



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 3.13

Numéro de la demande : 2016-6968
Demande : Modifications de l'étiquette d'un produit – Mises en garde
Produit : Bioprotec
Numéro d'homologation : 26535
Principe actif (p.a.) : Souche EVB113-19 de *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki* (Btk)
Numéro de document de l'ARLA : 2746616

Objet de la demande

La présente demande vise à modifier l'étiquette de la préparation commerciale Bioprotec afin de prolonger la stabilité à l'entreposage de 12 mois à 18 mois.

Évaluation des propriétés chimiques

Des données et des renseignements ont été fournis pour modifier l'énoncé relatif à la stabilité à l'entreposage figurant sur l'étiquette de Bioprotec. Ces données et renseignements ont étayé la prolongation de 12 mois à 18 mois. Aucun renseignement ni aucune donnée complémentaire n'est nécessaire.

Évaluation sanitaire, évaluation environnementale et évaluation de la valeur

Aucune évaluation sanitaire ou environnementale ni aucune évaluation de la valeur n'est requise pour la présente demande.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'évaluation des renseignements fournis et a jugé que la modification de la stabilité à l'entreposage de Bioprotec peut être appuyée.

Référence

Numéro de document de l'ARLA

Référence

2695167	2016, Storage stability, DACO: M2.11 CBI
2695168	2016, Storage stability, DACO: M2.11 CBI

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.