

Zugelassene Anthelminthika für Hunde und Katzen (Stand der Information: Mai 2009)

Die Informationen wurden von Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit zur Verfügung gestellt. Mit Ausnahme des Feldes im Handel ja/nein. Diese Information stammt von VETIDATA.

lfd. Nr.	arzneilich wirksame Bestandteile	Darreichungsform	Anwendungsarten	Anwendungsgebiet	Tierarten	Arzneimittelname	im Handel ja/nein
1	Emodepsid, Praziquantel	Lösung	Auftragen auf die Haut	Für Katzen, bei denen eine parasitäre Mischinfektion vorliegt oder das Risiko einer parasitären Mischinfektion durch Rund- und Bandwürmer der folgenden Arten besteht: Rundwürmer (Nematoden) > <i>Toxocara cati</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4, L3), <i>Toxascaris leonina</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4), <i>Ancylostoma tubaeforme</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4); Bandwürmer (Cestoden) > <i>Dipylidium caninum</i> (adulte Stadien), <i>Taenia taeniaeformis</i> (adulte Stadien), <i>Echinococcus multilocularis</i> (adulte Stadien)	Katzen	Profender Lösung zum Auftropfen für Katzen	ja
2	Emodepsid, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Für Hunde, bei denen eine parasitäre Mischinfektion vorliegt oder das Risiko einer parasitären Mischinfektion durch Rund- und Bandwürmer der folgenden Arten besteht: Rundwürmer (Nematoden): <i>Toxocara canis</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4 und L3) <i>Toxascaris leonina</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4) <i>Ancylostoma caninum</i> (unreife und reife adulte Stadien) <i>Uncinaria stenocephala</i> (unreife und reife adulte Stadien) <i>Trichuris vulpis</i> (unreife und reife adulte Stadien) Bandwürmer (Cestoden): <i>Dipylidium caninum</i> <i>Taenia</i> spp. <i>Echinococcus multilocularis</i> (reife adulte und unreife Stadien) <i>Echinococcus granulosus</i> (reife und unreife Stadien)	Hunde	Profender Tabletten für große Hunde	ja
3	Emodepsid, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Für Hunde, bei denen eine parasitäre Mischinfektion vorliegt oder das Risiko einer parasitären Mischinfektion durch Rund- und Bandwürmer der folgenden Arten besteht: Rundwürmer (Nematoden): <i>Toxocara canis</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4 und L3) <i>Toxascaris leonina</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4) <i>Ancylostoma caninum</i> (unreife und reife adulte Stadien) <i>Uncinaria stenocephala</i> (unreife und reife adulte Stadien) <i>Trichuris vulpis</i> (unreife und reife adulte Stadien) Bandwürmer (Cestoden): <i>Dipylidium caninum</i> <i>Taenia</i> spp. <i>Echinococcus multilocularis</i> (reife adulte und unreife Stadien) <i>Echinococcus granulosus</i> (reife und unreife Stadien)	Hunde	Profender Tabletten für kleine Hunde	ja
4	Emodepsid, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Für Hunde, bei denen eine parasitäre Mischinfektion vorliegt oder das Risiko einer parasitären Mischinfektion durch Rund- und Bandwürmer der folgenden Arten besteht: Rundwürmer (Nematoden): <i>Toxocara canis</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4 und L3) <i>Toxascaris leonina</i> (unreife und reife adulte Stadien, L4) <i>Ancylostoma caninum</i> (unreife und reife adulte Stadien) <i>Uncinaria stenocephala</i> (unreife und reife adulte Stadien) <i>Trichuris vulpis</i> (unreife und reife adulte Stadien) Bandwürmer (Cestoden): <i>Dipylidium caninum</i> <i>Taenia</i> spp. <i>Echinococcus multilocularis</i> (reife adulte und unreife Stadien) <i>Echinococcus granulosus</i> (reife und unreife Stadien)	Hunde	Profender Tabletten für mittelgroße Hunde	ja
5	Epsiprantel, Pyrantelmonat	Filmtablette	Zum Eingeben	Banminth plus-1200 ist ein Breitspektrum-Anthelmintikum zur Behandlung von Infestationen mit Band- und Rundwürmern beim Hund. Es hat sich gegen folgende adulte Stadien als wirksam erwiesen: Bandwürmer(Cestoden): <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia hydatigena</i> , <i>Taenia pisiformis</i> und <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>E. multilocularis</i> . Spulwürmer(Askariden): <i>Toxocara canis</i> und <i>Toxascaris leonina</i> . Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> und <i>Ancylostoma caninum</i> . Gegenüber <i>Toxocara canis</i> und <i>Ancylostoma caninum</i> ist die Wirkung variabel.	Hunde	Banminth plus-1200	ja
6	Epsiprantel, Pyrantelmonat	Filmtablette	Zum Eingeben	Banminth plus-300 ist ein Breitspektrum-Anthelmintikum zur Behandlung von Infestationen mit Band- und Rundwürmern beim Hund. Es hat sich gegen folgende adulte Stadien als wirksam erwiesen: Bandwürmer(Cestoden): <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia hydatigena</i> , <i>Taenia pisiformis</i> und <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>E. multilocularis</i> . Spulwürmer(Askariden): <i>Toxocara canis</i> und <i>Toxascaris leonina</i> . Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> und <i>Ancylostoma caninum</i> . Gegenüber <i>Toxocara canis</i> und <i>Ancylostoma caninum</i> ist die Wirkung variabel.	Hunde	Banminth plus-300	ja
7	Febantel, Praziquantel, Pyrantelmonat	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen des Hundes mit Rund- und Bandwürmern, hervorgerufen durch: Spulwürmer - <i>Toxocara canis</i> , - <i>Toxascaris leonina</i> . Hakenwürmer: - <i>Uncinaria stenocephala</i> , - <i>Ancylostoma caninum</i> . Peitschenwürmer: - <i>Trichuris vulpis</i> . Bandwürmer: - <i>Echinococcus granulosus</i> , - <i>Echinococcus multilocularis</i> , - <i>Dipylidium caninum</i> , - <i>Taenia</i> spp., - <i>Multiceps multiceps</i> , - <i>Mesocestoides</i> spp.. Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim Hund auch der 3. Lebenswoche ist die Behandlung mit Drontal Plus nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde	Drontal flavour Plus	ja

