

# Flöhe & Zecken? Kratzt uns doch nicht!



Ungeziefer-Präparate für Haustiere!



# **Inhaltsverzeichnis**

Einleitung	2
Flöhe	3
Zecken	4
Läuse und Haarlinge	5
3-Phasen-Aktionsplan	6–12
Phase 1: Ungezieferbekämpfung am Tier	6–8
• Pflege-Produkte	
• Floh- und Läusekämme	
• Zeckenentferner	
Phase 2: Ungezieferbekämpfung in der Umgebung	9–10
Ungeziefer-Umgebungssprays	
• Fogger	
Phase 3: Vorbeugungsmaßnahmen	11–12
Zecken- und Flohschutzbänder	
Floh- und Zeckenschutz Spot-Ons	
Alternative: Produkte mit natürlichen Wirkstoffen	12–15
• Pflege-Produkte	
<ul> <li>Ungeziefer-Umgebungssprays</li> </ul>	
Zecken- und Flohschutzbänder	
Floh- und Zeckenschutz Spot-Ons	

# **Einleitung**

# TRIXIE Ungezieferpräparate

- zur Ungezieferbekämpfung am Tier
- zur Behandlung der Umgebung
- zum vorbeugenden Schutz

Die TRIXIE-Präparate sind speziell zur Vernichtung von Parasiten wie Flöhen, Läusen und Zecken konzipiert, um Mensch und Tier sowie deren Umgebung vor Belästigung durch Ungeziefer zu schützen.



## Flöhe

#### **Allgemeine Informationen**

Flöhe haben gut ausgebildete Sprungbeine und daher die Möglichkeit ohne direkten Kontakt von Tier zu Tier zu springen. Flohbefall bei Hunden und Katzen ist deshalb weit verbreitet und hat nichts mit mangelnder Pflege durch den Tierhalter oder gar mit unzureichender Sauberkeit zu tun.

Flöhe sind aber keineswegs nur lästige Plagegeister, sondern können die Gesundheit von Mensch und Tier erheblich beeinträchtigen. Daher sollte ein Flohbefall umgehend nach Entdeckung konsequent bekämpft und für die Zukunft vorgesorgt werden. Denken Sie auch daran, Teppiche und Polster abzusaugen (dringend Beutelwechsel vornehmen), Decken und Polsterbezüge zu waschen und auch Autositze und andere Lieblingsplätze Ihres Tieres mit zu behandeln.

Ohne eine Behandlung von Tier und Umgebung kann es zu einer sehr schnellen Ausbreitung kommen.

#### Risiken

- Fellschäden
- bakterielle Infektionen
- Flohspeichelallergie
- Bandwurmbefall: Flöhe sind Hauptüberträger der Bandwurmart *Dipylidium caninum*
- auch der Mensch ist gefährdet (z. B. starker Juckreiz, Katzenkratzkrankheit)

#### Flohbefall erkennen

Erste Anzeichen können heftiger Juckreiz und Unruhe Ihres Tieres, Hautrötungen oder Pusteln sein.

Um die kleinen Parasiten zu identifizieren, kämmen Sie Ihr Tier gründlich – am besten mit einem Flohkamm – auf einer hellen Unterlage (z. B. einem Stück Küchenrolle). Kleine schwarze Körnchen im Kamm oder auf der Unterlage,



die bei Wasserkontakt einen roten Fleck ergeben, sind Ausscheidungsprodukte der Flöhe. Finden Sie weiße Körnchen, handelt es sich um Floheier.

Vielleicht entdecken Sie sogar einen ausgewachsenen Floh auf der Unterlage oder im Fell.

#### Entwicklungszyklus



5% der Entwicklungsstadien befinden sich als Flöhe auf dem Wirtstier.

95% befinden sich als Eier, Larven, Puppen in der Umgebung.



## **Zecken**

#### Allgemeine Informationen

Eine ernst zu nehmende Gesundheitsgefahr für Mensch und Tier sind auch die zu den Spinnentieren gehörenden Zecken. Sie gehören zu den blutsaugenden Parasiten, wobei eine Blutmahlzeit bis zu zwei Wochen andauern kann. Die bei uns am häufigsten auftretende Zecke ist der Holzbock. Weitere bekannte Arten sind die Auwaldzecke und die braune Hundezecke.

