



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie C, sous-catégorie C.3.10 (Mélanges en cuve nouveaux ou modifiés)

N° de la demande : 2010-5919
Catégorie : Catégorie C, sous-catégorie C.3.10 (mélanges en cuve nouveaux ou modifiés)
Produit : Adjuvant à pulvériser Hasten NT
Numéro d'homologation : 28277
Matière active (m.a.) : Oléate de méthyle et d'éthyle (huile végétale estérifiée) à 71,44 %
N° de document de l'ARLA PDF en français : 2039011

Contexte

L'adjuvant à pulvériser Hasten NT est un agent de surface non ionique homologué pour être utilisé avec les herbicides Option 35DF, Refine Extra/SG et Adrenalin SC ainsi que l'insecticide Coragen. Pour des détails précis concernant les utilisations, les doses et les méthodes d'application, les mises en garde, les restrictions et le port d'équipement de protection individuelle, consulter l'étiquette du produit.

But de la demande

La présente demande vise à inclure les herbicides Dupont Escort (numéro d'homologation 23005) et VisionMax Silviculture (numéro d'homologation 27736) comme composants possibles de mélanges en cuve sur l'étiquette de l'adjuvant à vaporiser Hasten NT.

Évaluation des propriétés chimiques, évaluation sanitaire et évaluation environnementale

Aucune évaluation des propriétés chimiques n'est requise, celles-ci n'ayant pas été modifiées. Aucune évaluation sanitaire ou aucune évaluation environnementale n'est nécessaire puisque le profil d'emploi des produits composants demeure inchangé.

Évaluation de la valeur

Compte tenu des justifications scientifiques et des données tirées d'un essai en serre mené en Australie en 1999, l'ajout des herbicides Dupont Escort et VisionMax Silviculture sur l'étiquette de l'adjuvant à vaporiser Hasten NT en tant que composants possibles de mélanges en cuve est *acceptable*.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) a évalué la demande et a jugé que les renseignements étaient suffisants pour permettre la modification de l'homologation de l'adjuvant à vaporiser Hasten NT pour y inclure les herbicides Dupont Escort et VisionMax Silviculture comme composants possibles de mélanges en cuve sans qu'aucune autre donnée ne soit requise.

Références

ARLA no 1990235 : Category C fast track submission for two tank mixes for use with Hasten NT Spray Adjuvant PCP Reg. No. 28277. December 5, 2010. pp. 3.

ARLA no 1990236 : Evaluation of Glyphosate CT when mixed with various additives supplied by Victorian Chemicals and applied to ryegrass in tap and hard water. September 6, 1999. pp. 11.

ISSN : 1911-8015

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 2011

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.