

Das MSD Animal Health Ektoparasitenprogramm

ZUSAMMEN

für die Gesundheit von
Hunden und Katzen



Unser Beitrag für einen konsequenten und langhaltenden Schutz von Hunden und Katzen

Egal, ob im heimischen Garten oder im Gebüsch der Umgebung, ob auf luftiger Höhe oder im dichten Wald, ob in der Nähe oder Ferne: das MSD Animal Health Ektoparasitenprogramm bietet für alle Hunde- und Katzenabenteurer einen bestens geeigneten Schutz.

BRAVECTO®

Die Kautablette für einen lückenlosen Ektoparasitenschutz

Bietet Hunden mit nur einer Behandlung:

- **12 Wochen-Schutz*** vor Zecken und Flöhen (abtötende Wirkung)

BRAVECTO® kontrolliert die Flohpopulation in der Umwelt und kann ein möglicher Teil der Behandlungsstrategie gegen FAD (allergische Flohdermatitis) sein.



Scalibor®

Das Protectorband mit repellierender Wirkung

Bietet Hunden beruhigenden Schutz:

- **6 Monate** gegen Zecken
- **4 Monate** gegen Flöhe
- **5 bis 6 Monate** gegen Sandmücken (Leishmanien-Vektor)
- **6 Monate** gegen gemeine Stechmücke (Herzwurm-Vektor)

Scalibor® ist absolut geruchlos, wasserfest und ab einem Alter von 7 Wochen sowie bei trächtigen/laktierenden Hündinnen einsetzbar.



exspot®

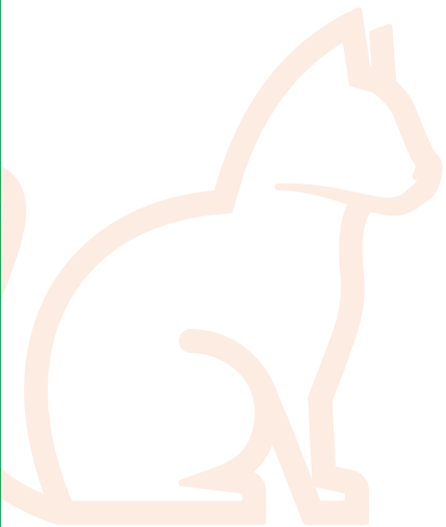
Der Spot-on Klassiker mit repellierender Wirkung

Bietet Hunden mit einer Behandlung Schutz:

- **2 bis 4 Wochen** vor Zecken und Flöhen
- **mind. 2 Wochen** vor Schmetterlingsmücken

exspot® hat einen starken Repellent-Effekt und eine abtötende Wirkung auf Zecken.





BRAVECTO®

Das Spot-on für einen lückenlosen Ektoparasitenschutz

Bietet Katzen mit nur einer Behandlung:

- **12 Wochen-Schutz*** vor Zecken und Flöhen (abtötende Wirkung)

BRAVECTO® kontrolliert die Flohpopulation in der Umwelt und kann ein möglicher Teil der Behandlungsstrategie gegen FAD (allergische Flohdermatitis) sein.



BRAVECTO® PLUS

PLUS – Das Spot-on für einen lückenlosen Ekto- und Endoparasitenschutz

Bietet Katzen zusätzlich zum bewährten BRAVECTO®-Schutz (siehe oben):

- die Abdeckung eines **breiten Wurmpektrums**
- **NEU 12 Wochen** Prävention vor einer durch *Dirofilaria immitis* verursachten Herzwurmerkrankungen (statt bislang 8 Wochen)
- **NEU** Zugelassen zur **Behandlung von Ohrmilben** (*Otodectes cynotis*)



Alle Ektoparasitika auf einen Blick

		EKTOPARASITEN					ENDOPARASITEN			Wirkdauer	Wirkweise
		Zecke	Floh	Sandmücke	Stechmücke	Ohrmilbe	Spulwurm	Hakenwurm	Herzwurm		
BRAVECTO® Fluralaner	Kautablette	✓	✓							12 Wochen*	abtötend
	Spot-on	✓	✓								
BRAVECTO® PLUS Fluralaner und Moxidectin	Spot-on	✓	✓			✓	✓	✓	✓	12 Wochen*	abtötend, präventiv
Scalibor® Deltamethrin	Protectorband	✓	✓	✓	✓					bis 6 Monate#	repellent
exspot® Permethrin	Spot-on	✓	✓	✓						2 bis 4 Wochen: Zecken und Flöhe; mind. 2 Wochen: Sandmücken	repellent

* je nach Erreger.