#### Risiken

Folgen eines länger andauernden Zeckenbisses können sein:

- Juckreiz, lokale Hautentzündungen
- Borreliose, Babesiose, FSME (Hirnhautentzündung)

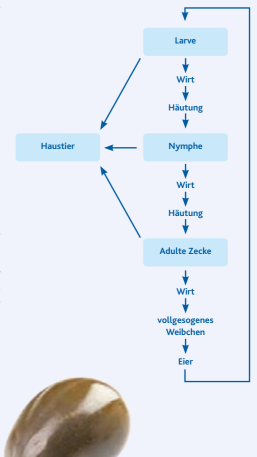
#### Zecken entdecken

Werden Zecken innerhalb weniger Stunden nach dem Festsaugen entfernt, sinkt das Infektionsrisiko erheblich, denn Krankheitserreger müssen sich erst in der Zecke vermehren, bevor sie mit dem Zeckenspeichel auf das Haustier übertragen werden.

Besonders während der gefährlichen Jahreszeiten (Frühjahr und Herbst) sollten Sie Ihr Tier nach jedem Ausgang gründlich auf Zecken untersuchen. Die ca. 1 bis 2 mm großen Tiere sind im Fell bzw. auf der Haut gut zu erkennen. Bei dunklem Fell können Sie einen Flohkamm zur Hilfe nehmen.

#### Entwicklungszyklus

Die gesamte Entwicklung dauert beim Holzbock etwa 2 bis 3 Jahre und bei der braunen Hundezecke 3 bis 4 Monate. In jedem Stadium ihrer Entwicklung ist die Zecke darauf angewiesen Blut zu saugen.





Zecken können gefährliche Krankheitserreger übertragen. Die schnelle und fachgerechte Entfernung der Zecke ist daher äußerst wichtig. Wer sich bei der Zeckenentfernung nicht sicher ist, sollte einen Tierarzt aufsuchen.

#### Beim Entfernen ist zu beachten:

- Die Zecke nicht mit Öl, Klebstoff oder anderen Mitteln beträufeln.
- Mit einer speziellen Zeckenzange den Zeckenkopf so dicht wie möglich über der Haut fassen und die Zecke vorsichtig herausziehen bzw. -hebeln oder drehen.
- Nicht auf den Zeckenkörper drücken.
- Die Bissstelle anschließend mit einer geeigneten Wundsalbe desinfizieren.



Entfernen einer Zecke mit einer Zeckenzange

# Läuse und Haarlinge

#### **Allgemeine Informationen**

Während bei Hunden und Katzen Flöhe und Zecken die häufigsten Parasiten sind, kommen bei Kaninchen und Meerschweinchen immer wieder Läuse und Haarlinge vor.

#### Risiken

Läuse saugen Blut und können dadurch die gefährlichen Krankheiten Myxomatose und RHD auf das Kaninchen übertragen.



Haarling (Trichodectidae) (Abbildung: Bayer)

#### Läuse und Haarlinge entdecken

Ein schütteres, ungepflegtes Haarkleid und ein verändertes Verhalten sind Hinweise auf einen Parasitenbefall. Wenn Ihr Tier unruhig und schreckhaft ist und durch vermehrtes Kratzen auffällt, sollten Sie das Fell untersuchen: Läuse und Haarlinge sind ca. 2 Millimeter groß. Mit bloßem Auge oder einer Lupe kann man kleine, sich bewegende Striche im Fell erkennen. Außerdem kleben beide Parasitenarten ihre Eier an die Haare ihres Wirtstieres. Eine genaue Diagnose erfolgt unter dem Mikroskop.

Läuse und Haarlinge (Federlinge) sind eng miteinander verwandt. Typisch für diese Parasiten ist, dass sie gern ihr ganzes Leben auf dem selben Wirtstier verbringen. Während Läuse Blut saugen, ernähren sich Haarlinge von abgestorbenen Hautschuppen und Haaren. Die krabbelnden Insekten irritieren den Wirt und führen zu luckreiz.



# 3-Phasen-Aktionsplan

# Phase 1: Ungezieferbekämpfung am Tier

Bei Parasitenbefall sollte eine umgehende Behandlung des Tieres erfolgen, um es so schnell wie möglich von den lästigen Plagegeistern zu befreien. Das steigert das Wohlbefinden Ihres Tieres und vermeidet weitere Nebenwirkungen. Je nach Parasitenbefallstärke sollten Wiederholungsbehandlungen 1-2 mal pro Woche über einen längeren Zeitraum erfolgen.

