

1. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

Prevendog® S ad us. vet., collier pour petits chiens

Prevendog® M ad us. vet., collier pour chiens moyens

Prevendog® L ad us. vet., collier pour grands chiens

2. COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

1 collier gris contient:

Substance active:

	Longueur / poids	Deltaméthrine
Prevendog S pour petits chiens	35 cm / 15,9 g	0,64 g
Prevendog M pour chiens moyens	60 cm / 26,4 g	1,06 g
Prevendog L pour grands chiens	75 cm / 32,6 g	1,30 g

Excipients:

Pour la liste complète des excipients, voir rubrique 6.1.

3. FORME PHARMACEUTIQUE

Collier gris contenant une substance active, en plastique, avec boucle de fermeture intégrée.

4. INFORMATIONS CLINIQUES

4.1 Espèces cibles

Chiens

4.2 Indications d'utilisation, en spécifiant les espèces cibles

Antiparasitaire contre les infestations de puces et de tiques, pour la prévention de la leishmaniose et pour réduire les piqûres de *Culex* (moustiques).

Chien:

- Prévention des infections par les puces (*Ctenocephalides felis*) pendant 4 mois,
- prévention des infections par les tiques (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) pendant 6 mois,
- prévention de la succion du sang par les phlébotomes (*Phlebotomus perniciosus*) pendant 5 à 6 mois (les phlébotomes transmettent les agents pathogènes de la leishmaniose lorsqu'ils sucent le sang),
- prévention des piqûres de moustiques *Culex* (*Culex pipiens pipiens*) pendant 6 mois.

4.3 Contre-indications

Ne pas utiliser chez les chiots de moins de 7 semaines.

Ne pas utiliser chez les chiens présentant des lésions cutanées étendues.

Ne pas utiliser chez les chiens présentant une hypersensibilité connue à la substance active ou à un excipient.

Ne pas utiliser chez les chats

La deltaméthrine est extrêmement toxique pour les chats. Prevendog ne doit en aucun cas être utilisé chez les chats. Des symptômes d'intoxication potentiellement mortels, tels que de fortes crampes musculaires et des troubles du mouvement, peuvent en résulter et entraîner la mort du chat.

4.4 Mises en garde particulières à chaque espèce cible

Outre le traitement de l'animal en particulier, il est recommandé de traiter également l'environnement du chien avec des produits appropriés pour lutter contre les puces. De rares cas, de tiques restées plantées dans la peau du chien, malgré le collier, ont été observés.

4.5 Précautions particulières d'emploi

Précautions particulières d'emploi chez l'animal

Un contact occasionnel avec l'eau n'affecte pas l'efficacité du collier. Il est cependant recommandé de retirer le collier du chien avant qu'il ne se baigne, car la substance active est toxique pour les poissons et les autres organismes vivant dans l'eau.

Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux

Ne pas laisser les enfants en bas âge manipuler et jouer avec le collier ni le prendre dans la bouche. Se laver les mains à l'eau froide et au savon après manipulation du collier.

4.6 Effets indésirables (fréquence et gravité)

Dans de rares cas, des réactions d'hypersensibilité peuvent entraîner des altérations locales de la peau, du rougissement, du prurit et une chute de poils. Dans des cas très rares, des symptômes neurologiques tels que tremblements et apathie peuvent survenir. Dans de tels cas, le collier doit être enlevé. Les symptômes s'atténuent ensuite dans les 48 heures. Si les symptômes persistent, consulter un vétérinaire. Un traitement symptomatique au diazépam peut être instauré.

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 1000 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)

En cas d'effets indésirables, notamment d'effets ne figurant pas sous cette rubrique, déclarez-les à l'adresse vetvigilance@swissmedic.ch.

4.7 Utilisation en cas de gestation, de lactation ou de ponte

Prevendog peut être utilisé chez les chiennes en gestation ou en lactation.

4.8 Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions

Ne pas utiliser en même temps que d'autres médicaments contre les ectoparasites contenant des organophosphates.

4.9 Posologie et voie d'administration

À usage externe.

Un collier par chien.

Le collier peut être utilisé à partir de l'âge de 7 semaines.