8 Febantel, Praziquantel, Pyrantelmonat	Tablette	Zum Eingeben	Rund- und Bandwurmmittel zur Anwendung bei Hunden. Zur Behandlung von Mischinfektionen mit folgenden Rund- und Bandwürmern: Spulwürmer - <i>Toxocara canis</i> , - <i>Toxascaris leonina</i> , Hakenwürmer - <i>Uncinaria stenocephala</i> , - <i>Ancylostoma caninum</i> , Peitschenwurm - <i>Trichuris vulpis</i> , Bandwürmer - <i>Echinococcus granulosus</i> , - <i>Echinococcus multilocularis</i> , - <i>Dipylidium caninum</i> , - <i>Taenia</i> spp., - <i>Multiceps multiceps</i> , - <i>Mesocestoides</i> spp.	Hunde	Drontal Flavour Plus Tablette	ja
9 Febantel, Praziquantel, Pyrantelmonat	Tablette	Zum Eingeben	Rund- und Bandwurmmittel zur Anwendung bei Hunden. Zur Behandlung von Mischinfektionen mit folgenden Rund- und Bandwürmern: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Multiceps multiceps</i> ; <i>Mesocestoides</i> spp. Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim Hund nach der 3. Lebenswoche ist die Behandlung mit Drontal Plus XL nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde	Drontal flavour plus XL	ja
10 Febantel, Pyrantelmonat	Suspension	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Rundwurminfektionen bei Welpen und jungen Hunden bis zu einem Alter von einem Jahr, verursacht durch: Spulwürmer: - <i>Toxocara canis</i> , - <i>Toxascaris leonina</i> , Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , - <i>Ancylostoma caninum</i> , Peitschenwürmer: - <i>Trichuris vulpis</i>	Hunde, Hundeewelpen	Welpen 15,0 und/ml Suspension zum Eingeben	ja
11 Fenbendazol	Gel zum Eingeben	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen von Rund- und Bandwürmern bei der Katze, hervorgerufen durch: Rundwürmer: <i>Toxocara cati</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Taenia taeniaeformis</i>	Katzen	Feligel	ja
12 Fenbendazol	Gel zum Eingeben	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei der Katze, hervorgerufen durch: Rundwürmer: <i>Toxocara cati</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Trichuris vulpis</i> . Bandwürmer: <i>Taenia taeniaeformis</i>	Katzen	Fenbendazol-Gel	ja
13 Fenbendazol	Gel zum Eingeben	Zum Eingeben	Katze: Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei der Katze, hervorgerufen durch Rundwürmer: <i>Toxocara cati</i> (<i>mystax</i>), <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Trichuris vulpis</i> . Bandwürmer: <i>Taenia taeniaeformis</i> .	Katzen	Fenbenol	nein
14 Fenbendazol	Gel zum Eingeben	Zum Eingeben	Katze: Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei der Katze, hervorgerufen durch: Rundwürmer: <i>Toxocara cati</i> (<i>mystax</i>), <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Trichuris vulpis</i> ; Bandwürmer: <i>Taenia taeniaeformis</i> .	Katzen	Vermith eco	nein
15 Fenbendazol	Gel zum Eingeben	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen von Rund- und Bandwürmern bei der Katze hervorgerufen durch: Rundwürmer: <i>Toxocara cati</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Taenia taeniaeformis</i> /,	Katzen	Vermith Gel	nein
16 Fenbendazol	Paste	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Infektionen mit Magen-Darm-Nematoden bei Katzenwelpen und Katzen sowie bei Hundewelpen und Hunden. Bei Hunden außerdem als Unterstützung zur Kontrolle des Protozoons <i>Giardia</i> : Katzenwelpen und erwachsene Katzen: bei Befall mit folgenden Magen-Darm-Nematoden: <i>Toxocara cati</i> (adulte Stadien), <i>Ancylostoma tubaeforme</i> (immature und adulte Stadien). Hundewelpen und erwachsene Hunde: bei Befall mit folgenden Magen-Darm-Nematoden: <i>Toxocara canis</i> (adulte Stadien), <i>Ancylostoma caninum</i> (adulte Stadien), <i>Uncinaria stenocephala</i> (immature und adulte Stadien) sowie mit <i>Giardia</i> spp.	Hunde, Katzen	Panacur PetPaste	ja
17 Fenbendazol	Suspension	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Hunden und Welpen bei Befall mit reifen und unreifen Stadien folgender Magen-Darm-Nematoden sowie Bandwürmer: Spulwürmer (<i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i>) reife und unreife Stadien, Hakenwürmer: (<i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i>), Peitschenwürmer: (<i>Trichuris vulpis</i>) reife und unreife Stadien, Bandwürmer: (<i>Taenia pisiformis</i>) / <i>Giardia</i> spp.	Hunde	Panacur Suspension 10% für Hunde	ja
18 Fenbendazol	Tablette	zum Eingeben über das Futter	Hund: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Trichuris vulpis</i> und <i>Taenia pisiformis</i> . Katze: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Toxocara mystax</i> und <i>Hydatigera taeniaeformis</i> .	Hunde, Katzen	Fenbendazol-Tab	ja
19 Fenbendazol	Tablette	Zum Eingeben	Befall von Hunden mit reifen Stadien folgender Magen- Darmnematoden und Bandwürmer: Spulwürmer: (<i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i>) Hakenwürmer: (<i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i>) Peitschenwürmer: (<i>Trichuris vulpis</i>) Bandwürmer: (<i>Taenia pisiformis</i>) Befall von Hunden mit <i>Giardia</i> spp. Befall von Katzen mit unreifen und reifen Stadien folgender Magen- Darmnematoden und Bandwürmer: Spulwürmer: (<i>Toxocara mystax</i>) reife Stadien Hakenwürmer: (<i>Ancylostoma tubaeforme</i>) unreife und reife Stadien Bandwürmer: (<i>Taenia taeniaeformis</i>) reife Stadien	Hunde, Katzen	Panacur Tabletten	ja

20	Fenbendazol	Tablette	Zum Eingeben	Befall von Hunden mit reifen Stadien folgender Magen-Darm-Nematoden und Bandwürmer: Spulwürmer (<i>Toxocara canis</i> , <i>Toxocaris leonina</i>) / Hakenwürmer (<i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i>) / Peitschenwürmer (<i>Trichuris vulpis</i>) / Bandwürmer (<i>Taenia spp.</i>) / <i>Giardia spp.</i> / Befall von Katzen mit unreifen und reifen Stadien folgender Magen-Darm-Nematoden und Bandwürmer: Spulwürmer (<i>Toxocara mystax</i>) reife Stadien / Hakenwürmer (<i>Ancylostoma tubaeforme</i>) unreife und reife Stadien / Bandwürmer (<i>Taenia taeniaeformis</i>) reife Stadien.	Hunde, Katzen	Panacur Tabletten 500mg	ja
21	Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei Hund und Katze hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides spp.</i> Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund nach der dritten Lebenswoche ist die Behandlung mit Praziquantel/Fenbendazol- Tabletten (50/500) nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	aniprazol KH	ja
