

Vermifugation des chiens et des chats: en tant que pharmacien, comment fournir un avis éclairé à vos clients ?



Pourquoi vermifuger ?



Protéger les êtres humains: Plusieurs types de vers sont transmissibles de l'animal à l'homme, comme les nématodes (ascaris) et les cestodes (ténias). Les personnes les plus exposées sont surtout les enfants, les personnes âgées, les femmes enceintes et les personnes immunodéprimées.



Protéger l'animal: Chez les jeunes et les animaux affaiblis, une infestation par un parasite peut entraîner d'importants dégâts au niveau de certains organes vitaux et provoquer des troubles physiques (vomissements, diarrhée, obstruction intestinale, perte de poids, pelage mal soigné), des interférences avec le système immunitaire, voire la mort de l'animal.



Réduire le taux d'infestation dans l'environnement: Les chiens et les chats infestés ne présentent pas toujours de symptômes mais excrètent des œufs de vers invisibles dans l'environnement! Un milieu contaminé représente un danger d'infestation pour les autres animaux ainsi que pour l'homme.

Comment prévenir l'infestation par les vers ?



Une bonne hygiène: Se laver les mains après avoir jardiné/joué dans le bac à sable - Laver les fruits et légumes - Toujours évacuer les excréments du jardin - Nettoyer régulièrement le bac à litière - Éviter tout contact avec des chiens et chats errants ainsi qu'avec les renards - Ne pas donner de la viande crue ou d'abats aux chiens et aux chats.



La vermifugation: Une vermifugation régulière des chiens et des chats est indispensable pour garantir la santé des animaux comme des êtres humains et réduire le taux d'infestation de l'environnement.



La prévention des puces: La puce est un hôte intermédiaire pour les vers plats. L'administration régulière d'un antipuce réduit le risque de contamination par les cestodes. Situation inverse: l'animal est infesté de puces? Dans ce cas, administrez-lui toujours un vermifuge contre les ténias!

Quel vermifuge utiliser ?

Drontal®

- ✓ Actif contre tous les types de nématodes et de cestodes les plus courants
- ✓ **1 seule administration**
- ✓ Comprimé très **appétant** (adultes) ou suspension (chiots)
- ✓ **Sûr**, y compris pour les races de chiens avec une mutation MDR1(-/-) et les femelles gestantes (dernier tiers)/allaitantes



2 comprimés
1 comp./4 kg
CNK 1255058



1 ml/kg de poids corporel
Chiots >2 semaines et pesant plus >0,6 kg
CNK 2656783



2 ou 6 comprimés
comp./10 kg à p. de 2 kg
CNK 3245693
CNK 3245701



2 comprimés
1 comp./35 kg à p. de 7kg
CNK 3690302

Poids corporel	Nombre comprimés
2-5	½
> 5 - 10	1
> 10 - 15	1½
> 15 - 20	2

Poids corporel	Nombre comprimés
7 - 17,5	½
> 17,5 - 35	1
> 35 - 52,5	1½
> 52,5 - 70	2

Dronspot®

- ✓ Actif contre tous les types de nématodes et de cestodes les plus courants
- ✓ **1 seule administration**
- ✓ **Pipette SPOT-ON** très facile à administrer
- ✓ Agit aussi **contre les larves de vers**: vermifugation très complète pour les chats d'extérieur!
- ✓ Peut être utilisé pour les femelles gestantes/allaitantes



Petits chats
≥ 0,5 kg - 2,5 kg
0,35 ml - 1 pipette
CNK 4131850



Chats de taille moyenne
≥ 2,5 kg - 5 kg
0,7 ml - 1 pipette
CNK 4131843



Grands chats
≥ 5 kg - 8 kg
1,12 ml - 1 pipette
CNK 4131835

* pour les chats de plus de 8 kg: combinez les pipettes en fonction du poids

Quand faut-il vermifuger ?

Âge du chiot	Vermifugation	Chiot	Mère ¹
2 semaines	1e fois	Drontal® CHIOT À partir de 2 semaines et 0,6 kg	Drontal® CHIEN
4 semaines	2e fois		
6 semaines	3e fois		
8 semaines ²	4e fois		
Jusqu'à 6 mois	1x/mois	Drontal® CHIEN	Drontal® CHIEN
À plus de 6 mois	Au moins 4x par an ³	À partir de 2 kg	



Un vermifuge a une action de courte durée. Pour chaque recontamination, il est impératif de retraiter!

¹ Les chiennes allaitantes doivent toujours être vermifugées en même temps que les chiots

² Jusqu'à 2 semaines après le sevrage

³ Traiter 4 fois par an ou faire analyser les déjections dès qu'un chien sort à l'extérieur et entre en contact avec des congénères ou joue dans un bac à sable ou sur un terrain de jeu

Lutte contre les nématodes et les cestodes des carnivores domestiques. Recommandation ESCCAP RL01 Sixième édition – Avril 2020. Consultable en ligne sur: https://www.esccap.eu/uploads/docs/dvd5I092_ESCCAP_Endo_Richtlijn_1_6e_dr_NL_1p.pdf.