Retirer le collier de son enveloppe protectrice scellée, le dérouler (1) et le placer autour du cou du chien sans serrer (2). Laisser un espace de deux doigts entre le collier et le cou du chien (3). Passer l'extrémité dans la boucle et couper les restes qui dépassent de plus de 5 cm (4).

Le collier déploie son plein effet au bout d'une semaine et doit donc être mis en place de préférence une semaine avant une éventuelle infestation de l'animal.

Il convient d'empêcher le chien de nager pendant les 5 premiers jours suivant la mise en place du collier.

Le collier conserve son efficacité pendant une période de 4 mois (puces) ou jusqu'à 6 mois (tiques, phlébotomes, moustiques).



4.10 Surdosage (symptômes, conduite d'urgence, antidotes), si nécessaire

En cas d'ingestion orale du collier par le chien, les symptômes suivants peuvent apparaître: incoordination des mouvements, tremblements, salivation, vomissements et rigidité des membres postérieurs. Ces symptômes disparaissent dans les 48 heures. En cas de symptômes persistants, consulter un vétérinaire. Si nécessaire, un traitement symptomatique au diazépam peut être instauré.

4.11 Temps d'attente

Sans objet.

5. PROPRIÉTÉS PHARMACOLOGIQUES

Groupe pharmacothérapeutique: Ectoparasitocides, insecticides et répulsifs, pyréthrinés et pyréthroïdes

Code ATCvet: QP53AC11

5.1 Propriétés pharmacodynamiques

La deltaméthrine, la substance active de Prevendog, est un insecticide et un acaricide appartenant au groupe des pyréthroïdes synthétiques. Elle est absorbée par l'insecte par contact ou per os. Le mécanisme d'action repose sur une augmentation prolongée de la perméabilité au sodium de la membrane nerveuse de l'insecte. Cela provoque chez le parasite une hyperexcitation suivie d'une paralysie («effet knockdown»), de tremblements et de la mort.

5.2 Caractéristiques pharmacocinétiques

La deltaméthrine est diffusée en continu par le collier dans le poil et dans la couche superficielle de l'épiderme (sébum). La substance active se répartit sur toute la surface de la peau depuis le point de contact. Lorsque la peau est intacte, la résorption cutanée de la deltaméthrine est négligeable.

5.3 Propriétés environnementales

La deltaméthrine est toxique pour les poissons et les abeilles. Même après utilisation, le collier ne doit pas parvenir dans l'environnement ou dans les cours d'eau.

6. INFORMATIONS PHARMACEUTIQUES

6.1 Liste des excipients

Stéarate de calcium

Huile de soja époxydée

Adipate de diisooctyle

Dioxyde de titane (E 171)

Charbon activé (E 153)

Triphénylphosphate

Stéarates de calcium et zinc

Chlorure de polyvinyle

6.2 Incompatibilités majeures

Sans objet.

6.3 Durée de conservation

Durée de conservation du médicament vétérinaire tel que conditionné pour la vente: 30 mois

6.4 Précautions particulières de conservation

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

À conserver à une température ne dépassant pas 30 °C.

6.5 Nature et composition du conditionnement primaire

Présentation: 1 boîte pliante contient 1 collier emballé dans un sac en plastique/aluminium.

6.6 Précautions particulières à prendre lors de l'élimination de médicaments vétérinaires non utilisés ou de déchets dérivés de l'utilisation de ces médicaments

Tous médicaments vétérinaires non utilisés ou déchets dérivés de ces médicaments doivent être éliminés conformément aux exigences locales.

7. TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ

Virbac (Switzerland) AG, 8152 Opfikon. Domicile: Postfach 353, 8152 Glattbrugg

8. NUMÉRO(S) D'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHÉ

Swissmedic 67'050 004 Prevendog S, 1 collier

Swissmedic 67'050 005 Prevendog M, 1 collier

Swissmedic 67'050 006 Prevendog L, 1 collier

Catégorie de remise D: remise sans ordonnance sur conseil spécialisé

9. DATE DE PREMIÈRE AUTORISATION/RENOUVELLEMENT DE L'AUTORISATION

Date de première autorisation: 30.10.2019

Date du dernier renouvellement: 06.06.2024

10. DATE DE MISE À JOUR DU TEXTE

13.08.2024

INTERDICTION DE VENTE, DÉLIVRANCE ET/OU D'UTILISATION

Sans objet.