



Natürliche Heimtierkompetenz

Mit pflanzlichen Heilmitteln und
potenzierten Arzneimitteln



Alle Infos rund um die
Gesundheit von Heimtieren.

www.plantavet.de

Eine Marke der SaluVet GmbH

PlantaVet[®]
NATÜRLICH ZUM ERFOLG



Klein und besonders

Bei der Haltung und Pflege von kleinen Heimtieren sind zwei Besonderheiten zu beachten:

1. Sogenannter Stopfmagen und ein riesiger Dickdarm
2. Anfälliges Herz-Kreislaufsystem

Spezialisierte Verdauung

Kleine Heimtiere sind auf eine energiearme, rohfaser- und sekundärstoffreiche Nahrungsquelle wie Gräser und Kräuter angewiesen. Da der Magen keine funktionsfähige Muskelschicht besitzt, ist ein stetiger Nachschub an Nahrung in vielen kleinen Portionen essenziell. Bleibt dieser aus, kommt der Nahrungsbrei zum Stillstand und Fehlgärungen sind eine der Folgen. Schnelles Erkennen und Handeln sind für das Überleben der kleinen Patienten gefragt.

VERDAUUNGSSTÖRUNGEN RECHTZEITIG ERKENNEN

Symptome:

- Reduzierte Futteraufnahme, ggf. mit Gewichtsverlust
- Apathie oder Unruhe
- Diarrhö oder reduzierter Kotabsatz
- Tympanie
- Verhaltensänderungen wie Trommeln mit den Hinterläufen, Zähneknirschen, gekrümmte Haltung oder Liegen mit ausgestreckten Hinterpfoten
- Atemnot/flache Atmung

Häufige Auslöser:

- Futterumstellung
- Zahnerkrankungen
- Zu wenig Rohfaseranteil
- Stress
- Antibiotikaintoxikation
- Medikamentengabe
- Infektionen mit Hefen oder Parasiten

ColoSan® – wirkt kolossal

1. Soforthilfe:

Kolossale Erleichterung bei Verdauungsstörungen

Das Arzneimittel gegen futterbedingte Blähungen und Magen-Darm-Störungen.

- ✓ Die zuverlässige und natürliche Soforthilfe
- ✓ Zugelassenes Tierarzneimittel:
höchster Qualitätsstandard (GMP)
und beste Wirksamkeit
- ✓ Sehr gute Verträglichkeit



Lösung zum Eingeben für Rinder, Pferde, Schweine, Schafe, Ziegen, Kaninchen, Hunde.
Traditionelles Arzneimittel.

Zusammensetzung:

10 g (10,5 ml) Lösung enthalten: Wirkstoffe:
0,10 g Sternanisöl, 0,10 g Bitterfenichelöl,
0,10 g Kümmelöl, 0,17 g Chinesisches Zimtöl,
0,25 g Schwefel.
Sonstige Bestandteile: Raffiniertes Leinsamenöl.

Dosierung und Art der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet bei Tieren bis 10 kg, Bsp. Kaninchen 0,3 ml / kg KGW. Geben Sie ColoSan® unverdünnt seitlich in die Backentasche. Nötigenfalls kann die Anwendung nach einer halben bis zwei Stunden wiederholt werden. Etwa 1/2 Stunde nach Eingabe sollte Tränkewasser zur Verfügung gestellt werden. Die Dosierung der anderen Tierarten finden Sie in der Gebrauchsinformation.

Handelsform:

20 ml, 100 ml und 250 ml Flasche mit Luer-Adapter.

PlantaPep® – Päppeln mit Pep

Die volle Kräuterkraft

2. Päppeln:

Natürliche Vollversorgung – überlebenswichtig und lecker

Alleinfuttermittel für Hasenartige und Nagetiere mit einer Gräser-Mischung aus regionalem Anbau und Heilpflanzen. Zur Vollversorgung im Bedarfsfall.

