




Wenn Cortison, dann Cortisan

  Zur Unterstützung des Entzündungsstoffwechsels mit hochbioverfügbarem Boswellia serrata Extrakt, Kurkuma Extrakt und Omega-3 Fettsäuren.

 **Zu jeder Kortison- oder NSAID-Gabe**



Weihrauch und Kurkuma liegen in solubilisierter Form vor und verbessern so die Bioverfügbarkeit der Inhaltsstoffe. Beide haben eine entzündungshemmende Wirkung.



 **Nur in eurer Tierarztpraxis**



Cortisan



Cortisan

Zur Unterstützung des Entzündungsstoffwechsels, mit hochbioverfügbarem Boswellia serrata Extrakt, Kurkuma Extrakt und Omega-3 Fettsäuren.

Weihrauch und Kurkuma liegen in solubilisierter Form vor und verbessern so die Bioverfügbarkeit der Inhaltsstoffe. Beide haben eine entzündungshemmende Wirkung. Algenöl liefert zusätzlich hochdosierte Omega-3-Fettsäuren.

Produktart

Ergänzungsfuttermittel für Katzen, Hunde und Pferde

Nettofüllmenge

30 / 100 / 300ml Öl-Komplex

Zusammensetzung

Mikroalgenöl (Omega-3 (mind. 117,5mg/ml DHA + EPA, davon mind. 23,5mg/ml EPA)), Rapsöl

Analytische Bestandteile

Rohprotein (1,7%), Rohasche (0,6%), Rohfaser (2,9%), Rohfett (93,6%)

Sensorische Zusatzstoffe (je kg)

Boswellia serrata (Weihrauch) Extrakt (60.000mg), Curcuma longa (Kurkuma) Extrakt (10.000mg)

Tägliche Fütterungsempfehlung

	1 x täglich
< 5kg	0,5ml
> 5kg	1ml
	1 x täglich
< 5kg	0,5ml
5–10kg	1ml
10–20kg	2ml
20–30kg	3ml
30–40kg	3ml
	1 x täglich
< 500kg	12ml
500–600kg	15ml
> 600kg	18ml

Fohlen ab 6 Monaten entsprechend dem Gewicht je 100kg 3ml

Anwendung

Cortisan kann auf zwei Arten verabreicht werden: Es kann oral mit der beiliegenden Dosier-Spritze in der angegebenen Menge verabreicht oder unter das Futter gemischt werden.

Die Verwendung von Cortisan mithilfe der Dosier-Spritze:
1. Die Spritze wird auf der Flasche angebracht.
2. Um die Spritze zu füllen, wird die Flasche über Kopf gedreht.
3. Um die Spritze abzuziehen, wird die Flasche wieder in die Normalposition gedreht.
4. Die Flaschenöffnung wird vor dem Verschließen mit einem trockenen Tuch gereinigt.

Haltbarkeitshinweise

Nicht über 25°C lagern.

Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Monaten aufbrauchen.

Nach dem Öffnen im Kühlschrank lagern.

Inhaltsstoffe (Auszug)

Indischer Weihrauch-Extrakt (*Boswellia serrata*)

Der Effekt der Weihrauchharze wird vor allem auf die enthaltenen Boswelliasäuren und Triterpensäuren zurückgeführt. Die Boswelliasäure reduziert die Bildung entzündungsfördernder Botenstoffe und unterstützt den Stoffwechsel dabei, entzündungsauflösende Botenstoffe zu produzieren. Durch die Solubilisierung des Inhaltsstoffes, wird die Bioverfügbarkeit deutlich erhöht.

Kurkuma-Extrakt (*Curcuma longa*)

Kurkuma, auch Gelbwurz genannt, hat antioxidative Eigenschaften und kann zur Verringerung von Entzündungen beitragen. Durch die Solubilisierung des Inhaltsstoffes, wird die Bioverfügbarkeit deutlich erhöht.

Mikroalgenöl (*aus Schizochytrium sp.*)

Schizochytrium sp. ist eine Micromeeresalge mit einem natürlichen hohen Anteil an den essentiellen Omega-3 Fettsäuren DHA und EPA.

Rapsöl

Rapsöl ist ein Pflanzenöl aus Rapssamen. Es hat einen neutralen Geschmack, ist hitzebeständig und reich an ungesättigten Fettsäuren wie Omega-3 und Omega-6.

Jetzt bestellen – exklusiv für Tierarztpraxen und Kliniken



WEB inuvel/bestellen
WEB CH veipoint.ch
EMAIL bestellung@inuvel.com
WHATSAPP +49 175 8063269




DE Inuvel GmbH
Bernstr. Weg 7–25
D-79539 Lbrbach
TEL +49 7621 5791510
FAX +49 7621 5791512

AZ Inuvel GmbH
Bürgerstrasse 11
AT-8330 Feldbach
TEL +43 720 816828
FAX +43 720 230795


CH Inuvel AG
Grabenstrasse 15a
CH-6340 Baar ZG
TEL +41 41 5880646
FAX +41 41 5880622

@inuvel_tiergesundheit
@inuvel.de
facebook.com/inuvel.de

Hinweise

 Für Allergiker geeignet.

 Vegan.

 Zuckerfrei.

 Solubilisat mit NTS zur verbesserten Aufnahme.

Das NTS sorgt dafür, dass auch schwer verdauliche Stoffe wie Boswellia serrata vom Körper verstoffwechselt werden können.

1. Dazu werden die Extrakte aufgelöst.
2. Nano-Transport-Kugeln nehmen die Extrakte auf und bringen sie dorthin wo sie benötigt werden:
3. Direkt in die Zelle.

Nicht zur Anwendung bei trächtigen Tieren geeignet. Nicht bei Verschluss der Gallenwege anwenden.

Made in Germany.

Dopinghinweise

Dieses Produkt erfordert gemäß den Anti-Doping- und Medikamentenkontrollregeln der Deutschen Reiterlichen Vereinigung eine empfohlene Karenzzeit von 48 Stunden zwischen der letzten Anwendung und dem Einsatz auf dem Turnier.