

NOTICE**Exspot 715 mg/ml solution pour spot-on 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 :

Intervet International B.V., Wim de Körverstraat 35, NL-5831 AN Boxmeer, représenté par
MSD Animal Health, Clos du Lynx 5, BE-1200 Bruxelles

Fabricant responsable de la libération des lots :

Intervet Productions s.r.l., Via Nettunense Km 20,300, 04011 Aprilia (LT), Italie

2. DÉNOMINATION DU MÉDICAMENT VÉTÉRINAIRE

Exspot 715 mg/ml solution pour spot-on pour chiens.

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

Par ml :

Substance active :

Perméthrine 715 mg

Excipient :

1-Méthoxypropane-2-ol ad 1 ml

4. INDICATION(S)

Traitement et prévention des infestations à puces (*Ctenocephalides felis* et *Ctenocephalides canis*).

Traitement et prévention des infestations à tiques (*Ixodes ricinus* et *Rhipicephalus sanguineus*).

Une seule administration permet de tuer les puces et les tiques et protège contre une nouvelle infestation par les puces et les tiques pendant les deux à quatre semaines suivant le traitement.

5. CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser chez les chiots de moins de 2 semaines.

Ne pas utiliser chez les chats.

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients.

6. EFFETS INDÉSIRABLES

Dans des rares cas, des réactions à la zone traitée et/ou des réactions d'hypersensibilité de la peau (à savoir de la rougeur, des démangeaisons et une chute de poils) ont été rapportées. Des symptômes fréquents, tels que perte de l'appétit, vomissements, fatigue, excitation, contractions musculaires, convulsions et/ou de l'ataxie ont été observés. Les effets indésirables disparaissent souvent endéans quelques heures lorsque le chien est lavé avec de l'eau et du shampoing. Dans des cas sévères : consulter un vétérinaire.

La fréquence des effets indésirables est définie comme suit:

- très fréquent (effets indésirables chez plus d'1 animal sur 10 animaux traités)
- fréquent (entre 1 et 10 animaux sur 100 animaux traités)
- peu fréquent (entre 1 et 10 animaux sur 1 000 animaux traités)
- rare (entre 1 et 10 animaux sur 10 000 animaux traités)
- très rare (moins d'un animal sur 10 000 animaux traités, y compris les cas isolés).

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

7. ESPÈCE(S) CIBLE(S)

Chiens.

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

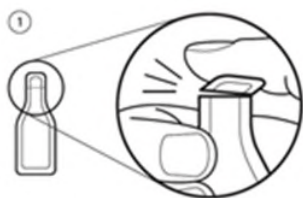
Poids du chien (kg)	Volume pour l'administration	Endroit de l'administration	Permethrine (mg/kg de poids corporel)
2,5 - < 15 kg (petits chiens)	1 ml	1 ml (1 pipette) entre les omoplates	Entre 286 mg/kg de pc et 47,6 mg/kg de pc chez les chiens de 2,5 à 15 kg
15 - < 30 kg (chiens de taille moyenne)	2 ml	1 ml (1 pipette) entre les omoplates et 1 ml (1 pipette) à la base de la queue.	Entre 95,3 mg/kg de pc et 47,6 mg/kg de pc chez les chiens de 15 à < 30 kg
30 kg - 45 kg (chiens de grande taille)	3 ml	1 ml (1 pipette) entre les omoplates, 1 ml (1 pipette) à la base de la queue et 1 ml (1 pipette) au milieu de la ligne du dos.	Débutant avec 71,5 mg/kg de pc chez les chiens de 30 kg ; réduction de la dose à mesure que le poids augmente.

9. CONSEILS POUR UNE ADMINISTRATION CORRECTE

- Chiens de 2,5 kg jusqu'à 15 kg : 1 ml (1 pipette) entre les omoplates.
- Chiens de 15 kg jusqu'à 30 kg : 2 ml, soit 1 ml (1 pipette) entre les omoplates et 1 ml (1 pipette) à la base de la queue.
- Chiens à partir de 30 kg jusqu'à 45 kg : 3 ml, soit 1 ml (1 pipette) entre les omoplates, 1 ml (1 pipette) à la base de la queue et 1 ml (1 pipette) au milieu de la ligne du dos.

Pour utilisation spot-on.

Ouvrir un sachet et retirer la pipette.



Etape 1 : L'animal doit se tenir debout pour une application aisée. D'une main, tenir la pipette en position verticale, loin du visage, et de l'autre main, casser l'embout en l'inclinant et en le rabattant sur lui-même.



