



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie B.3.11

Numéro de la demande : 2016-6782
Demande : Demande de catégorie B, sous-catégorie B.3.11 (nouveaux organismes nuisibles)
Produit : K9 Advantix^{MD} II Chien de très grande taille
Numéro d'homologation : 29779
Principe actif (p.a.) : imidaclopride (IMI), perméthrine (PFL), pyriproxifène (PRX)
Numéro de document de l'ARLA : 2700404

Contexte

K9 Advantix^{MD} II Chien de très grande taille (n° d'homologation 29779, 8,8 % d'imidaclopride; 44 % de perméthrine; 0,44 % de pyriproxifène) est homologué depuis juin 2011 comme solution pour application locale à utiliser sur les chiens pesant au moins 25 kg pour la suppression des puces, des tiques, des poux et pour la destruction des moustiques.

Objet de la demande

La présente demande vise l'ajout d'une allégation de réduction des piqûres de moustiques et de mouches piquantes des étables sur l'étiquette du produit.

Évaluation des propriétés chimiques, évaluation sanitaire et évaluation environnementale

Aucune évaluation des propriétés chimiques, aucune évaluation environnementale, ni aucune évaluation sanitaire ne sont requises.

Évaluation de la valeur

Six essais en laboratoire ont étayé l'allégation de réduction des piqûres de moustiques et de mouches piquantes des étables. Ce sont des parasites nocifs pour les chiens.

Conclusion

L'ARLA a terminé l'évaluation de la demande en question et elle juge que les renseignements sont suffisants pour modifier l'homologation de K9 Advantix^{MD} II Chien de très grande taille afin d'y inclure une allégation concernant la réduction de piqûres de moustiques et de mouches piquantes des étables sur les chiens.

Références

Numéro de document de l'ARLA

- 2692642 2016, VALUE ASSESSMENT of K9 Advantix[®] and K9 Advantix[®] II For Kills Biting Flies, Reduces Biting By Biting Flies, Reduces Biting By Mosquitoes, DACO: 10.1,10.2,10.2.1,10.2.2,10.2.3,10.2.3.1
- 2692643 2016, K9 Advantix Data Summary Table, DACO: 10.2.3.1
- 2692644 2003, Comparative Evaluation of K9 Advantix (8.8% imidacloprid + 44.0% permethrin), Advantage (9.1% Imidacloprid), and Kiltix (45% Permethrin) to Repel, Kill and Stop Blood Feeding of Adult Aedes aegypti Mosquitos, DACO: 10.2.3.2(C)
- 2692645 2003, Evaluation of K9 Advantix vs. Frontline Plus to Repel Culex Mosquitos on Dogs, DACO: 10.2.3.2(C)
- 2692646 2008, Evaluation of K9 Advantix vs. Frontline to Repel Culex Mosquitos on Dogs, DACO: 10.2.3.2(C)
- 2692647 2002, Comparative evaluation of K9 Advantix (8.8% imidacloprid + 44.0% permethrin) vs. Frontline Plus (9.8% fipronil + 8.8% (S) methoprene to repel, kill, and stop blood feeding of adult Aedes aegypti mosquitos on dogs, DACO: 10.2.3.2(C)
- 2692648 2004, Assessment of the Efficacy of an Imidacloprid (10%)/ Permethrin (50%) Spot-on Against Stomoxys calcitrans on Dogs, DACO: 10.2.3.2(C)
- 2692651 2005, Assessment of the efficacy of an Imidacloprid 10%/Permethrin 50% spot-on against Stomoxys calcitrans on dogs, DACO: 10.2.3.2(C)

ISSN : 1911-8015

8 Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 2016

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre l'information (ou le contenu de la publication ou produit), sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, ou par photocopie, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, Ottawa, Ontario K1A 0S5.