* **Bravecto® Kautabletten für Hunde:** sofortige und anhaltende abtötende Wirkung gegen Flöhe (*Ctenocephalides felis*) über 12 Wochen, sofortige und anhaltende zeckenabtötende Wirkung gegen *Ixodes ricinus*, *Dermacentor reticulatus* und *D. variabilis* über 12 Wochen, sofortige und anhaltende zeckenabtötende Wirkung gegen *Rhipicephalus sanguineus* über 8 Wochen. **Bravecto® Lösung zum Auftropfen auf die Haut für Katzen:** sofortige und anhaltende abtötende Wirkung gegen Flöhe (*Ctenocephalides felis*) und Zecken (*Ixodes ricinus*) über 12 Wochen. **Bravecto® Plus Lösung zum Auftropfen auf die Haut für Katzen:** sofortige und anhaltende abtötende Wirkung gegen Flöhe (*Ctenocephalides felis*) und Zecken (*Ixodes ricinus*) über 12 Wochen. Zur Behandlung eines Befalls mit Ohrmilben (*Otodectes cynotis*). Zur Behandlung von Infektionen mit Spulwürmern (*Toxocara cati*) und Hakenwürmern (*Ancylostoma tubaeforme*). Bei wiederholter Verabreichung in 12-wöchigem Abstand beugt das Tierarzneimittel kontinuierlich einer durch *Dirofilaria immitis* verursachten Herzwurmerkrankung vor.

Bravecto® ad us. vet., Kautablette für Hunde. **Wirkstoff:** Eine Kautablette enthält Fluralaner (mg); für sehr kleine Hunde (2 – 4.5 kg) 112.5; für kleine Hunde (> 4.5 – 10 kg) 250; für Hunde mittlerer Grösse (> 10 – 20 kg) 500; für grosse Hunde (> 20 – 40 kg) 1000; für sehr grosse Hunde (> 40 – 56 kg) 1400. **Indikationen:** Zur Behandlung eines Zecken- und Flohbefalls bei Hunden. Dieses Tierarzneimittel ist ein systemisches Insektizid und Akarizid und bietet eine anhaltende abtötende Wirkung gegen Flöhe (*Ctenocephalides felis*) über 12 Wochen, anhaltende zeckenabtötende Wirkung gegen *Ixodes ricinus*, *Dermacentor reticulatus* und *D. variabilis* über 12 Wochen, anhaltende zeckenabtötende Wirkung gegen *Rhipicephalus sanguineus* über 8 Wochen. Die Wirkung beginnt bei Flöhen (*C. felis*) innerhalb von 8 Stunden, bei Zecken (*I. ricinus*) innerhalb von 12 Stunden nach Anhaftung. Das Tierarzneimittel kann als Teil der Behandlungsstrategie gegen die allergische Flohdermatitis (FAD) eingesetzt werden. **Dosierung/Anwendung:** Zum Eingeben. Bravecto® sollte in einer Dosis von 25 – 56 mg Fluralaner/kg Körpergewicht peroral zum oder um den Zeitpunkt der Fütterung angewendet werden. Die Kautablette sollte nicht geteilt werden. **Kontraindikationen:** Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff oder einem der sonstigen Bestandteile. Nicht bei Welpen unter 8 Wochen oder bei Hunden unter 2 kg anwenden. **Vorsichtsmassnahmen:** Parasiten müssen mit der Nahrungsaufnahme auf dem Wirt beginnen, um gegen Fluralaner exponiert zu werden. Deshalb kann ein Risiko der Übertragung parasitär bedingter Erkrankungen nicht ausgeschlossen werden. Da Bravecto Kautabletten aromatisiert sind, besteht die Gefahr, dass Hunde und Katzen die Tablette gezielt aufsuchen und aufnehmen. Aus diesem Grund ist das Präparat für Tiere unerreichbar aufzubewahren. **Unerwünschte Wirkungen:** In klinischen Studien häufig beobachtete Nebenwirkungen (bei 1.6 % der behandelten Hunde) waren milde und vorübergehende gastrointestinale Effekte wie Durchfall, Erbrechen, Appetitlosigkeit und vermehrter Speichelfluss. **Abgabekategorie:** B **Zulassungsinhaber:** MSD Animal Health GmbH, Weistrasse 20, 6006 Luzern. **Zusätzliche Informationen:** Siehe Packungsbeilage oder www.tierarzneimittel.ch.