- ✓ Hoher Rohfaseranteil – zur Unterstützung physiologischer Fermentationsprozesse
- ✓ Schafgarbe und Löwenzahn zur Anregung der Verdauung
- ✓ Gräser-Mischung aus regionalem Anbau (Baden-Württemberg)

**SOJA- UND
GETREIDEFREI**



Zusammensetzung:

57 % Grünmehl*, 10 % Schafgarbenkraut, Petersilie, Weidenrinde, Zichorieninulin, 5 % Löwenzahnwurzel, Rapsöl, Flohsamenschalen, Wegwartwurzelextrakt

* Wiesenlieschgras (Timotheegras), Knautgras, Rohrschwengel, Wiesenschweidel und Wiesenschwengel

Zusatzstoffe (je kg): Sensorische Zusatzstoffe:

300 mg Sternanisöl, 300 mg Kümmelöl, 300 mg Fenchelöl bitter, 100 mg Pfefferminzöl

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

220 mg Zink 3b609, 120 mg Zink 3b607, 50 mg Kupfer 3b409, 11 mg Kupfer 3b413, 25 mg Mangan 3b502, 6 mg Mangan 3b506, 0,85 mg Jod 3b202, 0,18 mg Selen 3b801, 0,14 mg Selen 3b811, 10.400 I.E. Vitamin A, 1.350 I.E. Vitamin D₃, 200 mg Vitamin E, 10.000 mg Vitamin C

Inhaltsstoffe:

9 % Rohprotein, 4 % Rohfett, 20 % Rohfaser, 8 % Rohasche, 0,6 % Calcium, 0,3 % Phosphor, 0,1 % Natrium

Fütterungsempfehlung:

Ca. 35 g Pulver** / kg Körpergewicht und Tag:

- Zur Fütterung per Spritze mit ca. 160 g Wasser zu einem Brei anrühren (Mischverhältnis 1 : 4,5)
- Zur selbstständigen Aufnahme mit ca. 90 g Wasser einen festen Teig anrühren (Mischverhältnis 1 : 2,5)

Die Tagesmenge auf 5 – 6 Mahlzeiten aufteilen (Fütterungspausen max. 4–6 Stunden).

Den Brei kühl lagern und innerhalb von 24 Stunden aufbrauchen. Heu und frisches Wasser zur freien Verfügung anbieten.

**1 gehäufte Esslöffel entspricht ca. 8 g Pulver. Pulver niemals trocken anbieten.

Fütterungsdauer:

Mind. 3 Tage bzw. bis zur selbstständigen Futteraufnahme oder Genesung.

Handelsform:

Beutel mit 100 g Pulver
Thekendisplay: 9 x 100 g + 9 Exadoral Spritzen

Handhabung von **PlantaPep®**

Wir haben Tierärzte einer universitären Tierklinik in der Schweiz zur Handhabung von PlantaPep® befragt. Sie beurteilten das empfohlene Mischverhältnis von 1:1,5 für eine Zwangsfütterung wie folgt:

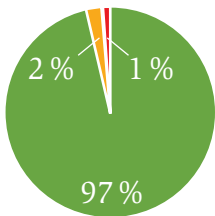
Die befragten Tierärzte bewerteten PlantaPep® mit „gut“ oder „sehr gut“

Anrührbarkeit	Note 1,4
Konsistenz	Note 1,4
Aufziehbarkeit	Note 1,6
Leichtgängigkeit der Spritze	Note 1,4

Freiwillige Aufnahme

14 Kaninchen wurden über 7 Tage mit PlantaPep® gefüttert. Den gesunden Tieren wurde PlantaPep® im Mischverhältnis 1:1 mit Wasser in portionierten Häppchen über den Napf angeboten.

Ergebnis aus 98 Fütterungen



- vollständig gefressen
- teilweise gefressen
- nicht gefressen

Sehr gute Akzeptanz

→ Ab dem 4. Tag fraßen alle Kaninchen das Produkt vollständig

Flexible Anwendung

z. B. zum Gewichtsaufbau

→ Das Mischverhältnis kann den Bedürfnissen angepasst werden. Bei freiwilliger Futteraufnahme eignet sich das Verhältnis 1:1

RodoPlantol®

3. Nach- und Vorsorge: Gesunde Darmflora

Ergänzungsfuttermittel für Nage- und Hasentiere zur Unterstützung der Darmfunktion.

