

VERMICELL SUSPENSION

Q-0209-020



Formule

Chaque mL contient	
Mebendazole	20 mg
Excipient	1 mL

USAGE POUR:



Chiens



Chats

INDICATIONS ET UTILISATIONS:

Anthelminthique à large spectre pour chiens et chats.

PHARMACOLOGIE CLINIQUE:

PHARMACOCINÉTIQUE: Il est administré par voie orale, très peu absorbé dans le tractus intestinal et il atteint un niveau plasmatique inférieur à 1 % de la dose administrée. Ce qui est absorbé subit une biotransformation hépatique (décarboxylation) et est excrété dans les selles après 24 à 48 heures. La quantité absorbée est récupérée dans l'urine après 24 à 48 heures.

PHARMACODYNAMIQUE: Le mébendazole inhibe l'assimilation du glucose, ce qui entraîne l'épuisement des réserves de glycogène du parasite, empêchant celui-ci de produire de l'ATP. Il interfère aussi avec la fonction microtubulaire du parasite en se liant à la tubuline ou aux protéines associées à celle-ci, de façon à produire un effondrement de la fonction cellulaire.

AGENTS ÉTIOLOGIQUES:

Cestodes: *Dipylidium caninum*, *Taenia pisciformis*, *Taenia taeniaeformis*, *Echinococcus granulosus*.

Nématodes: *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxocara leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma braziliense*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Capillaria aerophila*, *Capillaria plica*, *Capillaria feliscati*, *Capillaria linearis*, *Capillaria hepatica*, *Aelurostrongylus abstrusus*.

POSOLOGIE:

Chiens et chats

1 ml par kg de poids corporel, pendant trois jours consécutifs. Ne pas dépasser 20 ml par jour.

VOIE D'ADMINISTRATION: ORALE

PRÉCAUTIONS:

Ne pas administrer aux animaux sensibles aux ingrédients de la formule.
Ne pas administrer aux animaux qui présentent des troubles hépatiques.
Ne pas administrer aux animaux faibles ou en convalescence.
Conserver le produit dans un endroit frais, sec et protégé de la lumière.
Ne pas laisser à la portée des enfants.
Produit à usage vétérinaire uniquement.
Sa vente nécessite une ordonnance médicale.

PRÉSENTATION

50 ml