

NOTICE

COLLIER PROPOXUR HALSBAND pour chiens de petite taille et chats COLLIER PROPOXUR HALSBAND pour chiens de grande et moyenne taille

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:

Bayer Animal Health GmbH
51368 Leverkusen
Allemagne

Fabricant responsable de la libération des lots:

KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH
Projensdorfer Str. 324
D-24106 Kiel
Allemagne

2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

COLLIER PROPOXUR HALSBAND pour chiens de petite taille et chats COLLIER PROPOXUR HALSBAND pour chiens de grande et moyenne taille

Un collier pour chiens de petite taille et chats mesure environ 36 cm et pèse environ 12,15 g.

Il est à base de chlorure de polyvinyle et contient 9,4% de propoxur.

Un collier pour chiens de grande et moyenne taille mesure environ 66 cm et pèse environ 41 g.

Il est également à base de chlorure de polyvinyle et contient 9,4% de propoxur comme principe actif.

3. LISTE DES SUBSTANCES ACTIVES ET AUTRES INGRÉDIENTS

Principe actif:

Propoxur soit 3,854 g soit 1,145 g

Excipients:

Di-isobutyladipate

Propylène glycol octanoate décanoate

Huile de soja époxydée

Acide stéarique

Oxyde de fer (E172)

Chlorure de polyvinyle

4. INDICATIONS

Pour la lutte contre les tiques et les puces chez les chiens et les chats:

- *Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Ctenocephalides felis* chez les chiens.

- *Dermacentor variabilis*, *Ixodes ricinus*, *Ctenocephalides felis* chez les chats.

5. CONTRE-INDICATIONS

Ne pas appliquer le collier chez les animaux malades ou en convalescence ou chez des chiens et des chats avec des lésions de peau.

6. EFFETS INDÉSIRABLES

Si l'animal présente des réactions d'intolérance ou une irritation de la peau (p.ex. en cas d'un collier trop serré), il faut ôter le collier.

Le propoxur est un carbamate, inhibiteur du cholinestérase.

En cas d'ingestion accidentelle, des symptômes d'une intoxication par carbamates peuvent se produire, comme hypersalivation, vomissements, diarrhée, spasmes, myosis ou dyspnée.

De jeunes animaux sont plus sensibles à une intoxication par carbamates.

Si vous constatez des effets indésirables graves ou d'autres effets ne figurant pas sur cette notice, veuillez en informer votre vétérinaire.

7. ESPÈCES CIBLES

Le collier propoxur halsband de 36 cm est destiné aux chiens de petite taille et aux chats.

Le collier propoxur halsband de 66 cm est destiné aux chiens de grande et moyenne taille.

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

POSOLOGIE

Un collier propoxur halsband de 36 cm pour chiens de petite taille et chats.

Un collier propoxur halsband de 66 cm pour chiens de grande et moyenne taille.

DURÉE DU TRAITEMENT

Le collier délivre une poudre microfine par frottement contre le cou de l'animal. Cette poudre microfine se répand continuellement sur le corps entier de l'animal. La poudre microfine invisible tue ainsi les insectes. L'action contre les puces se manifeste endéans quelques heures; les tiques sont tuées après environ un jour. Les tiques mortes restent cependant encore attachées pendant quelques jours au pelage de l'animal; puis elles tombent ou peuvent être ôtées sans difficulté à la brosse.

De nouveaux parasites peuvent apparaître temporairement mais ce processus se répète continuellement.

Le collier reste actif pendant 4 mois contre les puces et 8 semaines contre les tiques. Après cette période le collier doit être remplacé par un nouveau. Bien que le collier résiste à l'eau, il est préférable de l'ôter pendant le bain de l'animal et de le remettre une fois que le chien ou le chat est séché. Mouiller le pelage fréquemment de façon significative (pluie, natation, bain) peut diminuer l'efficacité du collier.

9. CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE

Ouvrir l'emballage juste au moment de placer le collier.

Attacher le collier au cou du chien ou du chat en laissant un espace de deux doigts entre le cou et le collier.

Couper le morceau superflu et le jeter.

Sauf avis contraire, ce collier peut être porté à demeure par l'animal.

10. TEMPS D'ATTENTE

Pas d'application.

11. CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION

Conserver dans l'emballage bien fermé à température ambiante.

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants, à l'écart des aliments et des boissons.

Le produit est valable jusqu'à la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption se compose des lettres "EXP" (péremption), suivie de 6 chiffres: les deux premiers mentionnent le mois et les quatre derniers l'année.

12. MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)

Précautions particulières d'emploi chez les animaux

Par mesure de précaution générale, il vaut mieux ne pas utiliser d'autres insecticides sur l'animal pendant qu'il porte le collier.

L'environnement de l'animal, qui représente une source presque inépuisable pour les infestations par puces (œufs, larves et chrysalides), doit être traité simultanément et efficacement afin d'obtenir un contrôle des puces chez l'animal.

S'il y a plusieurs chiens ou chats dans le foyer, tous les animaux devront être traités.

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

Garder l'emballage bien fermé jusqu'au moment de l'application.

Eviter que des enfants jouent avec le collier.

Eviter le contact excessif avec le collier pendant et aussi après application. Bien se laver les mains après application et après chaque contact.

Le surdosage n'est pas très probable, vu la nature du médicament à usage vétérinaire.

En cas d'ingestion accidentelle, des symptômes d'une intoxication par carbamates peuvent se produire, comme hypersalivation, vomissements, diarrhée, spasmes, myosis ou dyspnée.

Dans de tels cas, consulter immédiatement un médecin.

Information pour le médecin/vétérinaire:

Antidote: sulfate d'atropine.

Le traitement est fonction du degré de gravité de l'intoxication. Un plan de traitement fixe n'existe pas.

Le dosage recommandé est de:

- 2 à 5 mg pour l'homme (enfants: 0,5 - 3,0 mg) en I.V., si nécessaire en I.M.,
- 0,3 mg/kg pour chiens et chats dont 1/3 en I.V., le reste en S.C..

A répéter si nécessaire, s'il n'y a pas d'amélioration de l'état du patient.

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

Les mesures particulières doivent être prises afin que le produit n'entre pas dans l'environnement. Extrêmement dangereux pour abeilles, poissons et organismes aquatiques. Ne pas déverser ce produit ou son emballage dans les cours d'eau. Tous médicaments vétérinaires non utilisés ou déchets dérivés de ces médicaments doivent être éliminés conformément aux exigences locales.

14. DATE DE LA DERNIERE NOTICE APPROUVEE

Novembre 2020

15. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Les résultats des études de laboratoire sur diverses espèces démontrent qu'il n'y a aucun effet indésirable à craindre pendant la gestation.

L'utilisation chez des chiennes ou chats en lactation n'est pas recommandée.

La poudre délivrée par le collier est un inhibiteur du cholinestérase.

BE-V132002

BE-V131993

Délivrance libre