- ✓ Bitterstoffe und ätherische Öle verschiedener Heilpflanzen: für eine gesunde Verdauung
- ✓ Probiotische Nährstoffe: Fermentgetreide und Hefe
- ✓ Präbiotika: Zichorieninulin und Karotten



Zusammensetzung:

Karotten, Hafermehl, Weizengrießkleie, Fermentgetreide Pulver, 8,2 % Hefe, Grünmehl, Brennnesselkraut, 5 % Süßholzwurzel, Weißdornkraut, Zichorieninulin, Malzkeime, Sojaöl, Bockshornkleesamen, 2 % Löwenzahnwurzel, Anissamen, Fenchelsamen, Schafgarbenkraut

Inhaltsstoffe:

13,2 % Rohprotein, 6,0 % Rohfett, 9,2 % Rohfaser, 9,5 % Rohasche, 2,9 % Salzsäureunlösliche Asche

Dosierung und

Art der Anwendung:

Kaninchen: 10–20 g (1 Esslöffel)
Meerschweinchen, Hamster, Ratten:
5–10 g (1 Teelöffel)
Mäuse: 2–3 g (0,5 Teelöffel)
Täglich mit dem Futter verabreichen.

Fütterungsdauer:

2–6 Wochen

Handelsform:

Dose mit 120 g Pellets.

Mit potenzierten Präparaten zur funktionierenden Verdauung

- ✓ Sehr gute Verträglichkeit
- ✓ Große therapeutische Breite

Nux vomica comp. PlantaVet

- ✓ Komposition aus Nux vomica (Brechnuss), Nicotiana (Tabak), Chamomilla (Kamille), Carbo vegetabilis (Holzkohle) und Organpräparat des Ausscheidungsorgans Niere
- ✓ Z. B. unterstützend bei Koliken, funktionellem Ileus
- ✓ Bei Krampfneigung der glattmuskulären Organe



Dosierung:

Hund, Katze, Kaninchen, Meerschweinchen: 1 ml s.c.
Jungtiere erhalten jeweils höchstens die Hälfte der Dosis. Im Regelfall jeden zweiten Tag bis zur Besserung. Bei akutem und perakutem Verlauf mehrmals täglich. Bei chronischem Krankheitsverlauf in zwei- bis viertägigem Abstand.

Nicotiana comp. cuniculus PlantaVet

- ✓ Komposition aus Argentum nitricum, Robinia pseudoacacia (Scheinakazie), Nux vomica (Brechnuss), Nicotiana (Tabak), Natrium phosphoricum
- ✓ Z. B. Robinia pseudoacacia: wird nach homöopathischem Arzneimittelbild zur Harmonisierung von Sekretion und Motilität im oberen Verdauungstrakt, bei Hyperacidität, GI-Geschwüren eingesetzt

Dosierung:

Kaninchen, Meerschweinchen: 1 ml s.c.
Hamster, Ratte: 0,5 ml s.c.
Jungtiere erhalten jeweils höchstens die Hälfte der Dosis. Dabei ist darauf zu achten, dass nicht mehr als 0,2 ml je kg Körpergewicht verabreicht werden. Die Injektion der Tagesdosis erfolgt im Regelfall jeden 2. Tag bis zur Besserung. Bei perakutem bzw. akutem Krankheitsverlauf erfolgt die Injektion der Tagesdosis ein bis mehrmals täglich, bei chronischem Krankheitsverlauf in 2- bis 4-tägigem Abstand.

Sie suchen weitere potenzierte Präparate für kleine Heimtiere?

SPRECHEN SIE UNS GERNE AN!

Schneller Stoffwechsel

Schnelle Hilfe

Starker Stress, heftige Schmerzen, Infektionskrankheiten, Adipositas und Hitze sind Herausforderungen für das anfällige Herz-Kreislaufsystem und die im Verhältnis zur Körpergröße kleinen Lungen. Druckveränderungen im Abdomen, hervorgerufen durch Verdauungsstörungen, führen schnell zu lebensbedrohlichen Herz-Kreislauf-Insuffizienzen, die durch Atemnot noch verschlimmert werden. Die Tiere reduzieren die Futteraufnahme. Schnell entsteht aufgrund der hohen Stoffwechselleistung eine Energie- und Sauerstoff-Mangelsituation. Den Kreislauf in Schwung bringen, damit die kleinen Patienten wieder fressen, ist das A und O einer erfolgreichen Intervention.

