

LES AFFECTIONS DE L'APPAREIL BUCCO-DENTAIRE

Traitement des affections bucco-dentaires dues à des germes sensibles à la spiramycine et au dimétridazole



HISTACÉTYL G.M.

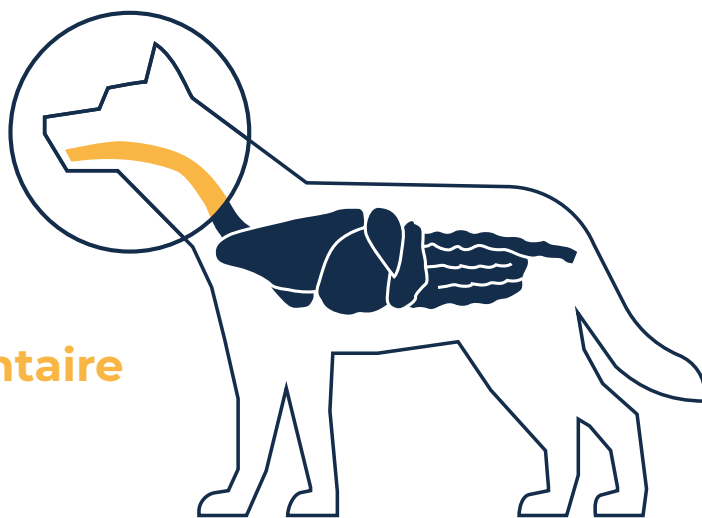


HISTACÉTYL P.M.



ACTION

Action sur l'ensemble de l'appareil bucco-dentaire



COMPOSITION

Association de 2 antibiotiques:

- **Spiramycine:** antibiotique bactériostatique efficace sur les germes¹:
 - Aéro-anaérobies Gram + (*Staphylocoques*, *Streptocoques*, *Corynebacterium*),
 - Anaérobies Gram + (*Clostridium sp.*, *Actinomyces*, ...) et Gram – (*Fusobacterium sp.*).
- **Dimétridazole:** antibiotique généralement bactéricide efficace sur les germes¹:
 - Aéro-anaérobies Gram + (*Staphylocoques*, *Streptocoques*, *Corynebacterium*),
 - Anaérobies Gram + (*Clostridium perfringens*, *Eubacterium spp.*, *Peptococcus spp.*) et Gram – (*Bacteroides spp.*, *Fusobacterium spp.*),
 - Helicobacter,
 - Trichomonas, Giardia.

LES AFFECTIONS DE L'APPAREIL BUCCO-DENTAIRE



AVANTAGES

- Une association **d'antibiotiques appropriée en odontostomatologie vétérinaire²**
- **Une excellente diffusion tissulaire et salivaire de la spiramycine et du dimétridazole**
- Un intérêt particulier lors de: **stomatites, gingivites, parodontites, glossites, abcès dentaires, ...**



POSOLOGIE



Chez le chat: **1 cp / 2 kg SID***.
Durée indicative du traitement:
6 à 10 jours.



Chez le chien: **1 cp / 5 à 7 kg SID***.
Durée indicative du traitement:
6 à 10 jours.



CONSEIL TVM

Suite au traitement de l'affection bucco-dentaire, n'oubliez pas d'utiliser Bucogel pour le maintien d'une bonne hygiène buccale.



*SID: du latin, *Seme In Die* qui signifie une fois par jour.

1. Puyt J.D.: « Antiothérapie chez les carnivores domestiques », éditions Med Com (2009), p.47; p.81.
2. Hennet P., Boutoille F.: « Guide pratique de stomatologie et de dentisterie vétérinaire », éditions Med Com (2013), p106.

HISTACÉTYL G.M. Composition: un comprimé de 600 mg contient: spiramycine (s.f. d'adipate) 507 000 UI, dimétridazole 70 mg. **Espèces cibles:** chiens. **Indications d'utilisation:** traitement des affections bucco-dentaires dues à des germes sensibles à la spiramycine et au dimétridazole. **Contre-indications:** ne pas administrer aux animaux présentant une hypersensibilité connue à l'un des constituants. **Effets indésirables (fréquence et gravité):** des intolérances digestives (nausées, vomissements) sont possibles. **Classement du médicament en matière de délivrance:** usage vétérinaire. Liste I. A ne délivrer que sur ordonnance. Respecter les doses prescrites.

HISTACÉTYL P.M. Composition: un comprimé de 120 mg contient: spiramycine (s.f. d'adipate) 117 000 UI, dimétridazole 18 mg. **Espèces cibles:** chats. **Indications d'utilisation:** traitement des affections bucco-dentaires dues à des germes sensibles à la spiramycine et au dimétridazole. **Contre-indications:** ne pas administrer aux animaux présentant une hypersensibilité connue à l'un des constituants. **Effets indésirables (fréquence et gravité):** des intolérances digestives (nausées, vomissements) sont possibles. **Classement du médicament en matière de délivrance:** usage vétérinaire. Liste I. A ne délivrer que sur ordonnance. Respecter les doses prescrites.

Ces médicaments contiennent des antibiotiques. Toute prescription d'antibiotiques a un impact sur les résistances bactériennes. Elle doit être justifiée. Utilisez ce médicament selon les recommandations du Résumé des Caractéristiques du Produit (cf. www.ircp.fr)

Numéro d'autorisation: AP2019/1489.

tvm INNOVATIVE ANIMAL HEALTH



GastroEntero360°
Pour des solutions en gastro-entérologie