#### **Pflege-Produkte**

Flohschutz-Shampoo

Arzneimittel zur Anwendung auf dem nassen Fell. Flohschutz-Shampoo tötet vorhandene Flöhe sofort ab, hat jedoch keine Langzeitwirkung.

Art.-Nr. 2530, Inhalt 100 ml

für Hunde

Wirkstoff: Propoxur

Neu ab Juni 2017:

Art.-Nr. 2531, Inhalt 250 ml

für Hunde

Wirkstoff: Propoxur

**Zecken- und Flohschutz-Spray** 

Arzneimittel zur Anwendung auf dem Fell. Das Fell des Tieres gegen den Haarstrich einsprühen, bis das gesamte Fell leicht angefeuchtet ist. Tötet vorhandene Flöhe und Zecken sofort ab, hat jedoch keine Langzeitwirkung.

Art.-Nr. 2532, Inhalt 250 ml für Hunde und Katzen Wirkstoff: Propoxur

Floh- und Zeckenschutz-Spray

Zur Anwendung auf dem Fell und zur Behandlung der Umgebung. Bekämpft Flöhe und Zecken. Wirkt zusätzlich gegen Floheier und -larven. Auch zur Prophylaxe gegen Neubefall. Bis zu 4 Wochen wirksam.

Art.-Nr. 25395, Inhalt 500 ml

für Hunde und Katzen

Wirkstoff: Margosa-Extrakt, Ethyl-N-acetyl-

N-butyl-.beta.-alaninat









25395

Biozidprodukt vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

#### Floh- und Staubkämme

Die regelmäßige Kontrolle des Fells ist wichtig, um einen Parasitenbefall frühzeitig zu erkennen und umgehend behandeln zu können. Floh- und Staubkämme bringen mithilfe ihrer feinen Zinken unerwünschte Mitbewohner sowie deren Spuren ans Tageslicht.





## Floh- und Staubkamm

Zur sicheren Diagnose von Flöhen und Läusen.

Art.-Nr. 2402, 9 cm, Kunststoff, beidseitig

Art.-Nr. 2400, 14 cm, Kunststoff, beidseitig



2401



23761

Art.-Nr. 2401, 6 cm, Metall

Art.-Nr. 23761, 7 cm, Kunststoffgriff mit rutschfester Gummieinlage

Art.-Nr. 2410, 15 cm, abgerundete Zinken, Kunststoffgriff mit rutschfester Gummieinlage

Art.-Nr. 23762, 21 cm, abgerundete Zinken, Kunststoffgriff mit rutschfester Gummieinlage





Art.-Nr. 23120, 15 cm, abgerundete Zinken, Kunststoffgriff mit rutschfester Gummieinlage, speziell für Katzen





#### Zeckenentferner

Zur mühelosen Entfernung von Zecken ohne Gifte oder Insektizide. Verhindert das Quetschen der Zecke und hemmt dadurch die Übertragung gefährlicher Krankheitserreger auf den Wirt.



Kunststoff, mit Schlüsselring

Art.-Nr. 2297, 6,5 cm, Kunststoff (diverse Farben)

### Zeckenzange

Art.-Nr. 2381, 9 cm, Kunststoff (diverse Farben)

Art.-Nr. 2386, 8 cm, Metall, mit Feder (diverse Farben)

## Zeckenschlinge

Art.-Nr. 2427, 11 cm, Kunststoff (diverse Farben)

#### Zeckenstift

mit integriertem LED-Licht zur besseren Auffindbarkeit von Zecken, gerade bei dunklem Fell.

Art.-Nr. 24281, 14 cm, Kunststoff (diverse Farben)

#### **Safecard Zecken-Entferner**

Ideal für unterwegs. Die kleine Zusatzklemme eignet sich zur mühelosen Entfernung von Stacheln, Splittern und kleinen Zecken.

Art.-Nr. 2299,  $8 \times 5$  cm, Kunststoff





2381



2386



2427



24281



2299

# Phase 2: Ungezieferbekämpfung in der Umgebung

Die Behandlung des Tieres bleibt ohne Effekt, wenn man das Ungeziefer nicht wirksam an seinen Brutstätten bekämpft. Bei Tieren, die auf Einstreu (z. B. Stroh oder Spänen) gehalten werden, ist es wichtig, diese zu entfernen und so zu entsorgen, dass die Tiere nicht wieder in Kontakt damit kommen.

## **Ungeziefer-Umgebungssprays**

**Ungeziefer-Umgebungsspray** 

Gegen alle Arten von Fliegen, Zweiflüglern, sowie anderen Schädlingen und Lästlingen. Als Kontakt- und Fraßinsektizid sofort und bis zu 1 Woche wirksam.