PHYSIOLOGISCHE ECKDATEN VON HASENARTIGEN UND NAGETIEREN

	Körper- temperatur °C	Atemfrequenz Züge/min	Herzfrequenz Schläge/min
Kaninchen	38,5 – 40,0	50 – 150	120 – 150
Meerschweinchen	37,4 – 39,5	100 – 150	230 – 380
Hamster	36,8 – 38,0	35 – 135	200 – 500
Ratte	36,5 – 37,9	80 – 140	280 – 450



Coffea praeparata oral

Weckt die Lebensgeister

Flüssigkeit zum Eingeben für Tiere: Rinder, Schweine, Pferde, Schafe, Ziegen, Hunde, Katzen, Kaninchen, Meerschweinchen. Anthroposophisches Arzneimittel.

- ✓ Soforthilfe z. B. nach Narkose, bei Fressunlust, fieberhaften Erkrankungen, Verstopfungskolik
- ✓ Anregung von Herz-Kreislauf und Verdauung
- ✓ Steigerung der Abwehrkraft



Zusammensetzung:

10 ml Flüssigkeit enthalten: Wirkstoff: Decoctum aus Coffea tosta (Droge zu Decoctum 1:3) 10,0 g.

Dosierung und Art der Anwendung:

Zum Eingeben. Tagesdosis

Kaninchen: 1 – 2 ml p. o.

Meerschweinchen: 0,5 – 1 ml p. o.

Hund: 1 – 15 ml p. o.

Welpen: 0,1 – 0,2 ml p. o.

Katze: 0,5 – 2,5 ml p. o.

Die angegebene Tagesdosis kann auf einmal oder in 2 bis 3 Portionen über den Tag verteilt eingegeben werden. Die Eingabe erfolgt bis zur Heilung.

Handelsform:

Tropfflasche mit 100 ml.

Denken Sie auch an Scilla comp. PlantaVet und Crataegus oraplex® PlantaVet Tropfen

Bitte Bitterstoffe

Gesunde Sekretion von Verdauungssäften

Für eine gesunde, funktionierende Verdauung brauchen Heimtiere unbedingt ausreichend Bitterstoffe. Schafgarbe und Löwenzahn sind nur zwei der bekanntesten und von den Tieren gern aufgenommenen Pflanzen mit einem ausgewogenen Bitterstoffgehalt. Diese sekundären Pflanzenstoffe regen die Speichel- und Magensaftsekretion an, gleichzeitig werden die Darmanhangsdrüsen Leber und Bauchspeicheldrüse aktiviert. Sie sorgen für eine angemessene Darmperistaltik und guten Appetit. Ausreichend Bitterstoffe dürfen daher in keinem Ernährungsplan von Heimtieren fehlen.



PlantaHepar®

Alles Gute für Leber und Pankreas

Ergänzungsfuttermittel zur Unterstützung des Pankreas- und Leberstoffwechsels.

- ✓ Ausgewogener Bitterstoffgehalt
- ✓ Hochwertiger Mariendisteleextrakt mit 80 % Silymarin
- ✓ Mit Süßholzwurzelextrakt als natürlicher HMGB1-Blocker



Zusammensetzung:

Hefe, Kartoffelstärke, Schafgarbenblüten, Dicalciumphosphat, 2 % Artischockenpresssaft (getrocknet), Magnesiumstearat

Zusatzstoffe (je kg): Spurenelemente: 500 mg Zink als Zinkoxid, 88 mg Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat, 500 mg Mangan als Mangan(II)-oxid, 10 mg Selen als Natriumselenit.

Technologische Zusatzstoffe: 150.000 mg Bentonit, 65.000 mg Kieselsäure, gefällt und getrocknet, 40.000 mg Kiesegelur

Sensorische Zusatzstoffe: 50.000 mg Löwenzahnextrakt, 50.000 mg Brennnesselextrakt, 30.000 mg Teufelskrallenextrakt, 28.000 mg Süßholzwurzelextrakt, 20.000 mg Enzianwurzeltinktur, 2.000 mg Mariendisteleextrakt (80 % Silymarin)

Inhaltsstoffe:

9 % Rohprotein, 2 % Rohfett, 9 % Rohfaser, 30 % Rohasche, 21 % salzsäureunlösliche Asche

Fütterungsempfehlung:

Meerschweinchen, Kaninchen: 1/2 – 1 Tablette
Darf einen Anteil von 10 % der Gesamtration nicht überschreiten.

Fütterungsdauer:

Für die Dauer der Belastungssituation.

Handelsform:

Dose mit 60 oder 200 Tabletten.

