

## KRUUSE Nahtmaterial exklusiv bei PRO ZÖON



### KRUUSE Seide

**Polyfil, geflochten:** für sicheres Knoten, und einfache Handhabung  
Wachs beschichtet: für einfaches Knoten und guten Gewebedurchzug  
Nicht resorbierbar: permanente Zugfestigkeit

KRUUSE Seide ist ein natürliches, geflochtenes, beschichtetes Nahtmaterial. Da Seide ein natürliches Nahtmaterial ist, kann es zu mehr Gewebereaktionen bei Verwendung dieses Fadens kommen als bei synthetischen Nahtmaterialien.

Seide besteht aus zwei Glykoproteinen: Fibroin und Sericin. Sericin kann zu einer überschießenden Immunantwort führen und ist daher in KRUUSE Seide Faden nicht enthalten.

**Resorption:**

- nicht resorbierbar

**Chemische Zusammensetzung:**

- KRUUSE Seide besteht aus 100% Fibroin (Sericin, dass zu einer verstärkten Immunantwort führen kann ist nicht enthalten)

**Farbe:**

- schwarz

**Indikationen:**

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

- Ophthalmologie
- Gefäßchirurgie und Herzchirurgie
- Neurochirurgie
- Dentalchirurgie
- Ligaturen

**Kontraindikationen:**

- Alle Anwendungen bei denen nur minimale / keine Gewebereaktion erwünscht ist

**Fadenstärken:**

- SP 4-0 bis 5
- EP 1,5-7

**Sterilisationsmethode:**

- EO

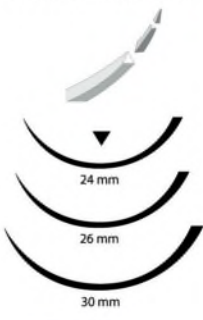
**Packungsgrößen:**

- Packungen mit 18 Peelpacks
- Flachspulen



## KRUUSE Nahtmaterial exklusiv bei PRO ZÖON

### KRUUSE Seide

Nadelform	Nadel-länge	USP	EP	Länge in cm	Farbe des Fadens	Packungsgröße	Kat. Nr.
3/8 Kreis schneidende Nadel 	24	4-0	1.5	70	Schwarz	18	152383
	26	3-0	2	70	Schwarz	18	152382
	26	2-0	3	70	Schwarz	18	152381
	30	0	3.5	70	Schwarz	18	152380



Cat. No 150902 - Weiß



Cat. No 150901 - Transparent

## CLINACIN 25mg, 150mg, 300 mg Tabletten für Hunde

**Clindamycin**  
25mg/Tab.; 150mg/Tab; 300mg/Tab.

**Pkg: 25mgx100, 150mgx100 u. 300mgx84 Tab.**  
**Dos.: 11 mg / kg KGW täglich**

### CLINACIN ist hochwirksam direkt am Infektionsort

- durch hohe Gewebepenetration und hohe Anreicherung am Entzündungsherd
- CLINACIN dient speziell der Behandlung von Anaerobierinfektionen und therapieresistenten Staphylokokkeninfektionen
- bei MAULHÖHLEN- und ZAHNINFEKTIONEN
- bei OSTEOMYELITIS
- zur VORBEHANDLUNG von parodontalchirurgischen Behandlungen
- bei PYODERMIEN



Clinacin 25mg /150 mg/300 mg Tabletten für Hunde

Zusammensetzung: 1 Tablette enthält: Clindamycin 25,0 mg / 150,0 mg / 300,0 mg (als Clindamycinhydrochlorid) Anwendungsgebiete: Zur Behandlung von: Infizierten Wunden, Abszessen, Maulhöhlen-/Zahninfektionen, die durch folgende clindamycinempfindliche Spezies verursacht wurden oder mit diesen assoziiert sind: – Staphylococcus spp. – Streptococcus spp. – Bacteroides spp. – Fusobacterium necrophorum – Clostridium perfringens – Osteomyelitis – Staphylococcus aureus. Gegenanzeigen: Nicht bei bekannten Fällen von Überempfindlichkeit gegenüber Clindamycin- oder Lincomycinpräparaten verabreichen. Nicht an Kaninchen, Hamster, Meerschweinchen, Chinchillas, Pferde oder Wiederkäuer verabreichen, da eine Einnahme von Clindamycin bei diesen Tierarten zu schweren Magen-Darm Störungen führen kann. Abgabe: Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. Zulassungsinhaber/Hersteller: Chanelle Animal Health, Liverpool, Großbritannien. Exklusivvertrieb in Österreich: PRO ZÖON Pharma GmbH, 4611 Buchkirchen, Tel.: 07242 28333