22	Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei Hund und Katze hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides spp.</i> Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund nach der 3. Lebenswoche ist die Behandlung nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	Bihelminth mv	ja
23	Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei Hund und Katze hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides spp.</i> Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund nach der dritten Lebenswoche ist die Behandlung mit Praziquantel/Fenbendazol (50/500) nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	Caniquantel Plus mit Fleischaroma	ja
24	Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei Hund und Katze hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides spp.</i> Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund nach der dritten Lebenswoche ist die Behandlung mit Praziquantel/Fenbendazol- Tabletten (50/500) nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	Fenprasel	ja
25	Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei Hund und Katze, hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides spp.</i> Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund nach der dritten Lebenswoche ist die Behandlung mit Praziquantel/Fenbendazol-Tabletten (50/500) nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	Fenquantel	ja
26	Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei Hund und Katze, hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Toxocara cati</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>E. multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides spp.</i> Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund/Katze nach der dritten Lebenswoche ist die Behandlung mit Optivermin-Kombi nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	Optivermin-Kombi	ja

27 Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen mit Rund- und Bandwürmern bei Hund und Katze, hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Toxocara cati</i> , Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> , Bandwurm: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>E. multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides</i> spp., Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund/Katze nach der dritten Lebenswoche ist die Behandlung mit Prazifen MP-Kombi nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	Prazifen-Kombi	ja
28 Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischparasiteninfektionen mit Rund- und Bandwürmern der folgenden Spezies bei Hunden und Katzen: Spulwürmer <i>Toxocara canis</i> (adulte), <i>Toxocara cati</i> (adulte), <i>Toxascaris leonina</i> (adulte) Hakenwürmer <i>Uncinaria stenocephala</i> (adulte), <i>Ancylostoma caninum</i> (adulte) Peitschenwurm <i>Trichuris vulpis</i> (adulte) Bandwürmer <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Mesocestoides</i> spp.	Hunde, Katzen	Quanifen Hunde und Katzen, 50 mg + 500 mg Tabletten	nein
29 Fenbendazol, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen bei Hund und Katze, hervorgerufen durch: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> Peitschenwurm: <i>Trichuris vulpis</i> Bandwürmer: <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Mesocestoides</i> spp. Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion beim neugeborenen Hund nach der 3. Lebenswoche ist die Behandlung nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Hunde, Katzen	Vermis-Ex	ja
30 Flubendazol	Gel zum Eingeben	Zum Eingeben	Befall mit folgenden Wurmart: Hund: Nematoden (adulte Stadien): <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Trichuris vulpis</i> . Zestoden: <i>Taenia pisiformis</i> . Katze: Nematoden (adulte Stadien): <i>Toxocara cati</i> , <i>Ancylostoma tubaeforme</i> . Zestoden: <i>Hydatigera taeniaeformis</i>	Hunde, Katzen	Flubenol P	ja
31 Flubendazol	Gel zum Eingeben	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Infektionen mit Rundwürmern bei der Katze hervorgerufen durch: <i>Toxocara cati</i> (myxax) (adulte Stadien)	Katzen	Vermicat	ja
32 Flubendazol	Kautablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung des Wurmbefalls bei Hunden mit folgenden Würmern:(adulte Stadien) Spulwürmer ((<i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i>), Hakenwürmer (<i>Uncinaria stenocephala</i>), Peitschenwürmer (<i>Trichuris vulpis</i>), Bandwürmer (<i>Taenia pisiformis</i>) Bei Bandwurmbefall (<i>Taenia pisiformis</i>) ist die Wirkung mitunter variabel.	Hunde	Canantheil	nein
33 Flubendazol	Kautablette	Zum Eingeben	Befall mit Nematoden: Spulwürmer (adulte Stadien von <i>Toxocara cati</i>), Hakenwürmer (adulte Stadien von <i>Ancylostoma tubaeforme</i>).	Katzen	Flubendazol easy Katze	nein
34 Flubendazol	Kautablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung des Wurmbefalls bei Hunden mit folgenden Würmern (adulte Stadien): Spulwürmer (<i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i>), Hakenwürmer (<i>Uncinaria stenocephala</i>), Peitschenwürmer (<i>Trichuris vulpis</i>), Bandwürmer (<i>Taenia pisiformis</i>) Bei Bandwurmbefall (<i>Taenia pisiformis</i>) ist die Wirkung mitunter variabel.	Hunde	Flubenol easy	ja
35 Flubendazol	Kautablette	Zum Eingeben	Befall mit Nematoden: Spulwürmer (adulte Stadien von <i>Toxocara cati</i>), Hakenwürmer (adulte Stadien von <i>Ancylostoma tubaeforme</i>).	Katzen	Flubenol easy Katze	nein