Âge du chaton	Vermifugation	Chaton	Mère ¹
3 semaines	1e fois	Drontal® CHATON À partir de 3 semaines	Dronspot®
5 semaines	2e fois		
7 semaines	3e fois		
9 semaines	4e fois	Dronspot® Dronspot® À partir de 8 semaines et 0,5 kg	Dronspot®
11 semaines ²	5e fois		
Jusqu'à 6 mois	1x/mois		
À plus de 6 mois	Au moins 4x par an ³		

¹ Les chattes allaitantes doivent toujours être vermifugées en même temps que les chatons

² Jusqu'à 2 semaines après le sevrage

³ Traiter 4 fois par an ou faire analyser les déjections dès qu'un chat sort à l'extérieur et entre en contact avec des congénères ou joue dans un bac à sable ou sur un terrain de jeu

Lutte contre les nématodes et les cestodes des carnivores domestiques. Recommandation ESCCAP RL01 Sixième édition – Avril 2020. Consultable en ligne sur: https://www.esccap.eu/uploads/docs/dvd5I092_ESCCAP_Endo_Richtlijn_1_6e_dr_NL_1p.pdf.

DRONTAL CAT, (embonate de pyrantel + praziquantel) comprimés enrobés pour chats. **Indications**: Pour le traitement des infestations mixtes de nématodes et cestodes chez les chats causées par: *Toxocara cati* (syn. *mystax*), *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Dipylidium caninum*, *Hydatigera (Taenia) taeniaeformis*, *Echinococcus multilocularis*. Comme les infestations par cestodes n'apparaissent pas avant la troisième semaine de vie du chat, le traitement avec le DRONTAL CAT n'est pas indiqué jusqu'à cet âge. **Posologie**: un comprimé par 4 kg (CAT) ou 6 kg (LARGE CAT) de poids corporel. **Contre-indications**: Aucune connue. **Effets indésirables**: Dans de très rares cas, des troubles gastro-intestinaux légers et transitoires tels que salivation, vomissements et/ou diarrhée ou des troubles neurologiques légers et transitoires tels que l'ataxie peuvent se manifester.

Drontal (fébantal/ embonate de pyrantel/ praziquantel) **Dog Tasty** 150/144/50 mg et **Large Dog Tasty** 525/504/175 mg comprimés pour chiens. **Indications**: Traitement des infections mixtes causées par des nématodes et des cestodes appartenant aux espèces suivantes: *Ascarides* (formes adultes et formes immatures tardives): *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*; *Ankylostomes* (adultes): *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*; *Trichocéphales* (adultes): *Trichuris vulpis*; *Cestodes* (formes adultes et formes immatures tardives): *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Dipylidium caninum*, *Taenia spp.*, *Mesocestoides spp.*. Aide au contrôle des infections causées par le protozoaire *Giardia spp.* chez les chiots et les chiens adultes. **Posologie**: Pour le traitement des chiens, 1 comprimé par 10 kg (Dog) ou 35 kg (Large Dog) de poids corporel. **Contre-indications**: Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité aux substances actives ou à l'un des excipients. Ne pas utiliser au cours des premier et deuxième tiers de la gestation. **Effets indésirables**: Dans de très rares cas, des troubles digestifs légers et transitoires, tels que des vomissements et/ou une diarrhée, peuvent survenir. Dog: Dans certains cas, ces signes peuvent s'accompagner de symptômes aspécifiques tels qu'une léthargie, une anorexie ou une hyperactivité.

DRONTAL PUP, (14,40 mg/ml embonate de pyrantel + 15 mg/ml fébantal), suspension buvable pour chiens. **Indications**: Vermifuge à usage chez les chiots et les jeunes chiens. Traitement des infestations par les nématodes suivants: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*. **Posologie**: Un ml de Drontal Pup par kg de poids vif. **Contre-indications**: Aucune. **Effets indésirables**: Dans de très rares cas, des troubles digestifs légers et transitoires (p. ex. vomissements, diarrhée) peuvent survenir.

Dronspot Spot-on (Praziquantel/Emodepside) solution pour spot-on pour petits chats (30 mg/7,5), pour chats moyens (60 mg/15 mg), pour grands chats (96 mg/24 mg). **Indications**: Pour le traitement des infections parasitaires mixtes chez les chats causées par les vers ronds et les vers plats des espèces suivantes: *Toxocara cati* (stades adulte mature et immature et stades larvaires L3 et L4), *Toxocara cati* (stade larvaire L3 – traitement des femelles en fin de gestation en prévention d'une transmission à la portée via l'allaitement), *Toxascaris leonina* (stades adulte mature et immature et stade larvaire L4), *Ancylostoma tubaeforme* (stades adulte mature et immature et stade larvaire L4), *Dipylidium caninum* (stades adulte mature et immature), *Taenia taeniaeformis* (stade adulte), *Echinococcus multilocularis* (stade adulte). **Posologie**: Les doses minimales recommandées sont de 3 mg d'emodepside/kg de poids corporel et 12 mg de praziquantel/kg de poids corporel, soit 0,14 ml de Dronspot/kg de poids corporel. Pour le traitement des vers ronds et des vers plats, une seule administration est efficace. Pour le traitement des femelles gestantes en prévention de la transmission de *Toxocara cati* (stade larvaire L3) via l'allaitement aux chatons, une administration unique approximativement 7 jours avant la date estimée de mise-bas est efficace. **Contre-indications**: Ne pas utiliser chez les chatons de moins de 8 semaines ou pesant moins de 0,5 kg. Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité aux principes actifs ou à l'un des excipients. **Effets indésirables**: Le médicament vétérinaire peut provoquer de la salivation et des vomissements dans de très rares cas. Des troubles neurologiques légers et transitoires comme de l'ataxie ou des tremblements peuvent apparaître dans de très rares cas. Ces symptômes résulteraient du léchage du site d'application par le chat, immédiatement après le traitement. Dans de très rares cas après administration de du médicament vétérinaire, une alopecie transitoire, du prurit et/ou une inflammation ont été observés au site d'application.