



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie C, sous-catégorie C3.10

N° de la demande : 2009-3160
Catégorie : Nouvelle étiquette ou modification à l'étiquette du produit –
Mélanges en cuve
Produit : Tilt 250E
N° d'homologation : 19346
Matière active (m.a.) : Propiconazole [PON]
N° de document de l'ARLA : 1851241

Contexte

TILT 250E a été homologué pour la première fois le 23 avril 1986. Il s'agit d'un fongicide à large spectre actuellement homologué à des fins de lutte contre plusieurs maladies touchant le blé, l'orge, l'avoine, le canola, le maïs et les légumineuses, et à des fins de répression de la diaprure chez l'alpiste des Canaries.

But de la demande

La présente demande vise à ajouter les mélanges en cuve avec l'herbicide Mextrol 450 (Mextrol 450 Liquid Herbicide) et avec l'herbicide Approve (Approve Herbicide) à l'étiquette du fongicide Tilt 250E (Tilt 250E Fungicide). Les mélanges en cuve proposés combinent Mextrol 450 ou Approved aux doses indiquées sur l'étiquette de ces produits avec Tilt 250E en dose de 250 à 500 ml/ha pour application sur le blé et l'orge du stade à deux feuilles jusqu'au stade de la dernière feuille.

Évaluation des propriétés chimiques, évaluation sanitaire et évaluation environnementale

Aucune évaluation des propriétés chimiques, évaluation sanitaire ou évaluation environnementale n'était requise en l'absence de modification aux doses d'application.

Évaluation de la valeur

Le demandeur a fourni une justification à l'appui de l'utilisation proposée. L'ajout des mélanges en cuve sur l'étiquette de Tilt 250E est corroboré par le fait que le mélange en cuve de Bucril M et de Tilt 250E est homologué et que ce mélange, qui figure sur l'étiquette de Tilt 250E, possède les mêmes m.a. et le même profil d'emploi (doses d'application et moment de l'application des m.a.) que Mextrol 450, et que ces deux mélanges ont été jugés équivalents, d'un point de vue agronomique. En outre, les m.a. entrant dans la composition d'Approve (bromoxynil, 2,4-D) se trouvent séparément dans des produits pouvant être utilisés en mélange en cuve avec Tilt 250E et figurant comme tels sur l'étiquette de ce dernier. De plus, Ipco Pivot 418 EC et Bumper 418 EC sont deux fongicides contenant du propiconazole qui peuvent être mélangés en cuve avec Ipco Logic M ou Badge, ou les deux, ceux-ci étant deux herbicides renfermant du bromoxynil et du 2,4-D. Le mélange en cuve proposé, soit Tilt 250E et Approve, est comparable à ces mélanges homologués pour ce qui est du calendrier d'application ainsi que de la quantité de propiconazole, de bromoxynil et de 2,4-D appliquée par hectare sur le blé et l'orge.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) a terminé l'évaluation de la présente demande et a jugé que les renseignements étaient suffisants pour modifier l'homologation de Tilt 250 afin d'y inclure les mélanges en cuve avec l'herbicide liquide Mextrol 450 et l'herbicide Approve.

Références

PMRA #1793175 2009, 10.2.3-1 - Rationale -TILT 250E - Add Approve and Mextrol, DACO:
10.1,10.2.3.1,10.2.3.3,10.3.1,10.3.2

ISSN : 1911-8015

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 2010

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.