36 Imidacloprid, Moxidectin	Lösung	Auftragen auf die Haut	Für Hunde mit bestehender parasitärer Mischinfektion oder bei Vorliegen eines entsprechenden Gefährdungspotentials: Zur Behandlung und Vorbeugung des Flohbefalls (<i>Ctenocephalides felis</i>), zur Behandlung des Haarlingbefalls (<i>Trichodectes canis</i>), zur Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>Otodectes cynotis</i>), der Sarcopites-Räude (verursacht durch <i>Sarcoptes scabiei</i> var. <i>canis</i>) und der Demodikose (verursacht durch <i>Demodex canis</i>), zur Vorbeugung von Herzwurmerkrankung (L3- und L4-Larven von <i>Dirofilaria immitis</i>), zur Behandlung von <i>Angiostrongylus vasorum</i> und zur Behandlung eines Befalls mit gastrointestinalen Nematoden (L4-Larven, unreife adulte und adulte Stadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> und <i>Uncinaria stenocephala</i> , adulte Stadien von <i>Toxascaris leonina</i> und <i>Trichuris vulpis</i>). Das Tierarzneimittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis (FAD) verwendet werden.	Hunde	Advocate Lösung zum Auftropfen für große Hunde	ja

37	Imidacloprid, Moxidectin	Lösung	Auftragen auf die Haut	Für Katzen mit bestehender parasitärer Mischinfektion oder bei Vorliegen eines entsprechenden Gefährdungspotentials: Zur Behandlung und Vorbeugung des Flohbefalls (<i>Ctenocephalides felis</i>), zur Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>Otodectes cynotis</i>), zur Vorbeugung von Herzwurmerkrankung (L3- und L4-Larven von <i>Dirofilaria immitis</i>) und zur Behandlung eines Befalls mit gastrointestinalen Nematoden (L4-Larven, unreife adulte und adulte Stadien von <i>Toxocara cati</i> , und <i>Ancylostoma tubaeforme</i>). Das Tierarzneimittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis (FAD) verwendet werden.	Katzen	Advocate Lösung zum Auftropfen für große Katzen	ja
38	Imidacloprid, Moxidectin	Lösung	Auftragen auf die Haut	Für Hunde mit bestehender parasitärer Mischinfektion oder bei Vorliegen eines entsprechenden Gefährdungspotentials: Zur Behandlung und Vorbeugung des Flohbefalls (<i>Ctenocephalides felis</i>), zur Behandlung des Haarlingbefalls (<i>Trichodectes canis</i>), zur Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>Otodectes cynotis</i>), der <i>Sarcoptes</i> -Räude (verursacht durch <i>Sarcoptes scabiei</i> var. <i>canis</i>) und der Demodikose (verursacht durch <i>Demodex canis</i>), zur Vorbeugung von Herzwurmerkrankung (L3- und L4-Larven von <i>Dirofilaria immitis</i>), zur Behandlung von <i>Angiostrongylus vasorum</i> und zur Behandlung eines Befalls mit gastrointestinalen Nematoden (L4-Larven, unreife adulte und adulte Stadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> und <i>Uncinaria stenocephala</i> , adulte Stadien von <i>Toxascaris leonina</i> und <i>Trichuris vulpis</i>). Das Tierarzneimittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis (FAD) verwendet werden.	Hunde	Advocate Lösung zum Auftropfen für kleine Hunde	ja
39	Imidacloprid, Moxidectin	Lösung	Auftragen auf die Haut	Für Katzen mit bestehender parasitärer Mischinfektion oder bei Vorliegen eines entsprechenden Gefährdungspotentials: Zur Behandlung und Vorbeugung des Flohbefalls (<i>Ctenocephalides felis</i>), zur Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>Otodectes cynotis</i>), zur Vorbeugung von Herzwurmerkrankung (L3- und L4-Larven von <i>Dirofilaria immitis</i>) und zur Behandlung eines Befalls mit gastrointestinalen Nematoden (L4-Larven, unreife adulte und adulte Stadien von <i>Toxocara cati</i> , und <i>Ancylostoma tubaeforme</i>). Das Tierarzneimittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis (FAD) verwendet werden.	Katzen	Advocate Lösung zum Auftropfen für kleine Katzen	ja
40	Imidacloprid, Moxidectin	Lösung	Auftragen auf die Haut	Für Hunde mit bestehender parasitärer Mischinfektion oder bei Vorliegen eines entsprechenden Gefährdungspotentials: Zur Behandlung und Vorbeugung des Flohbefalls (<i>Ctenocephalides felis</i>), zur Behandlung des Haarlingbefalls (<i>Trichodectes canis</i>), zur Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>Otodectes cynotis</i>), der <i>Sarcoptes</i> -Räude (verursacht durch <i>Sarcoptes scabiei</i> var. <i>canis</i>) und der Demodikose (verursacht durch <i>Demodex canis</i>), zur Vorbeugung von Herzwurmerkrankung (L3- und L4-Larven von <i>Dirofilaria immitis</i>), zur Behandlung von <i>Angiostrongylus vasorum</i> und zur Behandlung eines Befalls mit gastrointestinalen Nematoden (L4-Larven, unreife adulte und adulte Stadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> und <i>Uncinaria stenocephala</i> , adulte Stadien von <i>Toxascaris leonina</i> und <i>Trichuris vulpis</i>). Das Tierarzneimittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis (FAD) verwendet werden.	Hunde	Advocate Lösung zum Auftropfen für mittelgroße Hunde	ja
41	Imidacloprid, Moxidectin	Lösung	Auftragen auf die Haut	Für Hunde mit bestehender parasitärer Mischinfektion oder bei Vorliegen eines entsprechenden Gefährdungspotentials: Zur Behandlung und Vorbeugung des Flohbefalls (<i>Ctenocephalides felis</i>), zur Behandlung des Haarlingbefalls (<i>Trichodectes canis</i>), zur Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>Otodectes cynotis</i>), der <i>Sarcoptes</i> -Räude (verursacht durch <i>Sarcoptes scabiei</i> var. <i>canis</i>) und der Demodikose (verursacht durch <i>Demodex canis</i>), zur Vorbeugung von Herzwurmerkrankung (L3- und L4-Larven von <i>Dirofilaria immitis</i>), zur Behandlung von <i>Angiostrongylus vasorum</i> und zur Behandlung eines Befalls mit gastrointestinalen Nematoden (L4-Larven, unreife adulte und adulte Stadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> und <i>Uncinaria stenocephala</i> , adulte Stadien von <i>Toxascaris leonina</i> und <i>Trichuris vulpis</i>). Das Tierarzneimittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis (FAD) verwendet werden.	Hunde	Advocate Lösung zum Auftropfen für sehr große Hunde	ja
42	Lufenuron, Milbemycinoxim	überzogene Tablette	Zum Eingeben	Zur gleichzeitigen Vorbeugung eines Flohbefalls (Bekämpfung der präadulten Stadien von <i>Ct.felis</i> , <i>Ct.canis</i>), einer Herzwurmerkrankung (Elimination des 3. und 4. Larvenstadiums von <i>Dirofilaria immitis</i>) und/oder der Behandlung von gastrointestinalen Nematoden (adulte Stadien) wie Hakenwurm (<i>Ancylostoma caninum</i>), Spulwurm (<i>Toxocara canis</i>) oder Peitschenwurm (<i>Trichuris vulpis</i>).	Hunde	Program Plus 11,5 mg/230mg	ja

