

NOTICE
Panacur Comprimés 250 mg pour chiens et chats

1. NOM ET ADRESSE DU TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ ET DU TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE FABRICATION RESPONSABLE DE LA LIBÉRATION DES LOTS, SI DIFFÉRENT

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché :

Intervet International B.V., Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, Pays-Bas
représenté par MSD Animal Health, Clos du Lynx 5, 1200 Bruxelles, Belgique

Fabricant responsable de la libération des lots :

Intervet GesmbH, Siemensstraße 105, A-1210 Vienne, Autriche

2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

Panacur Comprimés 250 mg pour chiens et chats
Fenbendazole

3. LISTE DE LA (DES) SUBSTANCE(S) ACTIVE(S) ET AUTRE(S) INGRÉDIENT(S)

Par comprimé :

Substance active :

Fenbendazole 250 mg

4. INDICATION(S)

Pour le traitement des chiens et chats infestés par des formes matures et immatures nématodes, *Ancylostoma*, *Ascaroidea*, *Trichuris trichiua* et cestodes gastro-intestinaux.

Pour la prévention et le contrôle des infections à *Giardia* chez les chiens.

Chez le chien : *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Taenia pisiformis*, *Taenia hydatigena*, *Giardia*.

Chez le chat : *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma tubaeforma*, *Taenia taeniaformis*, *Ollulanus*, *Aelurostrongylus*.

5. CONTRE-INDICATIONS

Aucune.

6. EFFETS INDÉSIRABLES

Dans de très rares cas, des vomissements et une diarrhée modérée peuvent survenir chez les chats.

Dans de rares cas, des troubles gastro-intestinaux (tels que des vomissements et une diarrhée modérée) peuvent apparaître chez les chiens.

Dans de très rares cas, des réactions allergiques peuvent survenir chez les chiens.

La fréquence des effets indésirables est définie comme suit :

- très fréquent (effets indésirables chez plus d'1 animal sur 10 animaux traités)
- fréquent (entre 1 et 10 animaux sur 100 animaux traités)
- peu fréquent (entre 1 et 10 animaux sur 1 000 animaux traités)
- rare (entre 1 et 10 animaux sur 10 000 animaux traités)
- très rare (moins d'un animal sur 10 000 animaux traités, y compris les cas isolés).

Si vous constatez des effets secondaires, même ceux ne figurant pas sur cette notice ou si vous pensez que le médicament n'a pas été efficace, veuillez en informer votre vétérinaire.

7. ESPÈCE(S) CIBLE(S)

Chien et chat.

8. POSOLOGIE POUR CHAQUE ESPÈCE, VOIE(S) ET MODE D'ADMINISTRATION

Le dosage de base est 50 mg par kg de poids vif pendant 3 jours consécutifs pour le traitement des infestations cliniques avec des vers chez les chiens et chats adultes ou chiots et chatons sevrés âgés de moins de 6 mois et pour la prévention et le contrôle des infections à *Giardia* chez les chiens.

<i>Poids vif</i>	<i>Dosage</i>
2,5 kg	1/2 comprimé par jour pendant 3 jours
5 kg	1 comprimé par jour pendant 3 jours
7,5 kg	1 1/2 comprimés par jour pendant 3 jours
10 kg	2 comprimés par jour pendant 3 jours

Pour le traitement de routine des chiens adultes, le dosage recommandé est 100 mg de fenbendazole en une seule dose.

<i>Poids vif</i>	<i>Dosage</i>
2,5 kg	1 comprimé
5 kg	2 comprimés
7,5 kg	3 comprimés
10 kg	4 comprimés

Répéter le traitement en cas de réinfestation naturelle avec des vers parasitaires.

Un traitement de routine préventif 2 à 4 fois par an est recommandé pour les animaux adultes avec une exposition minimale à l'infestation. Un traitement plus fréquent à intervalles de 6 à 8 semaines est recommandé pour les chiens dans des chenils.

9. CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE

Pour les chiens : les comprimés sont administrés écrasés dans la nourriture ou dissous dans de l'eau et mélangés à la nourriture.

Pour les chats : dissoudre les comprimés dans l'eau et mélanger à un peu de nourriture.

L'administration des comprimés seulement dissous dans un peu d'eau n'est pas recommandée.

10. TEMPS D'ATTENTE

Sans objet.

11. CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

À conserver en-dessous de 25 °C.

Ne pas utiliser ce médicament vétérinaire après la date de péremption figurant sur la boîte après EXP. La date de péremption correspond au dernier jour du mois indiqué.

12. MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)

Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament aux animaux :
Se laver les mains après utilisation.

Gestation et lactation :

Peut être utilisé chez les chiennes gestantes. Comme des effets tératogènes chez le chien et le chat ne peuvent être totalement exclus dans de très rares cas, le traitement au cours des deux premiers trimestres de la gestation doit être basé sur l'évaluation du rapport bénéfice/risque par le vétérinaire responsable.

Interactions médicamenteuses ou autres formes d'interactions :

L'administration du médicament vétérinaire est compatible avec des vaccinations et d'autres traitements simultanés, par exemple avec des antibiotiques.

13. PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES POUR L'ÉLIMINATION DES MÉDICAMENTS VÉTÉRINAIRES NON UTILISÉS OU DES DECHETS DÉRIVÉS DE CES MÉDICAMENTS, LE CAS ÉCHÉANT

Ne pas jeter les médicaments dans les égouts ou dans les ordures ménagères.
Demandez à votre vétérinaire ou pharmacien pour savoir comment vous débarrasser des médicaments dont vous n'avez plus besoin. Ces mesures contribuent à préserver l'environnement.

14. DATE DE LA DERNIÈRE NOTICE APPROUVÉE

Mei 2022

15. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Boîte de 10 comprimés en emballage blister.

Boîte de 20 comprimés en emballage blister.

Boîte de 50 comprimés en emballage blister.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Numéro d'enregistrement : BE-V143981

Délivrance : Vente libre