



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 2.3

Numéro de la demande : 2022-4383
Demande : Modification des propriétés chimiques du produit – Identité des produits de formulation
Produit : Concentré de fabrication S-Metolachlor CS 51 Plus
Numéro d'homologation : 30453
Principe actif (p.a.) : S-métolachlore (et R-énantiomère)
Numéro de document de l'ARLA : 3576368

But de la demande

L'objectif de cette demande est de modifier l'homologation du concentré de fabrication S-Metolachlor CS 51 Plus afin d'y ajouter une nouvelle source d'un produit de formulation.

Évaluation des caractéristiques chimiques

Le concentré de fabrication S-Metolachlor CS 51 Plus se présente sous forme de suspension en microcapsules contenant du S-métolachlore et du R-énantiomère à une concentration de 51,0 g/L. Cette préparation commerciale a une masse volumique de 1,08 g/ml et un pH de 7,2. Les exigences en matière de données chimiques ont été satisfaites pour ce produit.

Évaluations sanitaires

Aucune évaluation sanitaire n'était requise aux fins de la présente demande.

Évaluation environnementale

L'ajout d'une nouvelle source du produit de formulation pour le concentré de fabrication S-Metolachlor CS 51 Plus ne devrait pas entraîner de risques supplémentaires pour l'environnement.

Évaluation de la valeur

Aucune évaluation de la valeur n'était requise aux fins de la présente demande.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'évaluation des renseignements fournis et les a jugés acceptables pour modifier la source du produit de formulation.

Références

Aucune

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par le ministre de Santé Canada, 2024

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre l'information (ou le contenu de la publication ou du produit), sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique ou mécanique, photocopie, enregistrement sur support magnétique ou autre, ou de la verser dans un système de recherche documentaire, sans l'autorisation écrite préalable de Santé Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0K9