

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

Dimazon® ad us. vet., comprimés pour chiens et chats

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: MSD Animal Health SARL, Werftestrasse 4, 6005 Lucerne

Fabricant responsable de la libération des lots: Intervet GesmbH, Siemensstrasse 105, 1210 Vienne, AT

2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

Dimazon® ad us. vet., comprimés pour chiens et chats

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

1 comprimé contient:

Substance active:

Furosémide 40 mg

Comprimé rond, blanc à blanc cassé

4. INDICATION(S)

Chez les chiens et les chats, traitement de soutien dans les cas où l'augmentation de la miction vise à réduire plus rapidement les accumulations de liquide résultant de maladies du cœur, du foie, des reins ou d'autres causes provenant des tissus, des cavités corporelles, des articulations, des gaines tendineuses, etc.:

- Accumulation anormale et rapide de liquide dans les seins avant et après l'accouchement, pseudo-grossesse, accumulation de liquide dans le cœur, les poumons, le cerveau, le prépuce et le scrotum, les membres et les plaies après une blessure ou une opération, accumulation de liquide causée par des parasites
- Accumulation de liquide dans les cavités corporelles: ascite, liquide dans la poitrine, liquide dans le péricarde

L'utilisation de diurétiques est un traitement des symptômes. Le traitement des causes spécifiques de la maladie ne doit pas être négligé.

5. CONTRE-INDICATIONS

Perte de conscience en cas d'insuffisance hépatique, dysfonctionnement rénal avec réduction sévère de la production d'urine, réduction sévère des taux sanguins de potassium ou de sodium, diminution du volume sanguin, pression artérielle basse, allergie aux sulfamides.

6. EFFETS INDÉSIRABLES

Les effets indésirables aux posologies recommandées sont généralement le résultat de l'effet diurétique principal: concentration du sang et modifications du système cardiovasculaire peuvent survenir (y compris accélération du rythme cardiaque, modifications de la pression artérielle). Avec un traitement prolongé, une réduction des taux sanguins de potassium ou de sodium peut survenir. Des allergies aux sulfamides sont possibles.

7. ESPÈCE(S) CIBLE(S)

Chien, chat

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

La dose de traitement recommandée pour les chiens et les chats est de 1.0 à 2.0 mg de furosémide par kg de poids vif, ce qui correspond à un comprimé pour 20 à 40 kg de poids vif. Ces comprimés ne sont pas conçus pour être fractionnés. C'est pourquoi un dosage exact ne peut pas être garanti pour des chats ou des chiens d'un poids vif inférieur à 20 kg.

Si l'effet diurétique ne correspond pas à l'objectif thérapeutique attendu, la dose de base peut être augmentée jusqu'au double sous contrôle vétérinaire.

La dose indiquée doit être administrée par voie orale à intervalle de 6 à 8 heures, une ou deux fois. L'objectif de traitement est généralement atteint après 1 à 3 jours maximum. En cas de traitements plus longs, un contrôle par le vétérinaire (valeurs des électrolytes sériques) est indiqué.

9. CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE

Pour l'administration orale.

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. Protéger de la lumière.

Ce médicament vétérinaire ne doit pas être utilisé au-delà de la date de péremption figurant après la mention EXP sur la boîte. La date de péremption correspond au dernier jour du mois indiqué.

12. MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)

Précautions particulières d'emploi chez l'animal:

Si des médicaments pour le cœur (glycosides cardiaques) sont administrés en même temps, l'ingrédient actif furosémide contenu dans Dimazon® ne doit être utilisé que pendant les 1 à 3 premiers jours, puis avec des interruptions pour éliminer toute accumulation de liquide. En cas de dosages élevés, un renouvellement suffisant de liquide et d'électrolytes doit être assuré.

Chez le chien:

Au cours de l'utilisation simultanée d'un médicament pour le cœur (digoxine) (par voie orale) avec Dimazon®, une augmentation indésirable de l'effet du médicament pour le cœur peut survenir. La dose et la fréquence d'administration doivent être ajustées par le vétérinaire.

Gestation et lactation:

Peut être utilisé au cours de la gestation et lactation.

Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions:

Antibiotiques (aminoglycosides): renforcement de l'effet délétère sur l'ouïe et les reins.

Antibiotiques (céphalosporines): renforcement de l'effet délétère sur les reins.

Médicaments cardiaques (glycosides): augmentation de la toxicité des médicaments cardiaques.

Médicaments cardiaques (inhibiteurs de l'ECA): renforcement de l'effet antihypertenseur.

Divers anti-inflammatoires: affaiblissement de l'effet diurétique.

Le principe actif furosémide contenu dans Dimazon® peut modifier les besoins en insuline chez les animaux diabétiques.

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

Un surdosage aigu de Dimazon® peut provoquer un engourdissement temporaire, des troubles de l'équilibre électrolytique et hydrique, des symptômes du système nerveux central (paresse, perte de conscience ou crampes) ou un évanouissement soudain à la suite d'une défaillance du système cardiovasculaire et d'une réduction du débit sanguin cérébral.

Les chats en particulier peuvent présenter des symptômes tels que l'apathie et l'inappétence à des doses supérieures à 10 mg/kg. À des doses plus élevées et chez les chats atteints d'insuffisance rénale, une perte auditive transitoire peut survenir.

La thérapie est un traitement de support.

13. PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES POUR L'ÉLIMINATION DES MÉDICAMENTS VÉTÉRINAIRES NON UTILISÉS OU DES DECHETS 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 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

13.07.2022

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

15. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Présentations:

Emballage de 20 comprimés

Catégorie de remise B: remise sur ordonnance vétérinaire

Swissmedic 36731

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.