tagen
- Noch 50% nach 21 Tagen
- Noch 25% nach 28 Tagen
- Vollständige Auflösung nach ungefähr 56-63 Tagen

Farbe:

- Violett, ungefärbt

Indikationen:

KRUUSE Sacryl ist für Weichteilgewebenähte und Ligaturen geeignet, wo das Nahtmaterial resorbiert werden muss:

- Nähte der Subkutis
- Faszien
- Gelenkkapseln
- Muskeln
- Uterus und Magen Darm Trakt
- Gefäße
- Ophtalmologie

Kontraindikationen:

- Alle Anwendungen mit nicht resorbierbarem Fadenmaterial

Fadenstärken:

- USP 5-0 bis 0
- EP 1 -3,5

Sterilisationsmethode:

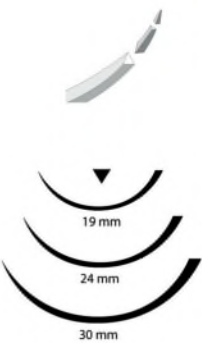
- EO

Packungsgrößen:

- Packungen mit 18 Peelpacks



KRUUSE Sacryl Plus

Nadelform	Nadel-länge	USP	EP	Länge in cm	Farbe des Fadens	Packungsgröße	Kat. Nr.
3/8 Kreis schneidende Nadel 	19	5-0	1	45	Ungefärbt	18	152339
	19	4-0	1.5	45	Ungefärbt	18	152338
	19	4-0	1.5	70	Violett	18	152336
	19	3-0	2	70	Violett	18	152333
	19	2-0	3	70	Violett	18	152340
	24	3-0	2	70	Ungefärbt	18	152337
	24	3-0	2	70	Violett	18	152334
	24	2-0	3	70	Violett	18	152331
	30	3-0	2	70	Violett	18	152335
	30	2-0	3	70	Violett	18	152332
	30	0	3.5	70	Violett	18	152330

PESTIGON Fipronil Spot On für Katzen und Hunde

- 1 Stärke für Katzen (50 mg) und 4 Stärken für Hunde (67, 134, 268, 402 mg)
- wirksam gegen Zecken und Flöhe mit dem bewährten Wirkstoff Fipronil und höchster Herstellungsqualität der Firma Norbrook
- **wirtschaftlich durch sinnvoll gestaltete Handelsformen:**

- original verschlossener TWIN-Abgabe-Pack mit 2 folienverpackten Pipetten für die Abgabe
- günstiger Multipack mit 10 TWIN-Packungen für den Einkauf

- **Pestigon 50 mg Spot On für Katzen**
- **Pestigon 67 mg Spot On für kleine Hunde (2-10 kg)**
- **Pestigon 134 mg Spot On für mittlere Hunde (10-20 kg)**
- **Pestigon 268 mg Spot On für große Hunde (20-40 kg)**
- **Pestigon 402 mg Spot On für sehr große Hunde (40-60 kg)**

Handelsformen:
Jeweils TWIN-Abgabe-Pack mit 2 Pipetten und Multipacks mit 10 x TWIN



Pestigon 50 mg-Lösung zum Auftropfen für Katzen. Zusammensetzung: Eine 0,5 ml Pipette enthält: Wirkstoff: Fipronil 50mg. Anwendungsgebiete: Zur Behandlung von Flohbefall (Ctenocephalides felis) bei Katzen. Das Tierarzneimittel zeigt eine sofortige insektizide Wirkung und bis zu 5 Wochen anhaltende insektizide Wirksamkeit gegen Neubefall mit adulten Flöhen. Gegenanzeigen: Nicht anwenden bei Katzenwelpen im Alter von unter 8 Wochen und/oder mit einem Körpergewicht von weniger als 1 kg, da hierfür keine Untersuchungen vorliegen. Nicht anwenden bei kranken (systemische Erkrankungen, Fieber, etc.) oder rekonvaleszenten Tieren. Nicht anwenden bei Kaninchen, da es zu schwerwiegenden Unverträglichkeiten, unter Umständen auch mit Todesfolge, kommen kann. Nicht anwenden bei Tieren mit bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff oder einem der sonstigen Bestandteile. Inhaber der Zulassung: Norbrook Laboratories, Newry, Vereinigtes Königreich. Abgabe: Rezept- und apothekenpflichtig. Pestigon Lösung zum Auftropfen für Hunde (67mg/134mg/268mg/402mg). Zusammensetzung: Eine Pipette enthält: Wirkstoff: Fipronil 67mg/134mg/268mg/402mg. Anwendungsgebiete: Zur Behandlung von Flohbefall (Ctenocephalides felis) bei Hunden. Das Tierarzneimittel zeigt sofortige insektizide Wirkung, und die insektizide Wirksamkeit gegen Neubefall von adulten Flöhen bleibt bis zu 8 Wochen erhalten. Die akarizide Wirksamkeit gegen Ixodes ricinus hält bis zu 2 Wochen, gegen Rhipicephalus sanguineus bis zu 3 Wochen und gegen Dermacentor reticulatus bis zu 4 Wochen an. Falls Zecken dieser Arten bereits zum Applikationszeitpunkt vorhanden sind, werden möglicherweise nicht alle Zecken in den ersten 48 Stunden abgetötet, sondern innerhalb einer Woche. Das Tierarzneimittel kann in ein therapeutisches Programm der Flohallergiedermatitis (FAD) integriert werden, wenn diese vorher von einem Tierarzt diagnostiziert wurde. Gegenanzeigen: Nicht anwenden bei Welpen im Alter von unter 8 Wochen, da hierfür keine Untersuchungen vorliegen. Nicht anwenden bei kranken (systemische Erkrankungen, Fieber, etc.) oder rekonvaleszenten Tieren. Nicht anwenden bei Kaninchen, da es zu schwerwiegenden Unverträglichkeiten, unter Umständen auch mit Todesfolge, kommen kann. Dieses Tierarzneimittel wurde speziell für Hunde entwickelt. Nicht bei Katzen anwenden, da dies zu einer Überdosierung führen kann. Nicht anwenden bei Tieren mit bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff oder einem der sonstigen Bestandteile. Inhaber der Zulassung: Norbrook Laboratories, Newry, Vereinigtes Königreich. Abgabe: Rezept- und apothekenpflichtig.