Bravecto® spot-on ad us. vet., Lösung zum Auftragen auf die Haut. Ektoparasitikum für Katzen. **Wirkstoff:** Fluralaner 280 mg/ml. **Indikationen:** Zur Behandlung eines Zecken- und Flohbefalls bei Katzen. Dieses Tierarzneimittel ist ein systemisches Insektizid und Akarizid und bietet bei Katzen eine anhaltend abtötende Wirkung auf Flöhe (*Ctenocephalides felis*) und Zecken (*Ixodes ricinus*) über 12 Wochen. Flöhe und Zecken müssen auf dem Wirt anhaften und mit der Nahrungsaufnahme beginnen, um dem Wirkstoff ausgesetzt zu werden. Die Wirkung bei Flöhen (*C. felis*) beginnt innerhalb von 12 Stunden und bei Zecken (*I. ricinus*) innerhalb von 48 Stunden nach Anhaftung. Bravecto® spot-on kann als Teil der Behandlungsstrategie gegen die allergische Flohdermatitis (FAD) eingesetzt werden. **Dosierung/Anwendung:** Lösung zum Auftragen auf die Haut. 40 – 94 mg Fluralaner/kg Körpergewicht. Zur optimalen Kontrolle eines Floh- und Zeckenbefalls sollte das Tierarzneimittel in Abständen von 12 Wochen verabreicht werden. **Kontraindikationen:** Nicht bei Katzen mit bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff Fluralaner oder einem der Hilfsstoffe anwenden. **Vorsichtsmassnahmen:** Parasiten müssen mit der Nahrungsaufnahme auf dem Wirt beginnen, um gegen Fluralaner exponiert zu werden. Deshalb kann ein Risiko der Übertragung parasitär bedingter Erkrankungen nicht ausgeschlossen werden. Das Tierarzneimittel sollte nicht bei Katzenwelpen unter einem Alter von 11 Wochen und bei Katzen mit einem Gewicht unter 1.2 kg angewendet werden, da entsprechende Daten nicht vorliegen. Das Tierarzneimittel sollte nicht in Abständen unter 8 Wochen angewendet werden, da die Verträglichkeit bei kürzeren Intervallen nicht geprüft wurde. Es ist darauf zu achten, dass der Inhalt der Pipette oder die aufgetragene Dosis nicht in Kontakt mit den Augen des behandelten Tieres bzw. eines anderen Tieres kommt. Nicht direkt auf Hautläsionen auftragen. Die Unbedenklichkeit des Tierarzneimittels bei trächtigen oder lactierenden Katzen ist nicht belegt. Nur anwenden nach entsprechender Nutzen-Risiko-Bewertung durch den behandelnden Tierarzt. **Wechselwirkungen:** Keine bekannt. **Unerwünschte Wirkungen:** In klinischen Studien wurden häufig (2.2 % der behandelten Katzen) vorübergehende milde Hautreaktionen wie Erythem und Juckreiz oder Alopezie an der Applikationsstelle beobachtet. Folgende weitere Symptome wurden kurz nach der Verabreichung beobachtet: Apathie, Tremor, Anorexie (0.9 % der behandelten Katzen) oder Erbrechen, vermehrter Speichelfluss (0.4 % der behandelten Katzen). **Abgabekategorie:** B. **Zulassungsinhaber:** MSD Animal Health GmbH, Weistrasse 20, 6006 Luzern. **Zusätzliche Informationen:** Siehe Packungsbeilage oder www.tierarzneimittel.ch.