43	Lufenuron, Milbemycinoxim	überzogene Tablette	Zum Eingeben	Zur gleichzeitigen Vorbeugung eines Flohbefalls (Bekämpfung der präadulten Stadien von <i>Ct.felis</i> , <i>Ct.canis</i>), einer Herzwurmerkrankung (Elimination des 3. und 4. Larvestadiums von <i>Dirofilaria immitis</i>) und/oder der Behandlung von gastrointestinalen Nematoden (adulte Stadien) wie Hakenwurm (<i>Ancylostoma caninum</i>), Spulwurm (<i>Toxocara canis</i>) oder Peitschenwurm (<i>Trichuris vulpis</i>).	Hunde	Program Plus 2,3 mg/46mg	nein
44	Lufenuron, Milbemycinoxim	überzogene Tablette	Zum Eingeben	Zur gleichzeitigen Vorbeugung eines Flohbefalls (Bekämpfung der präadulten Stadien von <i>Ct.felis</i> , <i>Ct.canis</i>), einer Herzwurmerkrankung (Elimination des 3. und 4. Larvestadiums von <i>Dirofilaria immitis</i>) und/oder der Behandlung von gastrointestinalen Nematoden (adulte Stadien) wie Hakenwurm (<i>Ancylostoma caninum</i>), Spulwurm (<i>Toxocara canis</i>) oder Peitschenwurm (<i>Trichuris vulpis</i>).	Hunde	Program Plus 23,0 mg/460mg	ja
45	Lufenuron, Milbemycinoxim	überzogene Tablette	Zum Eingeben	Zur gleichzeitigen Vorbeugung eines Flohbefalls (Bekämpfung der präadulten Stadien von <i>Ct.felis</i> , <i>Ct.canis</i>), einer Herzwurmerkrankung (Elimination des 3. und 4. Larvestadiums von <i>Dirofilaria immitis</i>) und/oder der Behandlung von gastrointestinalen Nematoden (adulte Stadien) wie Hakenwurm (<i>Ancylostoma caninum</i>), Spulwurm (<i>Toxocara canis</i>) oder Peitschenwurm (<i>Trichuris vulpis</i>).	Hunde	Program Plus 5.75 mg/115mg	ja
46	Mebendazol	Tablette	zum Eingeben über das Futter, Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> und <i>Trichuris vulpis</i> . Gegen <i>Taenia pisiformis</i> und <i>Taenia hydatigena</i> besteht eine variable und weniger ausgeprägte Wirkung. Katze: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Toxocara mystax</i> und <i>Ancylostoma tubaeforme</i> .	Hunde, Katzen	Mebentab KH	ja
47	Mebendazol	Tablette	zum Eingeben über das Futter, Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit adulten Stadien von Spulwürmern (<i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i>), Hakenwürmern (<i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i>) und Peitschenwürmern (<i>Trichuris vulpis</i>). Gegen Bandwürmern (<i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenia hydatigena</i>) besteht eine variable und weniger ausgeprägte Wirkung. Katze: Infektionen mit adulten Stadien von Spulwürmern (<i>Toxocara mystax</i>) und Hakenwürmern (<i>Ancylostoma tubaeforme</i>).	Hunde, Katzen	Telmin KH	nein
48	Milbemycinoxim, Praziquantel	Filmtablette	Zum Eingeben	Bei Katzen: Behandlung von Mischinfektionen mit unreifen und reifen Cestoden und Nematoden der folgenden Arten: Cestoden: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Echinococcus multilocularis</i> , Nematoden: <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Toxocara cati</i> . Prävention der Herzwurmerkrankung (<i>Dirofilaria immitis</i>) wenn eine gleichzeitige Behandlung gegen Cestoden indiziert ist.	Katzen	Milbemax für Katzen ab 2 kg	ja
49	Milbemycinoxim, Praziquantel	Filmtablette	Zum Eingeben	Bei Katzen: Behandlung von Mischinfektionen mit unreifen und reifen Cestoden und Nematoden der folgenden Arten: Cestoden: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Echinococcus multilocularis</i> , Nematoden: <i>Ancylostoma tubaeforme</i> , <i>Toxocara cati</i> . Prävention der Herzwurmerkrankung (<i>Dirofilaria immitis</i>) wenn eine gleichzeitige Behandlung gegen Cestoden indiziert ist.	Katzen, Katzenwelpen	Milbemax für kleine Katzen und Katzenwelpen ab 0.5 kg	ja
50	Milbemycinoxim, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Bei Hunden: Behandlung von Mischinfektionen mit adulten Cestoden und Nematoden durch folgende Arten: Cestoden: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Echinococcus</i> spp., <i>Mesocestoides</i> spp., Nematoden: <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Trichuris vulpis</i> , <i>Crenosoma vulpis</i> (Reduktion des Infektionsgrades), <i>Angiostrongylus vasorum</i> (Reduktion des Infektionsgrades; siehe Behandlungsschema unter Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung). Das Tierarzneimittel kann außerdem zur Prävention der Herzwurmerkrankung (<i>Dirofilaria immitis</i>) eingesetzt werden, wenn eine gleichzeitige Behandlung von Cestoden indiziert ist.	Hunde	Milbemax für Hunde ab 5 kg	ja
51	Milbemycinoxim, Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Bei kleinen Hunden und Welpen: Behandlung von Mischinfektionen mit adulten Cestoden und Nematoden durch folgende Arten: Cestoden: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp., <i>Echinococcus</i> spp., <i>Mesocestoides</i> spp., Nematoden: <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Trichuris vulpis</i> , <i>Crenosoma vulpis</i> (Reduktion des Infektionsgrades), <i>Angiostrongylus vasorum</i> (Reduktion des Infektionsgrades; siehe Behandlungsschema unter Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung). Das Tierarzneimittel kann außerdem zur Prävention der Herzwurmerkrankung (<i>Dirofilaria immitis</i>) eingesetzt werden, wenn eine gleichzeitige Behandlung von Cestoden indiziert ist.	Hunde, Hundeewelpen	Milbemax für kleine Hunde und Welpen ab 0.5 kg	ja
52	Nitroscanat	Filmtablette	Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit <i>Taenia</i> spp. (<i>T.hydaticana</i> , <i>T.ovis</i> , <i>T.pisiformis</i>), <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Spirometra erinacei</i> , mit adulten und larvalen Darmlumenstadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> und <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A.caninum</i> , <i>A.brazilense</i>) sowie adulten Stadien von <i>Uncinaria stenocephala</i> . Gegen Askariden ist die Wirkung variabel.	Hunde	Excanat 100	nein

53 Nitroscanat	Filtablette	Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit <i>Taenia</i> spp. (<i>T. hydatigena</i> , <i>T. ovis</i> , <i>T. pisiformis</i>), <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Spirometra erinacei</i> , mit adulten und larvalen Darmlumenstadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> und <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A. caninum</i> , <i>A. braziliense</i>) sowie adulten Stadien von <i>Uncinaria stenocephala</i> . Gegen Askariden ist die Wirkung variabel.	Hunde	Excanat 500	nein
