



## Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 3.13

**Numéro de la demande :** 2022-0853  
**Demande :** Modifications de l'étiquette d'un produit – Mises en garde  
**Produit :** Herbicide Flumioxazin 51 WDG  
**Numéro d'homologation :** 29235  
**Principe actif (p.a.) :** Flumioxazine  
**Numéro de document de l'ARLA :** 3452831

### But de la demande

L'objectif de cette demande est de réduire les mentions relatives à l'équipement de protection individuelle (EPI) et les restrictions concernant la quantité de principe actif manipulée par jour sur l'étiquette de l'herbicide Flumioxazin 51 WDG, sur la base d'une nouvelle valeur toxicologique de référence pour l'inhalation du principe actif.

### Évaluation des propriétés chimiques, évaluation environnementale et évaluation de la valeur

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

### Évaluation sanitaire

Des évaluations quantitatives des risques ont été réalisées pour les mélangeurs/chargeurs/applicateurs manipulant l'herbicide Flumioxazin 51 WDG afin de réduire les niveaux existants d'EPI et les restrictions sur la quantité de principe actif manipulée par jour à la lumière d'une nouvelle valeur toxicologique de référence pour l'inhalation. Aucun risque préoccupant pour la santé n'a été relevé si les travailleurs portent l'équipement de protection individuelle approprié et suivent strictement le mode d'emploi figurant sur l'étiquette, y compris des restrictions sur la quantité manipulée par jour.

Aucune évaluation des risques toxicologiques et alimentaires n'était requise pour 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 réduire les niveaux existants d'EPI et les restrictions sur la quantité de principe actif manipulée par jour sur l'étiquette de l'herbicide Flumioxazin 51 WDG.

## **Références**

### **Numéro de document de l'ARLA**

### **Référence**

3324316

2022, Revised Occupational Risk Assessment for Flumioxazin End Use Products, DACO: 5.1

**© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par le ministre de Santé Canada, 2023**

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