Denken Sie auch an Hepar comp. PlantaVet und Pancreas comp. PlantaVet

Schmerzerkennung

Für eine schnelle Genesung

Wie alle Beutetiere sind auch Kleinsäuger Meister im Kaschieren von Schmerzen. Es bedarf einer genauen Beobachtung der Tiere und Sensibilisierung der Besitzer, um dezente Anzeichen rechtzeitig zu erkennen. Schmerzen, und auch die Gabe bestimmter Analgetika, reduzieren die Futteraufnahme und lassen die Verdauungsorgane sistieren. Wichtig sind der schnelle Einsatz gut verträglicher schmerzreduzierender Präparate und ggf. die Zwangsfütterung mit PlantaPep®.

HINWEISE AUF SCHMERZEN

Aktivität:

- Vermindert
- Hyperaktiv (häufiger Positionswechsel)
- Steifer Gang
- Vermindertes Komfortverhalten
- Reduzierte Nahrungsaufnahme
- Verminderter Kot- und Harnabsatz

Zustand:

- Teilnahmslos/apathisch
- Ungewöhnlich aggressiv gegenüber Artgenossen und/oder Menschen
- Ungepflegtes Fell
- Gewichtsverlust
- Hinweise auf Automutilation

Körperhaltung:

- Geduckt oder gekrümmt
- Bauch auf Untergrund gepresst
- Füße untergestellt

PetDolor®

Wieder unbeschwert

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel zur Unterstützung der Durchblutung, Sauerstoff- und Nährstoffversorgung und somit der Funktion des Bewegungsapparates, der inneren Organe und des Nervengewebes.

- ✓ Doppelt gut mit Weidenrinde und Hanf
- ✓ Geeignet zur Langzeitanwendung:
sehr gut verträglich
- ✓ Bessere Mikrozirkulation im Gewebe
durch Ginkgo



Zusammensetzung:

Apfelsaftkonzentrat, 10 % Hanfextrakt, Glycerin, Hagebuttenpulver.

Zusatzstoffe (je kg):

Sensorische Zusatzstoffe: 20.000 mg Weidenrindenextrakt, 5.000 mg standardisierter Ginkgoextrakt.

Spurenelemente: 350 mg Zink als Proteinhydrolysat-Zinkchelate (3b612).

Technologische Zusatzstoffe: 1.500 mg Sorbinsäure als Kaliumsorbat, 8.000 mg Propionsäure als Calciumpropionat, 2.500 mg Kieselsäure.

Inhaltsstoffe:

0,9 % Rohprotein, 2,1 % Rohasche, 1,1 % Rohfaser, 0,1 % Natrium, 63,0 % Feuchte.

Fütterungsempfehlung:

Kaninchen, Meerschweinchen: 0,5ml/1kg KGW/Tag
Oral verabreichen oder unter das Futter mischen.

Fütterungsdauer:

10–20 Tage. Langzeitanwendung nach Absprache mit dem Tierarzt/der Tierärztin möglich.

Handelsform:

Flasche mit 50 ml.



Denken Sie auch an Cartilago comp. PlantaVet, Rhus/Aconitum comp. PlantaVet und Arnica e planta tota D5 PlantaVet

ArthroRegén®

Bringt die Bewegungsfreude zurück

Ergänzungsfuttermittel für Hunde, Katzen und kleine Heimtiere zur Unterstützung des Knorpel- und Gelenkstoffwechsels.

- ✓ Zur Biostimulation des Gelenkstoffwechsels
- ✓ Unterstützt Funktion und Beweglichkeit des gesamten Bewegungsapparates
- ✓ Mit Weidenrinde, Teufelskralle, Brennnessel



Zusammensetzung:

Dicalciumphosphat, Hefe, Zichorieninulin, Kartoffelstärke, Cellobiose, Grünlippmuschelpulver, Magnesiumstearat

Spurenelemente: 1.000 mg Zink als Zinkoxid, 175 mg Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat, 1.000 mg Mangan als Mangan(II)-oxid, 20 mg Selen als Natriumselenit

Technologische Zusatzstoffe: 110.000 mg Bentonit

Sensorische Zusatzstoffe: 130.000 mg Brennnesselextrakt, 84.000 mg Teufelskrallenextrakt, 38.000 mg Weidenrindenextrakt, 17.000 mg Löwenzahnextrakt

Inhaltsstoffe:

8 % Rohprotein, 2 % Rohfett, 5 % Rohfaser, 33 % Rohasche, 15 % salzsäureunlösliche Asche

Fütterungsempfehlung:

Kleine Heimtiere: 0,5 – 1 Tablette pro Tag.
Darf einen Anteil von 2,5 % der Gesamtration nicht überschreiten.

