

**NOTICE :**

SERATIC Collier médicamenteux pour très petits chiens

**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 :

VETPHARMA ANIMAL HEALTH, S.L.

Gran Via Carles III, 98, 7<sup>a</sup>

08028 Barcelona

Espagne

Fabricant responsable de la libération des lots :

AB7 SANTÉ

Chemin des Monges

31450 Deyme

France

**2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRIINAIRE**

SERATIC Collier médicamenteux pour très petits chiens

Deltaméthrine

**3. LISTE DE LA SUBSTANCE ACTIVE ET D'AUTRES SUBSTANCES**

Un collier de 35 cm (15,90 g) contient :

**Substance active :**

Deltaméthrine .....0,636 g

**Excipient :**

Dioxyde de titane (E171) ..... 0,239 g

Collier médicamenteux blanc

**4. INDICATIONS**

Le collier présente :

- Effet répulsif (anti-appétant) pendant 5 mois pour les phlébotomes (*Phlebotomus perniciosus*).
- Effet répulsif pendant 6 mois pour les moustiques culicidés (*Culex pipiens*).

Le collier empêche :

- Infestation par les tiques pendant 6 mois.
- Infestation par les puces pendant 4 mois.

L'efficacité répulsive (anti-appétante) contre le *Phlebotomus spp* a été démontrée. On peut donc l'envisager dans le cadre du programme de prévention de la leishmaniose et des moustiques *Culex* du complexe *Culex pipiens*.

**5. CONTRE-INDICATIONS**

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

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients.

Ne pas utiliser chez les chats.

Ne pas utiliser chez les chiens présentant des lésions cutanées.

## **6. EFFETS INDÉSIRABLES**

En de rares occasions, il a été observé :

- des réactions allergiques locales (prurit, érythème, chute des poils) impliquant le cou ou la peau en général, ce qui pourrait indiquer une réaction d'hypersensibilité locale ou générale.
- symptômes gastro-intestinaux tels que les vomissements, la diarrhée et l'hypersalivation.
- problèmes neuromusculaires tels que l'ataxie et les tremblements musculaires.

De plus, en de rares occasions, un comportement altéré (par exemple, léthargie et hyperactivité) a également été signalé, parfois associé à l'irritation cutanée.

En général, les symptômes disparaissent dans les 48 heures suivant le retrait du collier. Le traitement doit être symptomatique car aucun antidote spécifique n'est connu.

La fréquence des effets indésirables est définie comme suit :

- très fréquent (effets indésirables chez plus d'un 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 été pas efficace, veuillez en informer votre vétérinaire.

## **7. ESPÈCES CIBLES**

Chiens (0 - 5 kg), pour les très petits chiens

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

Un collier par chien. Le collier de 35 cm de long est destiné aux très petits chiens. Il convient aux cous mesurant jusqu'à 28 cm.

## **9. CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE**

Retirer le collier de son emballage et séparer la bande de confort détachable. Ajuster le collier autour du cou de l'animal sans le serrer trop fort. Deux doigts côte à côte devraient pouvoir être insérés entre le collier et le cou du chien. Faire glisser l'extrémité à travers la boucle et couper toute longueur excédentaire supérieure à 5 cm.



Ce collier a été conçu avec un mécanisme de fermeture de sécurité (sécurité anti-étranglement). Dans le cas peu probable où un chien y serait pris au piège, la force propre du chien serait suffisante pour élargir le collier et permettre une libération rapide.

#### **10. TEMPS D'ATTENTE**

Sans objet

#### **11. CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION**

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

Conserver les sachets dans l'emballage extérieur/boîte métallique de façon à protéger de la lumière.

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

#### **12. MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)**

##### Précautions particulières pour chaque espèce cible :

Puisque le collier produit son plein effet après une semaine, il doit être préférentiellement placé 1 semaine avant que les animaux ne soient susceptibles d'être exposés à l'infestation. Les tiques seront tuées et tomberont de l'hôte dans les 24 à 48 heures après l'infestation sans avoir pris de repas sanguin, mais l'attachement de tiques isolées après traitement ne peut être exclu. Ainsi, la transmission de maladies infectieuses par les tiques ne peut être exclue. Dans des conditions défavorables, la transmission de maladies infectieuses par les phlébotomes ne peut pas être totalement exclue.

##### Précautions particulières d'utilisation chez les animaux :

L'effet des shampoings sur l'efficacité du produit n'a pas été testé.

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

L'ingestion accidentelle de ce produit peut provoquer des effets indésirables, y compris des effets neurotoxiques. Conserver le sachet avec le collier dans l'emballage extérieur jusqu'à son utilisation.

Éviter de laisser les enfants toucher le collier, jouer avec celui-ci ou le mettre dans leur bouche. Jeter immédiatement tout résidu ou morceau excédentaire du collier. Se laver les mains à l'eau froide après avoir ajusté le collier.

Éviter tout contact intensif prolongé avec le collier ou un animal portant un collier (par exemple, dormir avec celui-ci), en particulier les enfants

Ne pas fumer, manger ou boire en manipulant le collier. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

En cas d'exposition orale ou d'ingestion accidentelle, demander immédiatement conseil à un médecin et lui montrer la notice ou l'étiquette du produit.

La deltaméthrine peut provoquer des réactions d'hypersensibilité (allergiques) chez les personnes sensibles. Les personnes présentant une hypersensibilité connue à la deltaméthrine doivent éviter tout contact avec le produit médicamenteux vétérinaire et l'animal traité. Consulter un médecin en cas de réactions d'hypersensibilité.

Autres précautions :

La deltaméthrine est toxique pour les organismes aquatiques. Retirer le collier avant de permettre au chien de nager et avant de le baigner pour éviter les effets néfastes sur les organismes aquatiques. Il convient d'empêcher le chien de nager dans l'eau pendant les cinq premiers jours de port du collier.

Gestation et lactation :

Aucun effet secondaire n'a été observé chez les chiennes gestantes utilisant le collier pendant la période de gestation et de lactation, ni chez les chiots des mères traitées avec le collier jusqu'au sevrage.

Interactions médicamenteuses ou autres formes d'interactions :

Ne pas utiliser avec d'autres ectoparasitocides (pyréthrinoïdes ou organophosphates).

Surdosage (symptômes, conduite d'urgence, antidotes) :

En cas d'ingestion accidentelle du collier par le chien, contactez votre vétérinaire. Les signes cliniques d'intoxication suivants peuvent être observés : manque de coordination des mouvements, tremblements, hypersalivation, vomissements, rigidité de l'arrière-train. Ces signes cliniques disparaissent généralement dans les 48 heures. En cas d'ingestion accidentelle, le propriétaire de l'animal doit contacter le vétérinaire et ne pas initier de traitement symptomatique, le vétérinaire doit évaluer la nécessité d'un traitement symptomatique.

Incompatibilités :

Sans objet

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

La deltaméthrine est toxique pour les abeilles, les poissons et d'autres organismes aquatiques.

Ce produit ne doit pas pénétrer dans les cours d'eau. Ne pas jeter le collier dans l'environnement ou dans l'eau après l'avoir utilisé.

Demandez à votre vétérinaire ou pharmacien 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**

Mai 2025

### **15. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES**

Présentation :

Boîte en carton ou métallique avec un sachet contenant 1 collier de 35 cm.

Boîte en carton ou métallique avec deux sachets contenant 1 collier de 35 cm.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Distributeur

Kela Veterinaria nv  
Industriepark West 68  
9100 Sint-Niklaas  
Belgique

BE-V564951

Délivrance libre