Bravecto® Plus spot-on ad us. vet., Lösung zum Auftragen auf die Haut. Antiparasitikum für Katzen. **Wirkstoff:** Fluralaner 280 mg/ml; Moxidectin 14 mg/ml. **Indikationen:** Für Katzen mit Mischinfektion mit Zecken (*Ixodes ricinus*) oder Flöhen und Endoparasitosen (*Toxocara cati*, *Ancylostoma tubaeforme*) oder mit einem solchen Gefährdungspotential. Dieses Tierarzneimittel ist ein systemisches Insektizid und Akarizid und bietet eine anhaltende abtötende Wirkung gegen Flöhe (*C. felis*) und Zecken (*I. ricinus*) über 12 Wochen. Zur Behandlung eines Milbenbefalls (*Otodectes cynotis*). Zur Prävention einer Infektion mit *Dirofilaria immitis* während 12 Wochen. Zur Behandlung von Infektionen mit intestinale Rundwurm (*T. cati*; 4. larvaes Stadium, unreife Adulte und Adulte) und Hakenwurm (*A. tubaeforme*; 4. larvaes Stadium, unreife Adulte und Adulte). Bravecto® Plus spot-on kann als Teil der Behandlungsstrategie gegen die allergische Flohdermatitis (FAD) eingesetzt werden. **Dosierung/Anwendung:** Lösung zum Auftragen auf die Haut. 40 – 94 mg Fluralaner/kg Körpergewicht + 2 – 4.7 mg Moxidectin/kg Körpergewicht. **Kontraindikationen:** Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber den Wirkstoffen oder einem der sonstigen Bestandteile. **Vorsichtsmassnahmen:** Parasiten müssen mit der Nahrungsaufnahme auf dem Wirt beginnen, um gegen Fluralaner exponiert zu werden. Deshalb kann ein Risiko der Übertragung parasitär bedingter Erkrankungen nicht ausgeschlossen werden. Es wird empfohlen Tiere vor der prophylaktischen Behandlung auf eine bestehende Infektion mit adultem Herzwurm zu testen. Prophylaktische Behandlung sollte vor dem Kontakt mit Moskitos beginnen und nicht später als 60 Tage nach möglicher Infektion. Daten für die Anwendung bei Katzen unter 9 Wochen oder 1.2 kg fehlen. Die anhaltende Verträglichkeit bei Verabreichung in Abständen unter 12 Wochen wurde nicht untersucht. Nicht direkt auf Hautläsionen auftragen und Kontakt mit Augen vermeiden. Verhindern Sie, dass kürzlich behandelte Tiere sich gegenseitig belecken. **Wechselwirkungen:** Während der Behandlung mit Bravecto® Plus spot-on sollten andere Tierarzneimittel, die P-Glykoprotein hemmen können (z. B. Cyclosporin, Ketoconazol, Spinosad, Verapamil) nur nach entsprechender Nutzen-Risiko-Bewertung durch den behandelnden Tierarzt zeitgleich angewandt werden. **Unerwünschte Wirkungen:** Milde und vorübergehende Hautreaktionen an der Applikationsstelle (Haarausfall, schuppige Haut und Juckreiz) wurden häufig in klinischen Studien beobachtet. Folgende weitere Symptome wurden gelegentlich in klinischen Studien kurz nach der Verabreichung beobachtet: Atemnot nach Ablecken der Applikationsstelle, vermehrtes Speicheln, Erbrechen, Bluterbrechen, Durchfall, Lethargie, erhöhte Körpertemperatur, erhöhte Atemfrequenz und Pupillenerweiterung. **Abgabekategorie:** B. **Zulassungsinhaber:** MSD Animal Health GmbH, Luzern. **Zusätzliche Informationen:** Siehe Packungsbeilage oder www.tierarzneimittel.ch

