

NOTICE
Canishield 1,04 g collier médicamenteux pour grands 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 :

Beaphar B.V.
Drostenkamp 3
8101 BX Raalte
Pays-Bas

Fabricant responsable de la libération des lots :

Beaphar B.V.
Oude Linderteseweg 9
8102 EV Raalte
Pays-Bas

2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

Canishield 1,04 g collier médicamenteux pour grands chiens
Deltaméthrine

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

Un collier médicamenteux noir qui libère une poudre blanche. Ce collier de 65 cm (26 g) contient :

Substance active :

Deltaméthrine 1,04 g

4. INDICATION(S)

Le médicament vétérinaire assure chez le chien :

- 16 semaines d'action insecticide persistante contre les puces (*Ctenocephalides felis*) ;
- 6 mois d'action acaricide persistante contre les tiques (*Ixodes ricinus*) ;
- 5,5 mois d'action répulsive (anti-gorgement) et insecticide persistante contre les phlébotomes (*Phlebotomus perniciosus*).

5. CONTRE-INDICATIONS

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

Ne pas utiliser sur les chiens présentant des lésions cutanées.

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

Ne pas utiliser sur les chats. La deltaméthrine est toxique pour les chats.

6. EFFETS INDÉSIRABLES

Dans de rares cas, des réactions cutanées locales au niveau du cou ou de la peau en général (démangeaisons, rougeurs, perte de poils) ont été observées. Dans de très rares cas, des troubles du

comportement (par ex. léthargie ou hyperactivité) souvent associés à une irritation cutanée ont été rapportés.

Exceptionnellement, des symptômes gastro-intestinaux, tels que des vomissements, une diarrhée et une hypersalivation, ont été observés.

Dans de très rares cas, des troubles neuromusculaires, tels que de l'ataxie et des tremblements musculaires, ont été observés. Ces symptômes disparaissent habituellement dans les 48 heures après le retrait du collier.

Si l'un de ces symptômes apparaît, le collier doit être retiré et il est conseillé de contacter un vétérinaire.

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 été pas efficace, veuillez en informer votre vétérinaire.

7. ESPÈCES CIBLES

Chiens

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

Voie externe, cutanée uniquement. Un collier par chien à attacher autour du cou.

9. CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE



Retirer le collier du sachet d'emballage juste avant l'utilisation. Ajuster le collier autour du cou de l'animal pour qu'il ne soit ni trop lâche ni trop serré : deux doigts côte à côte doivent pouvoir passer entre le collier et le cou du chien. Couper tout excédent de plus de 5 cm après la boucle. Vérifier régulièrement et ajuster le collier simplement en exerçant une pression sur le dessus de la boucle, puis faire coulisser le collier dans la position adéquate.

10. TEMPS D'ATTENTE

Sans objet.

11. CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION

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

Ce médicament vétérinaire ne nécessite pas de précautions particulières de conservation concernant la température.

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.

Durée de conservation après première ouverture du sachet : à utiliser immédiatement.
Conserver les sachets dans leur emballage extérieur.

12. MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)

Précautions particulières pour chaque espèce cible :

Étant donné que le collier atteint son niveau d'efficacité optimal au bout d'une semaine, le collier doit être appliqué de préférence une semaine avant que l'animal ne soit susceptible d'être exposé à une infestation de parasites.

En règle générale, les tiques et les phlébotomes seront tués et tomberont de l'hôte respectivement dans les 48 et 24 heures après exposition sans s'être nourris de sang. La fixation d'une tique isolée ou la piqûre d'un phlébotome isolé après le traitement ne peuvent être exclus. Par conséquent, la transmission de maladies infectieuses par des tiques ou des phlébotomes ne peut pas être totalement exclue si les conditions sont défavorables.

Pour traiter les infestations par les puces de manière optimale dans un foyer où vivent plusieurs animaux, tous les chiens du foyer doivent être traités en même temps.

Les puces des animaux de compagnie infestent souvent leur panier, leur lieu de couchage et leurs zones de repos habituelles, telles que les tapis et tissus d'ameublement. En cas d'infestations massives, et dès le début des mesures de lutte contre les parasites, ces endroits devront être passés à l'aspirateur régulièrement et traités avec un insecticide adapté.

Précautions particulières d'utilisation chez l'animal :

En cas de lésions cutanées, enlever le collier jusqu'à la disparition des symptômes.

L'influence d'un shampoing sur la durée d'efficacité n'a pas été étudiée.

Un contact occasionnel avec de l'eau ne réduit pas l'efficacité du collier.

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

L'ingestion accidentelle de ce produit peut provoquer des effets indésirables, dont des effets neurotoxiques.

Garder le produit dans son emballage d'origine. Garder le collier dans le sachet jusqu'à son utilisation.

Ne pas fumer, boire ou manger pendant la manipulation du collier. Ne pas laisser les enfants jouer avec le collier ou le mettre dans la bouche. Éliminer immédiatement tout reste ou toutes parties découpées du collier. Se laver les mains à l'eau froide après avoir mis le collier à l'animal.

Éviter le contact prolongé avec le collier ou le chien portant le collier. Cela comprend également le fait de partager un lit avec les chiens portant le collier : ceci est particulièrement important dans le cas des enfants.

En cas d'exposition orale ou d'ingestion accidentelle, consulter un médecin et lui montrer la notice ou l'étiquette.

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 médicament vétérinaire et l'animal traité. En cas de réactions d'hypersensibilité, consulter un médecin.

La deltaméthrine est toxique pour les organismes aquatiques. Les chiens portant le collier ne sont pas autorisés à entrer dans les cours d'eau.

Utilisation en cas de gestation, de lactation ou de ponte

Les études de laboratoires n'ont pas mis en évidence d'effet tératogène ou embryotoxique. L'innocuité du médicament vétérinaire n'a pas été établie chez les chiennes gestantes. Par conséquent, l'utilisation du médicament pendant la gestation ou la lactation ne doit se faire qu'après évaluation du rapport bénéfice/risque établie par le vétérinaire responsable.

Interactions médicamenteuses ou autres formes d'interactions :

Ne pas utiliser avec d'autres ectoparasitocides (pyréthroïdes, organophosphates).

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

En cas d'ingestion accidentelle du collier, les symptômes suivants peuvent apparaître : ataxie, tremblements, hypersalivation, vomissements, raideur de l'arrière-train. Ces symptômes disparaissent habituellement dans les 48 heures.

Pour plus d'informations concernant le traitement symptomatique, il est conseillé de contacter votre vétérinaire.

Incompatibilités :

Sans objet.

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

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

Le produit ne doit pas être déversé dans les cours d'eau car cela pourrait mettre en danger les poissons et autres organismes aquatiques.

14. DATE DE LA DERNIÈRE NOTICE APPROUVÉE

Octobre 2018

15. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Présentation :

Boîte en carton contenant 1 ou 2 sachets.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Pour toute information complémentaire concernant ce médicament vétérinaire, veuillez prendre contact avec le représentant local du titulaire de l'autorisation de mise sur le marché.

BE-V535653

Délivrance libre