**Art.-Nr. 2922**, Inhalt 175 ml, Pumpspray **Wirkstoffe**: Tetrametrin, Piperonylbutoxid

**Art.-Nr. 2923**, Inhalt 500 ml, Pumpspray **Wirkstoffe**: Tetrametrin, Piperonylbutoxid

Universalspray

Mit Sofort- und Langzeitwirkung für bis zu 6 Wochen. Gegen alle Arten von Fliegen, Zweiflügler, sowie anderen Schädlingen und Lästlingen.

Art.-Nr. 2581, Inhalt 750 ml Wirkstoffe: Permethrin, Cypermethrin

Langzeit-Ungeziefer-Umgebungsspray

Mit Sofort- und Langzeitwirkung. Gegen alle Arten von Fliegen, Zweiflüglern, sowie anderen Schädlingen und Lästlingen. Unterbricht den Entwicklungszyklus der Flöhe durch Abtöten der Flohlarven.

Art.-Nr. 2924, Inhalt 400 ml, für ca. 30 m², ca. 6 Monate wirksam
Wirkstoffe: S-Methopren, Permethrin,
Tetramethrin, Piperonylbutoxid

Art.-Nr. 2953, Inhalt 500 ml, ca. 6 Monate wirksam, Pumpspray Wirkstoffe: S-Methopren, Permethrin, Tetramethrin, Piperonylbutoxid



2922



2924



2953



#### **Fogger**

Ungeziefer-Sprühautomat zur Umgebungsbehandlung bei Flohbefall, Zecken, Schaben und anderem Ungeziefer. Mit Sofort- und Langzeitwirkung. Einfache Handhabung. Ca. 6 Monate Langzeitschutz gegen Flöhe.

**Art.-Nr. 29261**, Inhalt 100 ml, für ca. 40 m<sup>2</sup> **Wirkstoffe**: Permethrin, Piperonylbutoxid, Pyriproxifen

**Art.-Nr. 29262**, Inhalt 150 ml, für ca. 60 m<sup>2</sup> **Wirkstoffe**: Permethrin, Piperonylbutoxid, Pyriproxifen

#### Universal-Hygienespray

Drei Sprays in einem:

Insektizid: Bekämpft wirksam Flöhe, Fliegen, Mücken, Milben und anderes Ungeziefer. Desinfektionsmittel: Beseitigt effektiv bakterielle Auslöser von Infektionen.

**Desodorant:** Eliminiert unangenehme Gerüche. **Art.-Nr. 2580**, Inhalt 500 ml **Wirkstoffe:** Tetramethrin, Permethrin, Ethanol







2580

## Maßnahmen zur Flohbekämpfung

Flöhe legen ihre Eier nicht nur am Tier ab, sondern auch in der Umgebung des Tieres, besonders an dessen Schlaf- und Liegeplätzen.

- Waschen Sie alle Decken und Kissen auf denen Ihr Tier liegt. In der Waschmaschine wird ein Großteil der Parasiten mechanisch ausgewaschen, ein Erhitzen ist nicht notwendig.
- 2. Wischen bzw. saugen Sie alle Böden gründlich (auch Ihre Polstermöbel sollten sorgfältig abgesaugt werden). Anschließend ist es wichtig, den Staubsaugerbeutel umgehend zu entsorgen (außerhalb des Hauses). Durch das Staubsaugen werden die Fasern gelockert und ein TRIXIE Umgebungsspray kann besser eindringen.
- 3. Behandeln Sie im Anschluss alle Liegeplätze Ihres Haustieres, also Körbchen
  und Kissen, aber ggf. auch den Sessel oder
  das Sofa auf dem Ihr Tier gerne liegt, mit
  einem TRIXIE Umgebungsspray. Weiterhin
  sollten Sie alle Räume, in denen sich Ihr
  Tier aufhält, mit einem Umgebungsspray
  behandeln. Hier empfiehlt sich ein TRIXIE
  Langzeit-Umgebungsspray oder der TRIXIE
  Fogger. Auch Zwinger und Auto dürfen bei
  der Behandlung nicht vergessen werden.
- 4. Wiederholen Sie die Behandlung mit dem Umgebungsspray regelmäßig, insbesondere an den Liegeplätzen und Schlafstellen. Bei Verwendung des Langzeit-Umgebungssprays bzw. Foggers ist zumeist eine ein- bis zweimalige Anwendung ausreichend.

