

PULVEX[®] Shampooing

Date de création : 08-11-2017

Date de mise à jour : 01-07-2022

Informations et posologie

Espèces cibles



Espèce cible complément

Chiens.

Indications d'utilisation, spécifiant les espèces cibles

Chez les chiens :

- Traitement des infestations par les puces, les tiques, les poux (*Trichodectes canis*) et les aoûtats (*Trombicula autumnalis*).

Administration

Voie d'administration



Voie d'administration complément

Usage externe.

Posologie

Bien mouiller l'animal avec de l'eau tiède, appliquer le shampooing et frictionner jusqu'à l'obtention d'une mousse ferme. Il est possible également de diluer le shampooing avec 20 parties d'eau pour application directe sur le pelage. Laisser agir pendant au moins 2 minutes, puis rincer et laisser sécher.

Composition qualitative et quantitative Principes actifs et excipients à effets notables

Un mL contient :

- Substance active :

Perméthrine 10,5000 mg

- Excipients :

Formaldéhyde (soluté de) 2,1000 mg

Tartrazine 0,0221 mg

Amarante (E123) 0,0036 mg

Excipient QSP 1 mL

Principes actifs / Molécule

Perméthrine,Formaldéhyde,Tartrazine,Amarante

Forme pharmaceutique

Shampooing

Inscription au tableau des substances vénéneuses (Liste I / II). Classement du médicament en matière de délivrance

Médicament à usage vétérinaire.

Temps d'attente

Toutes cibles :
Sans objet.

Propriétés

Propriétés pharmacodynamiques

La perméthrine molécule de la famille des pyréthroïdes se caractérise par son activité insecticide et acaricide. La molécule agit par contact, en bloquant la transmission de l'influx nerveux chez les insectes. Ces effets sont attribués à des variations de la perméabilité membranaire des axones aux ions sodium et potassium.

Propriétés pharmacocinétiques

Non connues.

Mise en garde

Contres-indications et mise en garde

Contre-indications

En l'absence de données disponibles, ne pas utiliser chez les chiots âgés de moins de 2 mois. L'administration de la spécialité à des animaux malades, convalescents ou présentant des lésions cutanées étendues, est déconseillée. Ne pas utiliser chez les animaux présentant une hypersensibilité connue à la substance active. Ne pas utiliser chez les chats.

Mises en gardes particulières à chaque espèce cible



Aucune

Effets indésirables (fréquence et gravité)

Des effets indésirables tels que vomissements, léthargie et tremblements ont été observés chez certains chiens.

Précautions d'emploi

Précautions particulières d'emploi chez les animaux

Éviter le contact avec les yeux de l'animal. En cas de contact, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

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

Se laver les mains après utilisation.

Ne pas fumer, boire ou manger pendant l'application.

Le port des gants à usage domestique est recommandé pendant l'administration du produit.

Éviter le contact avec les yeux. En cas d'exposition accidentelle avec les yeux, rincer à l'eau avec soin. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin.

Les enfants ne doivent pas manipuler le produit.

Autres précautions

Aucune.

Utilisation en cas de grossesse et de lactation ou de ponte

Les études chez les animaux de laboratoire (rat, souris, lapin) n'ont pas mis en évidence d'effet tératogène ou embryotoxique de la perméthrine.

L'innocuité de la spécialité chez les chiennes en gestation ou allaitantes n'a pas été étudiée.

L'absorption de la perméthrine au travers de la peau et des muqueuses étant faible, l'utilisation de la spécialité pendant la gestation et l'allaitement ne pose pas de problème particulier.

Surdosage (symptômes, conduite d'urgences, antidotes)

La spécialité est bien tolérée chez les chiens jusqu'à 5 fois la posologie recommandée.

Les principaux symptômes d'un surdosage sont hypersensibilité, tremblements et ataxie locomotrice, voire convulsions dans les cas de forte intoxication. Le traitement est symptomatique.

Précautions pharmacologiques

Interactions médicamenteuses et autres

Aucune connue.

Incompatibilités

Ne pas mélanger le shampooing avec des substances alcalines.

Conservation

Durée de conservation

3 ans.

Précautions particulières de conservation selon pertinence

Ne pas conserver à une température supérieure à 25°C.

Précautions particulières à prendre lors de l'élimination de médicaments non utilisés ou de déchets dérivés de l'utilisation de ces médicaments

Le produit est toxique pour les poissons et certains organismes aquatiques.

Les conditionnements vides et tout reliquat de produit doivent être éliminés suivant les pratiques en vigueur régies par la réglementation sur les déchets.

Présentation

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché / exploitant

INTERVET

Rue Olivier de Serres

BP 17144

49071 BEAUCOUZE cedex

Classification ATC Vet

- QP53AC04

Laboratoire

MSD Santé Animale

Rue Olivier de Serres

B.P. 17144

49071 BEAUCOUZE CEDEX

Tél : 02.41.22.83.83

Fax : 02.41.22.83.00

<http://www.msd-sante-animale.fr>

Numéro d'autorisation de mise sur le marché

FR/V/1012642 2/1984

Date de première autorisation

1984-01-06

Présentation et quantité

PULVEX® Flaçon de 200 mL

Code GTIN : 05017363058109