

INFORMATION DESTINÉE AUX DÉTENTEURS D'ANIMAUX

L'information professionnelle destinée aux professions médicales peut être consultée sur le site

www.tierarzneimittel.ch

NOTICE D'EMBALLAGE

Propalin ad us. vet., sirop pour 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:

Vetoquinol AG
Freiburgstrasse 255
3018 Berne

Fabricant responsable de la libération des lots:

Vetoquinol SA
Magny-Vernois
70200 Lure
France

2 DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

Propalin ad us. vet., sirop pour chiens

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

1 ml contient:

Substance active:

Chlorhydrate de phénylpropanolamine 50 mg

Solution incolore à légèrement jaune-brun

4 INDICATION(S)

Pour le traitement de la miction involontaire chez la chienne.

5 CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser chez les femelles gestantes ou allaitantes. Ne pas utiliser chez les animaux souffrant de troubles du rythme cardiaque, d'hypertension, de problèmes rénaux ou d'une pression oculaire élevée.

6 EFFETS INDÉSIRABLES

Dans de très rares cas (moins d'un animal sur 10 000 animaux traités, y compris les cas isolés), les sympathomimétiques comme la substance active dans Propalin ad us. vet. peuvent avoir de nombreux effets généralement dus à une stimulation excessive du système nerveux sympathique, tels qu'un effet sur la fréquence cardiaque (tachycardie) ou un effet sur la pression artérielle (augmentation de la tension artérielle), ce qui peut provoquer une protéinurie (présence de protéines dans les urines). Des étourdissements, une perte d'appétit, des troubles du rythme cardiaque, un collapsus, une agressivité, une activité excessive (y compris l'agitation), une polydipsie (besoin exagéré de boire), une polyurie (urination fréquente), une ataxie (problèmes de coordination), des convulsions et une hypersensibilité peuvent survenir dans de très rares cas.

Des diarrhées liquides/fèces molles, des vomissements et une léthargie ont été rarement rapportés (entre 1 et 10 animaux sur 10 000 animaux traités).

Si vous constatez des effets secondaires, même ceux ne figurant pas sur cette notice ou si vous pensez que le médicament n'a pas été efficace, veuillez en informer votre vétérinaire ou votre pharmacienne / pharmacien.

7 ESPÈCE(S) CIBLE(S)

Chien

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

0,1 ml/3 kg de poids corporel 2x par jour avec la nourriture sèche ou humide (correspond à 1,5 mg/kg de poids corporel). Prélever la quantité de sirop correspondante à l'aide de la seringue et la verser sur la nourriture.

9 CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE

Aucun.

10 TEMPS D'ATTENTE

Sans objet.

11 CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION

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

À conserver à une température ne dépassant pas 25°C.

Conserver le flacon dans le cartonnage de façon à protéger de la lumière.

Durée de conservation après première ouverture du conditionnement primaire: 3 mois

Ce médicament vétérinaire ne doit pas être utilisé au-delà de la date de péremption figurant après la mention EXP sur l'étiquette.

12 MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)

Précautions particulières d'utilisation chez l'animal:

Les doses à administrer étant très faibles, l'animal doit être pesé et la dose recommandée doit être respectée afin d'éviter tout risque de surdosage. Un soin particulier doit être apporté lors du traitement des animaux présentant une insuffisance rénale ou hépatique sévère, un diabète sucré, un hyperfonctionnement du cortex surrénal, un glaucome (pression intraoculaire élevée), une hyperthyroïdie ou d'autres désordres métaboliques. Chez les chiennes de moins de 1 an, la possibilité d'une incontinence liée à une anomalie anatomique doit être évaluée préalablement au traitement.

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

Le chlorhydrate de phénylpropanolamine est toxique en cas d'ingestion d'une dose excessive. Les effets indésirables se traduisent par des vertiges, des maux de tête ou des nausées, des insomnies ou une nervosité et une hypertension. Un surdosage important peut-être fatal, particulièrement chez les enfants. Pour éviter toute ingestion accidentelle, ce produit doit être conservé hors de portée des enfants. Toujours replacer le bouchon de fermeture après utilisation.

En cas d'ingestion accidentelle, consulter immédiatement un médecin et lui montrer la notice. En cas de contact accidentel avec la peau, laver la zone souillée à l'eau et au savon.

Se laver les mains après utilisation du produit. En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer les yeux à l'eau claire pendant environ 15 minutes et consulter un médecin.

Gestation et lactation: Ne pas utiliser chez les chiennes en période de gestation ou de lactation.

Interactions médicamenteuses ou autres formes d'interactions:

Aucun autre médicament ayant des effets similaires ne doit être administré pendant le traitement par Propalin.

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

Jusqu'à cinq fois la dose recommandée, aucune réaction d'intolérance n'a été observée chez les chiens en bonne santé. Cependant, une surdose de phénylpropanolamine peut provoquer des symptômes de stimulation excessive du système nerveux.

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 ou à votre pharmacienne / pharmacien pour savoir 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

12.03.2024

Vous trouverez de plus amples informations sur ce médicament vétérinaire aux adresses www.swissmedic.ch et www.tierarzneimittel.ch.

15 INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Boîte avec 1 flacon de 30 ml et seringue de dosage

Boîte avec 1 flacon de 100 ml et seringue de dosage

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

Catégorie de remise B: remise sur ordonnance vétérinaire

Swissmedic 56200

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.