# Phase 3: Vorbeugungsmaßnahmen

Zuverlässigen Langzeitschutz vor Flöhen, Zecken und anderem Ungeziefer bieten spezielle Ungezieferhalsbänder und Flüssigkeiten zum Auftropfen. Sie bekämpfen Flöhe und Zecken am Tier und sind durch ihre lange Wirksamkeit besonders zur Prophylaxe gegen Neubefall geeignet. Die Ungezieferhalsbänder werden locker am Hals befestigt (bei der Katze sollten nicht mehr als 2 Finger zwischen Halsband und Hals Platz haben) und können auf die gewünschte Länge gekürzt werden. Sie werden neben dem normalen Halsband getragen. Um einen effektiven Schutz zu erreichen, muss das Ungezieferhalsband ständig vom Tier getragen werden.

Die Spot-On Produkte werden direkt auf die Haut des Tieres aufgetragen. Typischer Auftrageort ist der Nacken oder Rücken, da die Tiere den Wirkstoff hier nicht ablecken können. Spot-On Produkte werden sowohl zur Vorbeugung als auch zur Behandlung eingesetzt.

#### Floh- und Zeckenschutzbänder

#### Floh- und Zeckenbänder

Arzneimittel, bis zu 5 Monate wirksam.

**Art.-Nr. 4000**, 35 cm, braun für Katzen mit Sicherheits-Gummizug **Wirkstoff**: Dimpylat

Art.-Nr. 3900, 60 cm, braun für Hunde Wirkstoff: Dimpylat

Bis zu 6 Monate gegen Flöhe und bis zu 4 Wochen gegen Zecken wirksam:

Art.-Nr. 3901, 70 cm, schwarz für große Hunde Wirkstoff: Dimpylat

#### Zecken- und Flohschutzbänder

Arzneimittel auf Puderbasis. Bis zu 4 Monate gegen Flöhe und bis zu 10 Wochen gegen Zecken wirksam. Mit Sicherheits-Dehnungszone.

Art.-Nr. 4003, 35 cm, hellbraun für Katzen und kleine Hunde Wirkstoff: Propoxur

Art.-Nr. 3903, 66 cm, hellbraun für große Hunde Wirkstoff: Propoxur



4003/3903



#### Floh- und Zeckenschutz Spot-On

Flüssigkeit zum Auftropfen direkt im Rückenbereich des Tieres. Mit 5 % Margosa-Extrakt. 12 Wochen wirksam gegen Zecken, Flöhe und Milben. Margosa besitzt repellierende (abwehrende), prophylaktische Eigenschaften auf Flöhe und Zecken und hat einen Hemmeffekt auf die Flohentwicklung.

Art.-Nr. 25373, Inhalt 3 Tuben à 0,9 ml für Katzen
Wirkstoffe: Margosa-Extrakt, Ethylbutyl

Wirkstoffe: Margosa-Extrakt, Ethylbutylacetoaminopropionat

**Art.-Nr. 25372**, Inhalt 3 Tuben à 1,5 ml für kleine Hunde und Welpen bis 15 kg **Wirkstoffe**: Margosa-Extrakt, Ethylbutylacetoaminopropionat

**Art.-Nr. 25371**, Inhalt 6 Tuben à 1,5 ml für große Hunde über 15 kg **Wirkstoffe**: Margosa-Extrakt, Ethylbutylacetoaminopropionat



25371

## Alternative: Produkte mit natürlichen Wirkstoffen

Als sanfte Alternative zu chemisch-pharmazeutischen Produkten eignen sich Mittel mit natürlichen Inhaltsstoffen. Die Natur bietet hierfür eine Reihe von Pflanzenextrakten, z. B. die Öle des Teebaums, des Neembaums (Margosa) und des Lavendels. Deren abwehrende Wirkung gegen Schädlinge und Lästlinge ist seit langem bekannt, weshalb sie traditionell gegen Ungeziefer eingesetzt werden.

#### Wichtige Anmerkung zur Behandlung von Katzen:

Katzen reagieren sehr empfindlich auf verschiedene Stoffe (z. B. ätherische Öle). So können Mittel, die von Hunden problemlos vertragen werden, bei Katzen zu schweren Vergiftungserscheinungen führen. Bitte kontrollieren Sie deshalb immer, ob ein Präparat für die Anwendung bei Katzen geeignet ist.

