



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie B.2.2

Numéro de la demande : 2016-3176
Demande : Modifications aux propriétés chimiques d'une préparation commerciale et d'une matière active de qualité technique (MAQT)
Produit : Botector
Numéro d'homologation : 31248
Matières actives (m.a.) : DSM 14940 et DSM 14941 de *Aureobasidium pullulans*
Numéro de document de l'ARLA : 2709222

Contexte

Botector dispose actuellement d'une homologation complète (n° d'homologation 31248). Le fongicide biologique a été homologué pour la première fois au Canada en 2014 pour réprimer la moisissure grise des raisins.

Objet de la demande

La présente demande vise à homologuer de nouveaux sites de formulation de la préparation commerciale Botector.

Évaluation des propriétés chimiques

Un nombre suffisant de données d'analyse de lots pour l'analyse sur la contamination microbienne et l'estimation de l'activité ont été présentées pour appuyer l'homologation des nouveaux emplacements de fabrication et sites de formulation de Botector. Les données sur la stabilité à l'entreposage fournies pour appuyer les directives modifiées concernant l'entreposage sur les étiquettes de Botector ont été examinées et jugées acceptables.

Évaluation environnementale, évaluation sanitaire et évaluation de la valeur

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

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) a effectué un examen des renseignements fournis à l'appui de la présente demande. D'après les résultats de cet examen, il est déterminé que l'homologation des nouveaux sites de formulation est étayée.

Références

Numéro de document de l'ARLA	Référence
2652171	2016, Interim Report Storage stability of Blossom Protect after 24 months at 8°C, DACO: M2.11
2652172	2015, Final Report Storage stability of the formulation Blossom Protect over 18 months at 20°C, DACO: M2.11
2652292	2014, Certificate of analysis, DACO: M2.9.2 CBI
2652293	2016, Certificate of analysis, DACO: M2.9.2 CBI
2652294	2016, Certificate of analysis, DACO: M2.9.2 CBI
2652295	2016, Certificate of analysis, DACO: M2.9.2 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.