54 Nitroscanat	Filtablette	Zum Eingeben	Das Wirkungsspektrum umfasst die wichtigsten beim Hund auftretenden intestinalen Würmer, wie: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxocaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Ancylostoma braziliense</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> Bandwürmer: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenishydatigena</i> , <i>Spirometra erinacei</i> , <i>Taenia ovis</i> andere Spezies: <i>Strongyloides stercoralis</i> .	Hunde	Lopatul 100	nein
55 Nitroscanat	Filtablette	Zum Eingeben	Das Wirkungsspektrum umfasst die wichtigsten beim Hund auftretenden intestinalen Würmer, wie: Spulwürmer: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxocaris leonina</i> Hakenwürmer: <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Ancylostoma braziliense</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> Bandwürmer: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenishydatigena</i> , <i>Spirometra erinacei</i> , <i>Taenia ovis</i> andere Spezies: <i>Strongyloides stercoralis</i> .	Hunde	Lopatul 500	nein
56 Nitroscanat	Filtablette	Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit <i>Taenia</i> spp. (<i>T. hydatigena</i> , <i>T. ovis</i> , <i>T. pisiformis</i>), <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Spirometra erinacei</i> mit adulten Stadien und larvalen Darmlumenstadien von <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> und <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A. caninum</i> , <i>A. braziliense</i>) sowie adulten Stadien von <i>Uncinaria stenocephala</i> . Gegen Askariden ist die Wirkung variabel.	Hunde	Troscan 500	nein
57 Oxantelemonat, Praziquantel, Pyrantelmonat	Kautablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Hunden mit parasitären Mischinfektionen mit folgenden adulten Nematoden und Cestoden: Askariden: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> . Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> . Peitschenwürmer: <i>Trichuris vulpis</i> . Bandwürmer: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Mesocestoides</i> spp., <i>Taenia ovis</i> , <i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenia hydatigena</i> , <i>Taenia multiceps</i> , <i>Echinococcus</i> spp..	Hunde	Plerion Kautabletten für Hunde ab 2,5 kg	ja
58 Oxantelemonat, Praziquantel, Pyrantelmonat	Kautablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Hunden mit parasitären Mischinfektionen mit folgenden adulten Nematoden und Cestoden: Askariden: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> . Hakenwürmer: <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> . Peitschenwürmer: <i>Trichuris vulpis</i> . Bandwürmer: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Mesocestoides</i> spp., <i>Taenia ovis</i> , <i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenia hydatigena</i> , <i>Taenia multiceps</i> , <i>Echinococcus</i> spp..	Hunde	Plerion Kautabletten für Hunde ab 5 kg	ja
59 Oxantelemonat, Praziquantel, Pyrantelmonat	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Hunden bei parasitären Mischinfektionen verursacht durch adulte Stadien folgender Nematoden- und Cestodenarten: Nematoden: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Trichuris vulpis</i> . Cestoden: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp.	Hunde	DOLPAC Tabletten für große Hunde	ja
60 Oxantelemonat, Praziquantel, Pyrantelmonat	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Hunden bei parasitären Mischinfektionen verursacht durch adulte Stadien folgender Nematoden- und Cestodenarten: Nematoden: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Trichuris vulpis</i> . Cestoden: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp.	Hunde	DOLPAC Tabletten für kleine Hunde	ja
61 Oxantelemonat, Praziquantel, Pyrantelmonat	Tablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Hunden bei parasitären Mischinfektionen verursacht durch adulte Stadien folgender Nematoden- und Cestodenarten: Nematoden: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Trichuris vulpis</i> . Cestoden: <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Taenia</i> spp.	Hunde	DOLPAC Tabletten für mittelgroße Hunde	ja
62 Praziquantel	Injektionslösung	Injektion intramuskulär, Injektion subkutan	Anwendungsgebiete sind alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurmspezies: <i>Taenia hydatigena</i> , <i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenia ovis</i> , <i>Taenia taeniaeformis</i> (<i>T. hydatigena</i>), <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Joyeuxiella pasquali</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Mesocestoides</i> spp., <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> .	Hunde, Katzen	anipracit	ja
63 Praziquantel	Injektionslösung	Injektion intramuskulär, Injektion subkutan	Anwendungsgebiete sind alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurmspezies: <i>Taenia hydatigena</i> , <i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenia ovis</i> , <i>Taenia taeniaeformis</i> (<i>T. hydatigena</i>), <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Joyeuxiella pasquali</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Mesocestoides</i> spp., <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> .	Hunde, Katzen	Caniquantel pro.Inj.	ja
64 Praziquantel	Injektionslösung	Injektion intramuskulär, Injektion subkutan	Anwendungsgebiete sind alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurmspezies: <i>Taenia hydatigena</i> , <i>Taenia pisiformis</i> , <i>Taenia ovis</i> , <i>Taenia taeniaeformis</i> (<i>T. hydatigena</i>), <i>Multiceps multiceps</i> , <i>Joyeuxiella pasquali</i> , <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Mesocestoides</i> spp., <i>Echinococcus granulosus</i> , <i>Echinococcus multilocularis</i> .	Hunde, Katzen	Prazinex	ja