Auch Umgebungssprays können durch Ablecken oral aufgenommen oder inhaliert werden. Darum sollten Sie die Katze während der Umgebungsbehandlung und einige Stunden danach von den betreffenden Räumen fernhalten.



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

#### **Pflege-Produkte**

#### Shampoo

Milde Pflege gegen Ungeziefer. Verleiht dem Fell einen seidigen Glanz und ist besonders geeignet für empfindliche Haut.

Art.-Nr. 2942, Inhalt 250 ml für Hunde mit Neembaumöl (Margosa)

Art.-Nr. 2945, Inhalt 250 ml für Hunde mit Teebaumöl. besonders rückfettend





2945

2942

#### Floh- und Zeckenschutz-Shampoo

Zur Anwendung auf dem nassen Fell. Mit natürlichem Margosa-Extrakt. Margosa besitzt repellierende (abwehrende), prophylaktische Eigenschaften auf Flöhe und Zecken und hat einen Hemmeffekt auf die Flohentwicklung. Die besondere Formulierung wurde klinisch getestet.

**Art.-Nr. 25393\***, Inhalt 250 ml für Hunde **Wirkstoff:** Margosa-Extrakt



25393

#### Floh- und Zeckenschutz-Puder

Zur Anwendung auf dem Fell und auf der Haut. Durch hochwertigen Margosa-Extrakt repellierend gegen Flöhe und anderes Ungeziefer.

**Art.-Nr. 2539\***, Inhalt 100 g für Katzen und Hunde **Wirkstoffe**: Margosa-Extrakt.

**Wirkstoffe:** Margosa-Extrakt, Pyrethrum-

**Extrakt** 



2539

<sup>\*</sup>Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



## **Ungeziefer-Umgebungssprays**

#### **BIO-Liberator**

Natürliches Umgebungsspray mit Sofortwirkung. Gegen Flöhe, Zecken, Läuse und Milben. Vom LHS-Institut (Wien) wissenschaftlich getestet.

Art.-Nr. 2952, Inhalt 175 ml für Katzen und Hunde Wirkstoff: Geraniol

Art.-Nr.6030, Inhalt 100 ml für Vögel und Kleinnager Wirkstoff: Geraniol



6030

#### Floh- und Zeckenschutzhalsbänder

#### Floh- und Zeckenschutzbänder

Effektiver Schutz vor Zecken, Flöhen und Milben durch die repellierende (abwehrende) Wirkung von Margosa-Extrakt (Neembaum-Öl). Auch für Jungtiere ab 12 Wochen geeignet. Bis zu 8 Wochen wirksam.

Art.-Nr. 25383, 36 cm silber/schwarz mit Motiv für kleine Hunde und Katzen reflektierend, mit Sicherheits-Gummizug Wirkstoff: Margosa-Extrakt

Art.-Nr. 25381, 56 cm silber/schwarz mit Motiv für große Hunde reflektierend, mit Sicherheits-Gummizug Wirkstoff: Margosa-Extrakt



25381

#### Ungezieferhalsbänder

Effektiver Schutz vor Zecken und Flöhen durch die repellierende (abwehrende) Wirkung von Margosa-Extrakt (Neembaum-Öl). Auch für Jungtiere ab 12 Wochen geeignet. Bis zu 6 Wochen wirksam.

Art.-Nr. 4006, 35 cm, braun für Katzen

Wirkstoff: Margosa-Extrakt

Art.-Nr. 3906, 60 cm, braun für Hunde

Wirkstoff: Margosa-Extrakt



3906

#### Floh- und Zeckenschutz Spot-On

Flüssigkeit zum Auftropfen direkt im Rückenbereich des Tieres. Mit 15 % Margosa-Extrakt. Bis zu 16 Wochen wirksam gegen Zecken, Flöhe und Milben. Margosa besitzt repellierende (abwehrende), prophylaktische Eigenschaften auf Flöhe und Zecken und hat einen Hemmeffekt auf die Flohentwicklung.

Art.-Nr. 25353, Inhalt 4 Tuben à 0,9 ml für Katzen

Wirkstoff: Margosa-Extrakt

**Art.-Nr. 25352**, Inhalt 4 Tuben à 1,5 ml für kleine Hunde und Welpen bis 15 kg auch für Jungtiere ab zwölf Wochen geeignet **Wirkstoff**: Margosa-Extrakt

Art.-Nr. 25351, Inhalt 8 Tuben à 1,5 ml für große Hunde über 15 kg Wirkstoff: Margosa-Extrakt



25351





