

KRUUSE Nahtmaterial exklusiv bei PRO ZÖON



KRUUSE Promilene

- Monofil:** Guter Gewebedurchzug, sehr gute Gewebeverträglichkeit
- Synthetisch:** minimale Gewebeerregung
- Resorption:** nicht resorbierbar

KRUUSE Promilene Fäden sind durch ihre leuchtend blaue Farbe bei chirurgischen Eingriffen leicht zu identifizieren. KRUUSE Promilene ist monofil, synthetisch mit einer glatten Oberfläche die gewebeverträglich ist und zu einer Verminderung des Infektionsrisikos führt. Das Fadenmaterial ist sehr rei- und bruchfest.

Resorption: nicht resorbierbar

Chemische Zusammensetzung

- KRUUSE Promilene besteht aus einem isotaktischen kristallinen Stereoisomer des Polypropylens, eines Polymer des Propylens.

Farbe:

- Blau

Indikationen:

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

- Hautnhte
- Ophthalmologie
- Gefchirurgie und Herzchirurgie
- Neurochirurgie

Fadenstrken:

- USP 4-0 bis 1
- EP 1,5-4

Sterilisationsmethode:

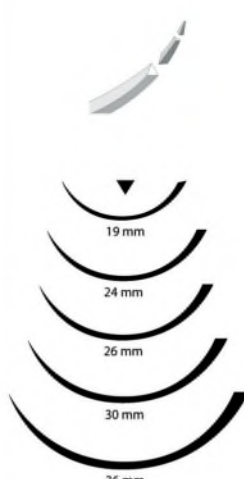
- EO

Packungsgrößen:

- Packungen mit 18 Peelpacks



KRUUSE Promilene

Nadelform	Nadel-länge	USP	EP	Länge in cm	Farbe des Fadens	Packungsgröße	Kat. Nr.
3/8 Kreis, schneidend 	19	3-0	2	45	Blau	18	152366
	24	4-0	1.5	70	Blau	18	152367
	26	3-0	2	70	Blau	18	152364
	26	2-0	3	70	Blau	18	152362
	30	3-0	2	70	Blau	18	152365
	30	0	3.5	70	Blau	18	152360
	36	2-0	3	70	Blau	18	152363
	36	1	4	70	Blau	18	152361

EFA ZÖON

DIÄTERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL

für Hunde und Katzen

300 ml Flasche mit Pumpdoser
Omega-3- / Omega-6-Öl-Kombination mit Vit.E
 1 Pumphub (~ 1,7ml) EFA ZÖON enthält mind.
 140 mg EPA und mind. 94 mg DHA.

EFA ZÖON Diätetischer Futtermittel zur Unterstützung der Hautfunktion bei Dermatose und übermäßigem Haarausfall bei Hunden und Katzen und zur Unterstützung des Gelenkstoffwechsels bei Osteoarthritis bei Hunden.

EFA ZÖON enthält eine hochwertige Omega-3-/Omega-6-Öl Kombination mit Vitamin E und zeichnet sich durch seinen besonders hohen Gehalt an den hoch ungesättigten Fettsäuren EPA (Eikosapentaensäure 8,3 %) und DHA (Docosahexaensäure 5,5 %) aus.

Durch die Beifütterung von EFA ZÖON erhält Ihr Tier ausreichend hohe Gaben der wichtigen Fettsäure EPA zugeführt:

Kleine Hunde (5 kg bis 15 kg) erhalten 3 Pumphübe 1x täglich entsprechend 420 mg EPA.

Mittlere Hunde (15 kg bis 30 kg) erhalten 4 Pumphübe 2x täglich entsprechend 1.120 mg EPA.

Große Hunde (über 30 kg) erhalten 6 Pumphübe 2x täglich entsprechend 1.680 mg EPA.

Die beiden hoch ungesättigten Fettsäuren EPA und DHA zählen bei der Ernährung für eine gesunde Haut und ein glänzendes Fell zu den wichtigsten Fettsäuren, da sie im Organismus nur langsam und begrenzt gebildet (synthetisiert) werden können. *Inbesondere bei krankhaften Hautveränderungen muss daher auf eine ausreichend hohe Zufuhr dieser Fettsäuren (EPA, DHA) mit der Nahrung geachtet werden.*

Durch die regelmäßige Zufuhr der entsprechenden Menge EPA mit EFA ZÖON wird die Arachidonsäure wieder zurückgedrängt und der Hautstoffwechsel kommt wieder ins Gleichgewicht. EPA unterbricht außerdem die Bildung der Aggrekanase, ein knorpelabbauendes Enzym. Dadurch unterstützt EFA ZÖON auch den Gelenkstoffwechsel.

www.efazoon.com