exspot® ad us. vet.: Insektizide Lösung zum Auftragen auf die Haut von Hunden **Wirkstoff:** Permethrin **Indikation:** Zur Bekämpfung von Flöhen, Zecken und Schmetterlingsmücken. **Dosierung/Anwendung:** Das Fell auseinander teilen und die zu applizierende Menge direkt auf die Haut zwischen den Schulterblättern bzw. im Schwanzwurzelbereich bzw. in der Mitte des Rückens auftragen. Hunde von 2.5 – 6.5 kg KGW: 0.5 ml (½ Ampulle) zwischen die Schulterblätter; 6.5 – 15 kg KGW: 1 ml zwischen die Schulterblätter; 15 – 29 kg KGW: 1 ml zwischen die Schulterblätter und 1 ml auf den Schwanzwurzelbereich; über 30 kg KGW: 1 ml zwischen die Schulterblätter, 1 ml auf den Schwanzwurzelbereich und 1 ml in der Mitte des Rückens. **Kontraindikationen:** **Nicht bei Katzen anwenden!** Nicht bei unter 2 Wochen alten Hunden und/oder bei kranken oder rekonvaleszenten Tieren anwenden. Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff oder Trägerstoff. Hunde mit Hautläsionen, besonders im Rückenbereich, sind von der Behandlung auszuschliessen. **Vorsichtsmassnahmen:** Es soll verhindert werden, dass sich das Tier an der Applikationsstelle ableckt. **Unerwünschte Wirkungen:** In seltenen Fällen kann es an der Applikationsstelle zu Rötung, Juckreiz, Haarausfall und Blasenbildung kommen. Häufige Symptome sind Appetitverlust, Erbrechen, Müdigkeit, Erregung, Zittern, Konvulsionen, paralytische Symptome oder Ataxie. Diese unerwünschten Wirkungen sind in der Regel vorübergehend und verschwinden innerhalb einiger Stunden nachdem Hund mit Shampoo gewaschen wurde. **Wechselwirkungen:** Nicht mit anderen Pyrethroiden, Organophosphatverbindungen oder Carbamaten anwenden. **Abgabekategorie:** B. **Zulassungsinhaber:** MSD Animal Health GmbH, Luzern. **Zusätzliche Informationen:** Siehe Packungsbeilage oder www.tierarzneimittel.ch.

Scalibor® Protectorband ad us. vet.: Antiparasitikum für Hunde gegen Floh- und Zeckenbefall, zur Leishmaniose-Prävention und zur Verhinderung von Stichen durch Culexmücken (Moskitos). **Wirkstoff:** Deltamethrin. **Indikationen:** Zur Verhinderung von Infestationen mit Flöhen (*Ctenocephalides felis*) während 4 Monaten und Zecken (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) während 6 Monaten; zur Verhinderung des Blutsaugens durch Schmetterlingsmücken = *Phlebotomus perniciosus* (Schmetterlingsmücken übertragen beim Blutsaugen die Erreger der Leishmaniose) während 5 – 6 Monaten; zur Verhinderung von Stichen durch Culexmücken = *Culex pipiens pipiens* während 6 Monaten. **Dosierung/Anwendung:** Zur äusserlichen Anwendung. Ein Halsband pro Hund. Das Halsband kann ab einem Alter von 7 Wochen eingesetzt werden. Zwischen Halsband und Hals sollte zwei Finger breit Platz verbleiben. Das Halsband entfaltet volle Wirkung nach einer Woche. Scalibor® Protectorband kann bei trächtigen und lactierenden Hündinnen angewendet werden. **Kontraindikationen:** Nicht bei Hundewelpen unter 7 Wochen, bei Hunden mit ausgedehnten Hautläsionen oder mit bekannter Überempfindlichkeit gegenüber Pyrethroiden anwenden. **Nicht bei Katzen anwenden.** Deltamethrin ist ausserordentlich toxisch für Katzen. Scalibor® darf auf keinen Fall bei Katzen angewendet werden. Lebensbedrohliche Vergiftungserscheinungen wie starke Muskelkrämpfe und Bewegungsstörungen können die Folge sein, die zum Tod der Katze führen können. **Unerwünschte Wirkungen:** In seltenen Fällen können Überempfindlichkeitsreaktionen zu lokalen Hautveränderungen und Haarausfall führen. Ausserst selten können neurologische Symptome wie Zittern und Teilnahmslosigkeit auftreten. In solchen Fällen sollte das Halsband entfernt werden. Die Symptome klingen danach innerhalb von 48 Stunden ab. Bei andauernden Symptomen soll ein Tierarzt aufgesucht werden. Eine symptomatische Behandlung kann mit Diazepam durchgeführt werden. **Wechselwirkungen:** Nicht zusammen mit anderen Ektoparasitika, die Organophosphate enthalten, anwenden. **Abgabekategorie:** D. **Zulassungsinhaber:** MSD Animal Health GmbH, Luzern. **Zusätzliche Informationen:** Siehe Packungsbeilage oder www.tierarzneimittel.ch.