

„Inuvet hat tolle und spannende Produkte, die von den Tieren extrem gut akzeptiert werden. Denn mir nutzt das beste Medikament nichts, wenn es nicht akzeptiert wird.“

Susanne Schmid, Tierärztin



Wenn es der Niere an die Nieren geht:



Nur in eurer Tierarztpraxis


inuvet
Renax

Zur natürlichen Unterstützung der Nierenfunktion bei Katzen.





Renax

Zur natürlichen Unterstützung der Nierenfunktion bei Katzen.

Renax bindet nierenschädigende Phosphate und Giftstoffe im Darm. Zusätzlich unterstützt Renax die Nieren- und Leberfunktion.

Renax

Produktart

Ergänzungsfuttermittel für Katzen

Nettofüllgewicht

120 / 225 x 1g teilbare Tabletten

Zusammensetzung

Milch und Molkeerezeugnisse, Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Inulin, Hefen, Cordyceps sinensis gemahlen, Reishi gemahlen, Calciumcarbonat, Mineralstoffe, Eier und Eierzeugnisse, Fisch und Fischnebenzeugnisse

Analytische Bestandteile

Rohprotein (26,0%), Rohasche (10,3%), Rohfaser (2,3%), Rohfett (10,6%)

Sensorische Zusatzstoffe (je kg)

Silybum marianum (Mariendistel) Extrakt (52.500mg), Cynara scolymus (Artischocken) Extrakt (26.250mg), Ginkgo biloba (Ginkgo) Extrakt (5.250mg)

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg)

Vitamin C (5.000mg), Vitamin E (2.500mg)

Tägliche Fütterungsempfehlung

Katzengewicht	Fütterungsempfehlung
< 2,5kg	1 x täglich
2,5-5kg	2 x täglich
> 5kg	3 x täglich

1 x ≙ ca. 1g

Renax kann sowohl direkt verfüttert als auch unter das Futter gemischt werden.

Haltbarkeitshinweise

- Nicht über 25 °C lagern.
- Nach dem Öffnen innerhalb von 6 Monaten aufbrauchen.
- Packung fest verschlossen und trocken lagern.

Hinweise

- Nicht anwenden bei Verschluss der Gallenwege.
- Kaliumwerte überwachen/beobachten, vor allem bei gleichzeitiger Anwendung von ACE-Hemmern.
- Made in Germany.

Inhaltsstoffe (Auszug)

Calciumcarbonat

Calciumcarbonat bindet Phosphat im Darm, wodurch die Aufnahme verringert wird und so die Nierenfunktion fördert.

Inulin

Inulin säuert den Darmbrei an, wodurch die Ammoniakaufnahme verringert wird. Dadurch wird die Menge an Ammoniak, die in Harnstoff umgewandelt werden muss, reduziert und die Niere entlastet.

Cordyceps sinensis

Der Vitalpilz Cordyceps sinensis kräftigt und stärkt die Nieren und kann dadurch die Nierenfunktion unterstützen. Sein spezielles Herstellverfahren verbessert die Aufnahme der enthaltenen Nährstoffe: durch das sogenannte Shellbroken-Verfahren wird der Pilz bei der Herstellung fein gemahlen, um die Zellwände aufzubrechen und die Inhaltsstoffe für eine verbesserte Aufnahme vorzubereiten.

Reishi

Der Vitalpilz Reishi kann die Nierenfunktion unterstützen und stärken. Außerdem wirkt sich der Reishi positiv auf die Leberfunktion aus. Auch hier wird das Shellbroken-Verfahren angewendet.

Vitamin C

Vitamin C hat zwei Funktionen: zum einen schützt es als Antioxidans vor freien Radikalen. Zum anderen erhöht die Fütterung von Vitamin C die Bioverfügbarkeit der eingesetzten Vitalpilze, wodurch die Nierenfunktion besser unterstützt werden kann.

Ginkgo-Extrakt (Ginkgo biloba)

Ginkgo kann die Fließeigenschaften des Blutes unterstützen und verbessern. Neben der stark antioxidativen Wirkung kann die Aufrechterhaltung der natürlichen Nierenfunktion unterstützt werden.

Artischocken-Extrakt (Cynara scolymus)

Die Inhaltsstoffe der Artischocke sollen den Zellstoffwechsel anregen und somit Regenerations- und Reparaturprozesse fördern.

Mariendistel-Extrakt (Silybum marianum)

Die Frucht der Mariendistel hat nicht nur positive, unterstützende Eigenschaften für die Funktion der Leber, sondern auch für die der Niere.

Vitamin E

Auch bei Vitamin E handelt es sich um ein Antioxidans, welches vor freien Radikalen schützen kann. Freie Radikale können Gewebe schädigen und Stoffwechsellvorgänge mindern. Durch den Einsatz von Vitamin E kann ein Teil der freien Radikale gefangen werden, das Gewebe wird geschützt und die Stoffwechsellvorgänge bleiben erhalten.

www.inuvet.com/de/bestellen
www.inuvet.com/de
bestellung@inuvet.com
 WhatsApp +49 175 8063269

DE-TEL +49 7621 5791510
 AT-TEL +43 720 816828
 CH-TEL +41 41 5880646

DE-FAX +49 7621 5791512
 AT-FAX +43 720 230795
 CH-FAX +41 41 5880622

[@inuvet_tiergesundheit](https://www.inuvet.com/de)
[@inuvet_de](https://www.inuvet.com/de)
[facebook.com/inuvet.de](https://www.facebook.com/inuvet.de)

Jetzt bestellen:
 OR-Code scannen