65 Praziquantel	Injektionslösung	Injektion intramuskulär, Injektion subkutan	Anwendungsgebiete sind alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurmspezies: Taenia hydatigena, Taenia pisiformis, Taenia ovis, Taenia taeniaeformis (Hydatigera), Multiceps multiceps, Joyeuxiella pasquali, Dipylidium caninum, Mesocestoides spp., Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis.	Hunde, Katzen	Praziquasel-Injektion	ja
66 Praziquantel	Injektionslösung	Injektion intramuskulär, Injektion subkutan	Anwendungsgebiete sind alle bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurmspezies: Taenia hydatigena, Taenia pisiformis, Taenia ovis, Taenia taeniaeformis (T. hydatigera), Multiceps multiceps, Joyeuxiella pasquali, Dipylidium caninum, Mesocestoides spp., Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis.	Hunde, Katzen	VetBancid	ja
67 Praziquantel	Lösung	Injektion intramuskulär, Injektion subkutan	GEGEN BANDWÜRMER	Hunde, Katzen	Droncit	nein
68 Praziquantel	Lösung	Auftragen auf die Haut	Zur Behandlung von Bandwurminfektionen der Katze. Bandwurmmittel gegen reife und unreife Darmstadien von Dipylidium caninum und Taenia (Hydatigera) taeniaeformis.	Katzen	Droncit Spot-on	ja
69 Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Bei Hunden und Katzen: Alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurm-Spezies: Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Dipylidium caninum, Taenia ovis, Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Multiceps multiceps, Mesocestoides spp. Hydatigera (Taenia) taeniaeformis, Joyeuxiella pasquali.	Hunde, Katzen	anipracit Tabs	ja
70 Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Bei Hunden und Katzen: Alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurm-Spezies: Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Dipylidium caninum, Taenia ovis, Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Multiceps multiceps, Mesocestoides spp. Hydatigera (Taenia) taeniaeformis, Joyeuxiella pasquali.	Hunde, Katzen	Band-ex	ja
71 Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Bei Hunden und Katzen: Alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurm-Spezies: Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Dipylidium caninum, Taenia ovis, Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Multiceps multiceps, Mesocestoides spp., Hydatigera (Taenia) taeniaeformis, Joyeuxiella pasquali.	Hunde, Katzen	Docatel	ja
72 Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Bandwurmmittel zur Anwendung bei Hunden und Katzen. Gegen reife und unreife Darmstadien von Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Dipylidium caninum, Taenia ovis, Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Multiceps multiceps, Mesocestoides spp., Hydatigera (Taenia) taeniaeformis.	Hunde, Katzen	Droncit Tabletten	ja
73 Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurm-Species: Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Dipylidium caninum, Taenia ovis, Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Multiceps multiceps, Mesocestoides spp. Hydatigera (Taenia) taeniaeformis, Joyeuxiella pasquali.	Hunde, Katzen	Fluxacur Tabletten	nein
74 Praziquantel	Tablette	Zum Eingeben	Bei Hunden und Katzen: Alle Altersstadien aller bei Hund und Katze vorkommenden Bandwurm-Spezies: Echinococcus granulosus, Echinococcus multilocularis, Dipylidium caninum, Taenia ovis, Taenia pisiformis, Taenia hydatigena, Multiceps multiceps, Mesocestoides spp., Hydatigera (Taenia) taeniaeformis, Joyeuxiella pasquali.	Hunde, Katzen	Praziquasel Tabletten	ja
75 Praziquantel, Pyrantelmonat	Filmtablette	Zum Eingeben	Zur Behandlung von Mischinfektionen der Katze mit Rund- und Bandwürmern, hervorgerufen durch: adulte Stadien des Spulwurmes: - Toxocara cati (syn. mystax). adulte Stadien der Hakenwürmer: - Ancylostoma tubaeforme, - Ancylostoma braziliense. Bandwürmer: - Echinococcus multilocularis, - Dipylidium caninum, - Hydatigera (Taenia) taeniaeformis, - Mesocestoides spp., - Joyeuxiella pasquali. Aufgrund des frühestmöglichen Auftretens einer Bandwurminfektion bei der Katze nach der 3. Lebenswoche ist die Behandlung mit Drontal nach Diagnose einer Mischinfektion erst nach der 3. Lebenswoche angezeigt.	Katzen	Drontal	ja
76 Pyrantelmonat	Paste	Zum Eingeben	Befall mit Toxocara cati, Toxascaris leonina, Ancylostoma tubaeforme. Das Wirkungsspektrum umfasst alle darmlumenständigen Stadien.	Katzen	Banminth-Katze	ja
77 Pyrantelmonat	Paste	Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit adulten Stadien von -Hakenwürmern: Ancylostoma spp.(A.caninum, A.braziliense), Uncinaria stenocephala; -Spulwürmern: Toxocara canis, Toxascaris leonina. Insbesondere gegen Ancylostoma spp. und Toxocara canis ist die Wirkung variabel. Katze: Infektionen mit adulten Stadien von -Hakenwürmern: Ancylostoma spp. (A.tubaeforme, A.braziliense); -Spulwürmern: Toxocara mystax.	Hunde, Katzen	Pyrantel-Paste	ja

78	Pyrantelmonat	Paste zum Eingeben	Zum Eingeben	Infektionen mit <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A. caninum</i> , <i>A. braziliense</i>), <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> . Es werden alle darmlumenständigen Stadien erfasst. Gegenüber <i>Toxocara canis</i> und <i>Ancylostoma</i> spp. ist die Wirkung variabel.	Hunde	BANMINTH-PASTE	ja
79	Pyrantelmonat	Suspension	Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A. caninum</i> , <i>A. braziliense</i>), <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Toxocara canis</i> und <i>Toxascaris leonina</i> ; insbesondere gegen <i>Ancylostoma</i> spp. und Katzen <i>Toxocara canis</i> ist die Wirkung variabel. Katze: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A. tubaeforme</i> , <i>A. braziliense</i>) und <i>Toxocara mystax</i> .	Hunde, Katzen	Anipyran	nein
80	Pyrantelmonat	Suspension	Zum Eingeben	Hund: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A. caninum</i> , <i>A. braziliense</i>), <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Toxocara canis</i> und <i>Toxascaris leonina</i> ; insbesondere gegen <i>Ancylostoma</i> spp. und Katzen <i>Toxocara canis</i> ist die Wirkung variabel. Katze: Infektionen mit adulten Stadien von <i>Ancylostoma</i> spp. (<i>A. tubaeforme</i> , <i>A. braziliense</i>) und <i>Toxocara mystax</i> .	Hunde, Katzen	Runcid	ja