Fütterungsdauer:

3 Monate

Handelsform:

Dose mit 160 oder 300 Tabletten.

Heimische Heilpflanzen für Kaninchen und Meerschweinchen

Vor unserer Haustür finden sich zahlreiche Heilpflanzen, die als Frischpflanzen gefüttert werden können. Sammelorte sollten fernab von stark befahrenen Straßen, Hundewiesen und frisch gedüngten oder gespritzten Äckern gewählt werden. Folgende Fütterungsempfehlung bezieht sich beispielhaft pro Tier und Tag auf Kaninchen und Meerschweinchen⁽¹⁾:



Löwenzahn (*Taraxacum officinale*) ⁽²⁾

- Fütterung als Frischpflanze 20 – 30 g
- Verarbeitet in: PlantaPep®, RodoPlantol®, PlantaHepar®, ArthroRegén®
- Bitterstoffdroge
- Anregung der Entgiftung über Leber und Nieren, inkl. „Reinigung“ des Bindegewebes



Schafgarbe (*Achillea millefolium*) ⁽³⁾

- Fütterung als Frischpflanze 5 – 10 g
- Verarbeitet in: PlantaPep®, RodoPlantol®, PlantaHepar®
- Bitterstoffdroge, fördert die Sekretion von Magensaft und Galle
- „Bauchwehkraut“ → spasmolytisch



Brennnessel (*Urtica dioica*) ⁽²⁾

- Fütterung als Frischpflanze 10 – 20 g (ggf. 1 Tag welken lassen)
- Verarbeitet in: RodoPlantol®, PlantaHepar®, ArthroRegén®
- Diuretisch
- Antirheumatisch



Fenchelsamen (*Foeniculi amari fructus*) ⁽⁴⁾

- Fütterung als Trockenfutter 10 g
- Verarbeitet in: ColoSan®, PlantaPep®, RodoPlantol®
- Appetitanregend, verdauungsfördernd
- Spasmolytisch, antimikrobiell



Mariendistelfrüchte (*Silybi mariani fructus*) ⁽⁵⁾

- Als Samen: aufgebrochen eine Prise über das Futter
- Verarbeitet in: PlantaHepar®
- DIE Leberheilpflanze, Hauptwirkstoff: Silymarin
- Fördert Regeneration und Neubildung von Lebergewebe



Weidenrinde (*Salicis cortex*) ⁽⁶⁾

- Als Frischpflanze: einen jungen Zweig
- Verarbeitet in: PlantaPep®, PetDolor®, ArthroRegén®
- Analgetisch-antirheumatisch (Salicylate)
- Antiphlogistisch

LITERATUR

- (1) Zinke. Ganzheitliche Behandlung von Kaninchen und Meerschweinchen. Stuttgart: Sonntag Verlag. 2004
- (2) Brendieck-Worm C, Melzig MF, editors. Phytotherapie in der Tiermedizin. 2. Auflage. Stuttgart, New York: Georg Thieme Verlag; 2021.
- (3) Applequist WL, Moerman DE. Yarrow (*Achillea millefolium* L.): A Neglected Panacea? A Review of Ethnobotany, Bioactivity, and Biomedical Research. *Econ Bot* 2011; 65(2):209–25.
- (4) Imbabi T, Sabeq I, Osman A, Mahmoud K, Amer SA, Hassan AM et al. Impact of Fennel Essential Oil as an Antibiotic Alternative in Rabbit Diet on Antioxidant Enzymes Levels, Growth Performance, and Meat Quality. *Antioxidants (Basel)* 2021; 10(11).
- (5) Gillissen A, Schmidt HH-J. Silymarin as Supportive Treatment in Liver Diseases: A Narrative Review. *Advances in Therapy* 2020; 37(4):1279–301.
- (6) Keusgen M, Allgäuer-Lechner C. Vielstoffgemisch gegen Entzündung und Schmerzen: Weidenrindenextrakt. *PZ* 2007; (8).

www.plantavet.de

Eine Marke der SaluVet GmbH

88339 Bad Waldsee | Telefon: +49 (0)7524-4015-0

PlantaVet®
NATÜRLICH ZUM ERFOLG