Etape 2 : Ecarter les poils jusqu'à ce que la peau soit visible et placer l'embout de la pipette contre la peau, entre les omoplates.



Etape 3 (petits chiens) : Pousser fortement sur la pipette afin que le contenu total soit appliqué directement sur la peau.



Etape 3 (chiens de taille moyenne) : Utiliser 2 pipettes. Appliquer la totalité du contenu des pipettes directement sur la peau avec une application entre les omoplates et une application à la base de la queue.



Etape 3 (chiens de grande taille) : Utiliser 3 pipettes. Appliquer la totalité du contenu des pipettes directement sur la peau avec une application entre les omoplates, une application le long de la colonne vertébrale et une application à la base de la queue.

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.

Ne pas congeler.

À conserver à l'abri de la lumière.

Ne pas utiliser ce médicament vétérinaire après la date de péremption figurant sur l'étiquette après EXP.

12. MISE(S) EN GARDE PARTICULIÈRE(S)

Précautions particulières pour chaque espèce cible :

La fixation de quelques tiques ne peut pas être exclue.

Éviter toute exposition prolongée et intense à l'eau. Une exposition fréquente à l'eau peut réduire l'efficacité prolongée. Dans ces cas, le traitement peut être répété au plus tôt 7 jours après le traitement précédent.

Précautions particulières d'emploi chez l'animal :

Ce médicament vétérinaire est uniquement à usage externe.

La perméthrine est extrêmement toxique pour les chats. Afin d'éviter que les chats soient accidentellement exposés au produit, ils doivent être tenus à l'écart des chiens traités jusqu'à ce que la zone traitée soit sèche.

Assurez-vous que les chats ne lèchent pas la zone traitée des chiens. Consulter immédiatement un vétérinaire le cas échéant.

Comme la perméthrine est toxique pour les organismes aquatiques, les chiens ne doivent en aucun cas entrer en contact avec de l'eau de surface durant au moins 24 heures après application.

En l'absence de données disponibles, le médicament vétérinaire ne doit pas être utilisé chez les chiens pesant moins de 2,5 kg.

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

Éviter le contact avec la peau. Se laver les mains après l'administration.

Éviter le contact avec les yeux. Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau si le produit entre en contact avec les yeux.

En cas d'éclaboussures accidentelles sur la peau, laver immédiatement avec du savon et de l'eau.

Ne pas toucher l'endroit traité pendant les 3 à 6 heures suivant le traitement. Il est donc recommandé de traiter les animaux le soir. Les animaux récemment traités ne peuvent pas dormir dans le même lit que leur maître ; cette précaution s'applique particulièrement aux enfants.

Pour éviter tout contact, des gants de protection doivent être portés lors de la manipulation et de l'administration du médicament vétérinaire.

Gestation et lactation :

Les études tératologiques réalisées chez des animaux de laboratoire démontrent que tant la perméthrine que l'1-méthoxypropane-2-ol n'induisent aucun risque tératogène. L'innocuité du médicament vétérinaire n'a pas été établie en cas de gestation et lactation chez le chien. L'utilisation ne doit se faire qu'après évaluation du rapport bénéfice/risque établie par le vétérinaire responsable.

Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions :

Ne pas utiliser simultanément avec d'autres insecticides tels que d'autres pyréthroïdes, des composés organophosphorés ou des carbamates.

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

Les chiens traités par un surdosage quadruple n'ont présenté aucun effet indésirable clinique.

Incompatibilités :

Ne pas mélanger avec d'autres médicaments vétérinaires.

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

Tous médicaments vétérinaires non utilisés ou déchets dérivés de ces médicaments doivent être éliminés conformément aux exigences locales.

Le produit ne doit pas être déversé dans les cours d'eau car cela pourrait mettre en danger les poissons et autres organismes aquatiques.

Les produits contenant de la perméthrine sont toxiques pour les abeilles.

14. DATE DE LA DERNIÈRE NOTICE APPROUVÉE

Mars 2023

15. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Boîte en carton contenant des applicateurs spot-on, consistant en des pipettes d'1 ml. La pipette est constituée d'un blister (polypropylène / copolymère d'oléfine cyclique / polypropylène) et d'un opercule (aluminium / polypropylène coextrudé) scellés en sachet aluminium pourvu d'une fermeture de sécurité pour les enfants.

6 x 1 ml

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.

Distributeur :
I.D.Pharm bvba
Iddergemsesteenweg, 77
9450 Haaltert
Belgique

BE-V477226

DÉLIVRANCE

Libre

