



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 4.6

Numéro de la demande : 2011-1544
Demande : Demande pour remplir les conditions d'une homologation complète.
Produit : Herbicide GF2050
Numéro d'homologation : 29745
Matières actives (m.a.) : Aminopyralide, metsulfuron-méthyle
Numéro de document de l'ARLA : 2463964

Contexte

L'herbicide GF2050, qui contient les matières actives aminopyralide et metsulfuron-méthyle, a été homologué pour la première fois en 2010 en tant qu'herbicide sélectif pour la suppression en postlevée des mauvaises herbes à feuilles larges annuelles ou vivaces, des plantes envahissantes et des arbustes dans les terrains de parcours, les pâturages permanents, les emprises, les zones industrielles et les autres zones non cultivées du Canada sous le numéro de demande 2008-5009. Comme condition d'homologation complète, des données de confirmation sur la stabilité de l'entreposage étaient nécessaires.

Pour obtenir davantage de renseignements sur l'herbicide GF2050, consulter le rapport d'évaluation sous le numéro de demande 2008-5009 qui se trouve dans le registre public de l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA), sur le site Web de Santé Canada.

Objet de la demande

La présente demande vise à remplir les conditions d'homologation complète.

Évaluation des propriétés chimiques

L'étude sur la stabilité à l'entreposage qui a été fournie a été jugée acceptable. Les exigences concernant les propriétés chimiques ont été remplies.

Évaluation sanitaire, évaluation environnementale et évaluation de la valeur

Aucune évaluation sanitaire, environnementale ou de la valeur n'est requise aux fins de la présente demande.

Conclusion

L'ARLA a évalué la demande en question et elle a conclu que les conditions d'homologation complète ont été remplies. L'utilisation du produit conformément à l'étiquette présente un intérêt et elle ne créera pas de risque sanitaire ou environnemental inacceptable.

Références

2038590 2009, 1 Year storage stability and package corrosion characteristics of GF2050, DACO: 3.5.10, 3.5.14 CBI

ISSN : 1911-8015

8 Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 2015

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.