

NOTICE

Scalibor Protectorband 65 cm collier antiparasitique pour les 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 :

Intervet International B.V. – Boxmeer – Pays-Bas représenté par
MSD Animal Health BVBA – Lynx Binnenhof 5 – 1200 Brussel

Titulaire de l'autorisation de fabrication responsable de la libération des lots :

Intervet International B.V.
Wim de Körverstraat 35
5831 AN Boxmeer
Pays-Bas

ou

Intervet Productions S.A.
Rue de Lyons
27460 Igoville
France

2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

Scalibor Protectorband 4% w/w 65 cm collier pour grands chiens

3. LISTE DE LA DES SUBSTANCES ACTIVES ET AUTRES INGRÉDIENTS

1 collier blanc de 65 cm de longueur contient:

Principe Actif:

Deltaméthrine 1,000 g

Excipients:

Titanium dioxide (E171) 0,375 g

4. INDICATIONS

Prévention des infestations par les tiques (*Ixodes ricinus*; *Rhipicephalus sanguineus*) pendant 5 à 6 mois.

Prévention de la succion de sang par les phlébotomes (*Phlebotomus perniciosus*) pendant une période de 5 à 6 mois.

Prévention des piqûres de moustiques adultes (*Culex pipiens pipiens*) pendant 6 mois.

5. CONTRE-INDICATIONS

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

Ne pas utiliser chez des chiens présentant des lésions cutanées.

Ne pas utiliser chez des animaux avec une hypersensibilité connue aux pyréthroïdes.

Ne pas utiliser chez des chats.

6. EFFETS INDÉSIRABLES

Dans de rares cas, des lésions cutanées localisées, des dermatites localisées ou des érythèmes, du prurit ou une perte des poils peuvent être observés.

Dans des cas extrêmes, des symptômes neurologiques, tels que tremblement et léthargie ont été rapportés. Quand ceux-ci se présentent, le collier doit être enlevé. Ces symptômes diminuent généralement dans les 48 heures. Le traitement se fera uniquement de façon symptomatique, vu qu'il n'y a pas d'antidote connu spécifique.

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

Chien.

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

Le collier de 65 cm est destiné pour les grands chiens.

À fixer autour du cou.

Un collier par chien.

Réservé à l'usage externe.

9. CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE

Retirer le collier du sachet de protection scellé et l'adapter de manière lâche autour du cou du chien, de façon qu'il y ait encore de la place pour deux doigts entre le collier et le cou du chien. Glisser l'extrémité à travers la boucle et couper la longueur excédentaire (dépassant les 5 cm).

10. TEMPS D'ATTENTE

Pas d'application

11. CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION

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

Le collier scellé à l'intérieur du sachet en aluminium doit être conservé dans sa boîte en carton.

À conserver en dessous de 25°C.

Ne pas utiliser après la date de péremption mentionnée sur la boîte en carton et le sachet en aluminium.

12. MISES EN GARDE PARTICULIÈRES

Dans de rares cas, il peut arriver que des tiques se fixent alors que l'animal porte le collier. Dans des conditions défavorables, la transmission des maladies infectieuses par les tiques ou les phlébotomes ne peut dès lors être totalement exclue.

En cas de dermatoses, enlever le collier jusqu'à ce que tous les symptômes aient disparu.

Etant donné que le collier exerce son plein effet après une semaine, il est conseillé de mettre le collier de préférence une semaine avant que le chien soit exposé à une infestation.

Il faut se laver les mains au savon et à l'eau froide après l'adaptation du collier. Ne pas utiliser ce produit en cas d'hypersensibilité au phosphate de triphényl.

Il ne faut pas autoriser les enfants, en particulier ceux de moins de 2 ans, à toucher le collier, à jouer avec celui-ci ou à le mettre en bouche.

Il est conseillé d'éviter tout contact prolongé et intensif chez les jeunes enfants, p.ex. dormir avec un chien portant son collier au cou.

Le collier scellé à l'intérieur du sachet en aluminium doit être conservé dans sa boîte en carton jusqu'à l'emploi.

Même si un contact occasionnel avec l'eau ne diminue pas l'efficacité du collier, il doit néanmoins être enlevé avant que le chien se baigne, parce que la substance active est toxique pour les poissons et d'autres organismes aquatiques.

Il faut éviter que les chiens nagent dans l'eau les 5 premiers jours qu'ils portent le collier au cou.

Le collier peut être porté pendant la gestation et la lactation.

Ne pas employer simultanément avec d'autres ectoparasitocides qui contiennent des organophosphates.

Si le collier est accidentellement mâché par le chien, les symptômes suivants peuvent se produire: mouvements non coordonnés, tremblement, écoulement excessif de salive, vomissement, rigidité de la croupe.

Ces symptômes disparaissent généralement dans les 48 heures.

On peut utiliser du Diazépam comme traitement de façon symptomatique, si nécessaire.

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

Ne pas jeter les médicaments dans les égouts ou dans les ordures ménagères.

Demandez à votre vétérinaire pour savoir comment vous débarrasser des médicaments dont vous n'avez plus besoin. Ces mesures contribuent à préserver l'environnement.

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

Ne polluez pas les étangs, les voies navigables ou les fossés avec le produit ou l'emballage.

14. DATE DE LA DERNIÈRE NOTICE APPROUVÉE

Décembre 2013

15. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

BE-V240703

Vente libre