81	Pyrantelmonat	Tablette	Zum Eingeben	Sepantel 40mg ist ein Anthelminthikum zur Behandlung des Befalls mit darmständigen Spul- (<i>Toxocara cati</i> , <i>Toxascaris leonina</i>) und Hakenwürmern (<i>Ancylostoma tubaeformae</i>) bei Katzen.	Katzen	Sepantel 40mg	nein
82	Selamectin	Lösung	Zur lokalen Anwendung	Behandlung und Vorbeugung von Flohbefall, verursacht durch <i>Ctenocephalides</i> spp.; Verwendung als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis; Vorbeugung von durch <i>Dirofilaria immitis</i> verursachter Herzwurmerkrankung; Behandlung der Sarcoptesräude (<i>Sarcoptes scabiei</i> -Infektion), Behandlung adulter Rundwürmer (<i>Toxocara canis</i>).	Hunde	Stronghold 120mg Lösung zum Auftropfen	ja
83	Selamectin	Lösung	Zur lokalen Anwendung	Katzen und Hunde: Behandlung und Vorbeugung des Flohbefalls verursacht durch <i>Ctenocephalides</i> spp.; als Ergebnis der adultiziden und larviziden Eigenschaften von Stronghold ist eine einzelne Anwendung ausreichend. Das Mittel wirkt bis zu 3 Wochen nach der Behandlung ovizid. Das Mittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis verwendet werden. Vorbeugung von Herzwurmerkrankung, verursacht durch <i>Dirofilaria immitis</i> , durch monatliche Behandlung. Stronghold kann unbedenklich an mit adulten Herzwürmern infizierte Tiere verabreicht werden. Jedoch wird gemäß guter tierärztlicher Praxis empfohlen, daß alle mehr als 6 Monate alten Tiere, die in Ländern leben, in denen der Überträger anzutreffen ist, vor der Behandlung mit Stronghold auf eine vorhandene Infektion mit Herzwürmern untersucht werden. Das Mittel ist nicht wirksam gegenüber erwachsenen <i>D. immitis</i> . Katzen: Behandlung des Befalls mit adulten Spulwürmern (<i>Toxocara cati</i>) und adulten intestinalen Hakenwürmern (<i>Ancylostoma tubaeforme</i>). Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>O. cynotis</i>). Behandlung des Befalls mit Haarlingen (<i>Felicola subrostratus</i>). Hunde: Behandlung des Befalls mit Haarlingen (<i>Trichodectes canis</i>). Behandlung der Sarcoptesräude (verursacht durch <i>S. scabiei</i>). Behandlung des Befalls mit adulten intestinalen Spulwürmern (<i>Toxocara canis</i>);	Hunde, Katzen	Stronghold 15mg Lösung zum Auftropfen	ja
84	Selamectin	Lösung	Zur lokalen Anwendung	Behandlung und Vorbeugung von Flohbefall, verursacht durch <i>Ctenocephalides</i> spp.; Verwendung als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis; Vorbeugung von durch <i>Dirofilaria immitis</i> verursachter Herzwurmerkrankung; Behandlung der Sarcoptesräude (<i>Sarcoptes scabiei</i> -Infektion), Behandlung adulter Rundwürmer (<i>Toxocara canis</i>).	Hunde	Stronghold 240mg Lösung zum Auftropfen	ja

85 Selamectin	Lösung	Zur lokalen Anwendung	<p>Katzen und Hunde > Behandlung und Vorbeugung des durch <i>Ctenocephalides</i> spp. verursachten Flohbefalls über einen Zeitraum von einem Monat nach Einzelgabe. Dies ist das Ergebnis der adultiziden, larviziden und oviziden Wirkungen des Produktes. nach der Verabreichung wirkt das Produkt über einen Zeitraum von 3 Wochen ovizid. Über eine Reduktion der Flohpopulation unterstützt eine monatliche Behandlung von trächtigen und laktierenden Tieren ebenfalls die Vorbeugung eines Flohbefalls des Wurfes. Das Mittel kann als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis verwendet werden und durch seine oviziden und larviziden Wirkungen kann es dazu beitragen, die Infestation von Flöhen in der Umgebung des Tieres zu kontrollieren.</p> <p>Katzen und Hunde > Vorbeugung von Herzwurmerkrankung, verursacht durch <i>Dirofilaria immitis</i>, durch monatliche Behandlung. Stronghold kann unbedenklich an mit adulten Herzwürmern infizierte Tiere verabreicht werden. Jedoch wird gemäß guter tierärztlicher Praxis empfohlen, daß alle über 6 Monate alte Tiere, die in Ländern leben, in denen der Überträger anzutreffen ist, vor der Behandlung mit Stronghold auf eine vorhandene Infektion mit Herzwürmern untersucht werden. Als wesentlicher Bestandteil der Herzwurmprophylaxe wird empfohlen, daß Hunde regelmäßig auf eine Infektion mit erwachsenen Herzwürmern untersucht werden, auch wenn Stronghold in monatlichen Abständen verabreicht wurde. Das Mittel ist nicht wirksam gegenüber erwachsenen <i>D. immitis</i>. Katzen und Hunde > Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>O. cynotis</i>). Katzen > Behandlung des Befalls mit adulten Spulwürmern (<i>Toxocara cati</i>) und adulten intestinalen Hakenwürmern (<i>Ancylostoma tubaeforme</i>). Katzen > Behandlung des Befalls mit Haarlingen (<i>Felicola subrostratus</i>). Hunde > Behandlung des Befalls mit Haarlingen (<i>Trichodectes canis</i>). Hunde > Behandlung der Sarcoptrösäude (verursacht durch <i>S. scabiei</i>). Hunde > Behandlung des Befalls mit adulten intestinalen Spulwürmern (<i>Toxocara canis</i>).</p>	Hunde	Stronghold 30mg Lösung zum Auftropfen	ja
86 Selamectin	Lösung	Zur lokalen Anwendung	<p>Behandlung und Vorbeugung von Flohbefall, verursacht durch <i>Ctenocephalides</i> spp.: Verwendung als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis; Vorbeugung von durch <i>Dirofilaria immitis</i> verursachter Herzwurmerkrankung; Behandlung des Ohrmilbenbefalls (<i>Otodectes cynotis</i>), Behandlung adulter Rundwürmer (<i>Toxocara cati</i>) und adulter intestinaler Hakenwürmer (<i>Ancylostoma tubaeforme</i>). /.</p>	Katzen	Stronghold 45mg Lösung zum Auftropfen	ja
87 Selamectin	Lösung	Zur lokalen Anwendung	<p>Behandlung und Vorbeugung von Flohbefall, verursacht durch <i>Ctenocephalides</i> spp.: Verwendung als Teil der Behandlungsstrategie bei allergischer Flohdermatitis; Vorbeugung von durch <i>Dirofilaria immitis</i> verursachter Herzwurmerkrankung; Behandlung der Sarcoptrösäude (<i>Sarcopptes scabiei</i> -Infektion), Behandlung adulter Rundwürmer (<i>Toxocara canis</i>).</p>	Hunde	Stronghold 60mg Lösung zum Auftropfen	ja