



BRAVECTO®
Injektion

THE TIME IS NOW

Es ist **IMMER DER RICHTIGE ZEITPUNKT** für den ganzjährigen Schutz mit BRAVECTO® Injektion



Der allererste ganzjährige systemische Zecken- und Flohschutz für Hunde mit einer Injektion



Ausschließlich in der Tierarztpraxis erhältlich



Eine revolutionäre Injektion mit einem bewährten Wirkstoff, Fluralaner



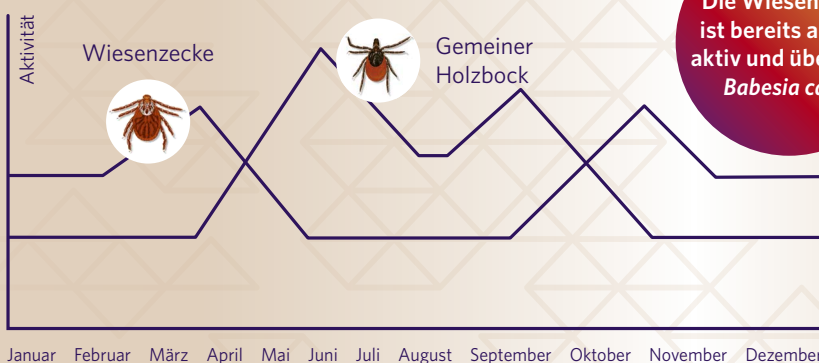
Unterstützt Sie und Ihre Praxis

Beispielsweise von September bis September

	September					Oktober				November				Dezember				Januar				Februar				März				April				Mai				Juni				Juli				August						
Schutz gegen Zecken (Wochen)#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
BRAVECTO® INJEKTION*	[Green bar]																																																			
BRAVECTO® Kautablette** <small>gegen Rhipicephalus sanguineus über 8 Wochen</small>	[Green bar]																																																			
Sarolaner (Simparica®) <small>für min. 5 Wochen</small>	[Red bar]																																																			
Afoxolaner (Nexgard®) <small>für bis zu 1 Monat</small>	[Red bar]																																																			
Lotilaner (Credelio®) <small>für Dauer eines Monats</small>	[Red bar]																																																			

Siehe aktuelle Fachinformationen (2024) BRAVECTO® Injektion, BRAVECTO® Kautablette, Simparica®, Nexgard® und Credelio®: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/en>

Zecken sind ganzjährig aktiv!



Die Wiesenzecke ist bereits ab 4° C aktiv und überträgt *Babesia canis*

Auch die ESCCAP empfiehlt:

„Ein ganzjähriger, kontinuierlicher Schutz von Hunden und Katzen## gegen Flöhe und Zecken wird empfohlen.“¹

Adaptiert nach L. Chitimia-Dobler, G. Dobler, Nationales Konsiliarlabor für FSME Institut für Mikrobiologie der Bundeswehr München, Vortrag „Zecken“, Pressekonferenz MSD Tiergesundheit, Bielefeld, Deutschland, 2019.

mit einem moderaten oder höheren Expositionsrisiko gegenüber diesen Parasiten

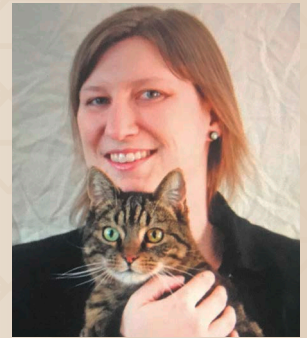
WIR HABEN SIE GEFRAGT: WAS HALTEN SIE VON DER NEUEN BRAVECTO® INJEKTION?



Kristina Siebert
TFA, Tierarztpraxis Gelting (DE)

„Das Produkt ist leicht zu mischen. Es gibt eine klare Anleitung in Form von Text und Video und damit ist es ziemlich einfach.“

„Ich habe BRAVECTO® Injektion in der Praxis bereits eingesetzt und schätze an dieser Handelsform besonders die verbesserte Compliance bei unseren Tierhalter:innen. Wie wir wissen, können Zecken auch im Winter aktiv sein und dieses Produkt erleichtert den ganzjährigen Schutz enorm.“



Sandra Maurer
Tierärztin, Tierarztpraxis Maurer,
Sankt Lorenzen (AT)

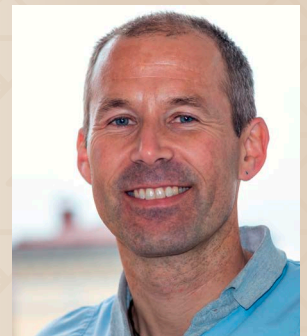


Heike Madsen
Tierärztin, Tierarztpraxis Gelting (DE)

„Wir haben unsere eigenen Praxistiere bereits mit BRAVECTO® Injektion behandelt und es war alles positiv; weder Schwellungen an der Injektionsstelle noch andere Nebenwirkungen. Die Wirkung ist wie erwünscht; die Hunde haben keine Zecken oder Flöhe.“

„Ich habe BRAVECTO® Injektion an viele Hunde verabreicht, da ich an einer klinischen Studie teilgenommen habe. Alle Hunde haben dieses Produkt sehr gut vertragen und ihre Besitzer waren mehr als begeistert.“

Jetzt streamen: Der Anwendungsbericht:
1 Jahr BRAVECTO® Injektion -
Erfahrungen eines Studentierarztes



Dr. Christian Ebenböck
Praxisleitung / Fachtierarzt für Kleintiere,
Fachpraxis für Kleintiere Traunstein (DE)

MSD Tiergesundheit bedankt sich bei allen Teilnehmer:innen sehr herzlich für deren Beitrag.

Alle BRAVECTO® Produkte sind verschreibungspflichtig bzw. rezept- und apothekenpflichtig. Weitere Informationen zur BRAVECTO® Kautablette finden Sie hier:



Weitere Informationen zu BRAVECTO® Injektion 150 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions-suspension für Hunde finden Sie hier:



Weitere Informationen zu BRAVECTO® finden Sie hier:



* Empfehlung für Welpen < 6 Monaten: BRAVECTO® Kautabletten oder Spot-on für Hunde.** Bravecto® Kautabletten: sofortige und anhaltende abtötende Wirkung gegen Flöhe (*Ctenocephalides felis*) und Zecken (*Ixodes ricinus*, *Dermacentor reticulatus*, *D. variabilis*) über 12 Wochen und gegen *Rhipicephalus sanguineus* über 8 Wochen. Anhaltende Zecken-abtötende Wirkung gegen *Ixodes hexagonus* vom 7. Tag bis zu 12 Wochen nach der Behandlung. Zur Behandlung der durch *Demodex canis* verursachten Demodikose und Sarcopes-Räude (*Sarcoptes scabiei* var. *canis*). Zur Verringerung des Infektionsrisikos mit *Babesia canis canis* mittels Übertragung durch *Dermacentor reticulatus* und mit *Dipylidium caninum* mittels Übertragung durch *Ctenocephalides felis* für bis zu 12 Wochen. Die Wirkung erfolgt indirekt durch die Wirksamkeit des Tierarzneimittels gegen die Vektoren.

Referenz: 1. <https://www.esccap.de/tieraerzte/empfehlungen/ektoparasiten>

Copyright © 2024 Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA and its affiliates. All rights reserved.

Die Wissenschaft für gesündere Tiere
Intervet Deutschland GmbH | Feldstraße 1a | D-85716 Unterschleißheim | www.msd-tiergesundheit.de
Intervet GesmbH | Siemensstraße 107 | A-1210 Wien | www.msd-tiergesundheit.at

 **MSD**
Tiergesundheit