



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 3.14

N° de la demande : 2011-3647
Demande : B.3.14 (Étiquettes de produit – Classifications)
Produit : Insure Cereal Bulk
Numéro d'homologation : 30684
Matières actives (m.a.) : Métalaxyl, pyraclostrobine, triticonazole
N° de document de l'ARLA : 2179378

But de la demande

La présente demande a pour objet l'homologation d'un concentré de fabrication en vrac, Insure Cereal Bulk, un emballage à 100 % d'une nouvelle préparation commerciale, Insure Cereal.

Évaluation des propriétés chimiques

Le produit Insure Cereal Bulk est formulé sous forme de suspension contenant 17 g/L de pyraclostrobine, 17 g/L de triticonazole et 10 g/L de métalaxyl. Ce concentré de fabrication a une densité comprise entre 1,06 et 1,08 g/cm³ et un pH compris entre 6 et 8. Les exigences concernant les propriétés chimiques d'Insure Cereal Bulk ont été remplies.

Évaluation sanitaire

Le produit Insure Cereal Bulk présente une toxicité aiguë faible par voie orale ($DL_{50} > 2000$ mg/kg p.c.), par voie cutanée ($DL_{50} > 5000$ mg/kg p.c.) et par inhalation ($CL_{50} > 5,8$ mg/L) chez le rat. Il ne cause aucune irritation oculaire (CMM sur 24 à 72 heures = 0,0/110) ou cutanée (CMM sur 24 à 72 heures = 0,0/8) chez le lapin. Le produit est cependant un sensibilisant cutané chez la souris, d'après un essai biologique local réalisé sur les ganglions lymphatiques.

Aucune évaluation de l'exposition n'est requise pour la présente demande.

Évaluation environnementale et évaluation de la valeur

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

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'évaluation des renseignements disponibles et est en mesure d'appuyer l'homologation d'Insure Cereal Bulk.

References

- 2161043 2012, BASF response to Clarification Email, DACO: 3.5.10,3.5.14 CBI
2091848 2010, BAS 662 01 F - Acute Oral Toxicity Study in Rats, DACO: 4.6.1
2091852 2010, BAS 662 01 F - Acute Dermal Toxicity Study in Rats, DACO: 4.6.2
2091853 2010, BAS 662 01 F - Acute Inhalation Toxicity Study in Wistar Rats - 4-hour
Liquid Aerosol Exposure (head-nose only), DACO: 4.6.3
2091858 2010, BAS 662 XH F - Acute Eye Irritation / Corrosion in Rabbits, DACO: 4.6.4
2091860 2010, BAS 662 XH F - Acute Dermal Irritation / Corrosion in Rabbits, DACO:
4.6.5
2091861 2010, BAS 662 01 F - Murine Local Lymph Node Assay (LLNA), DACO: 4.6.6

ISSN : 1911-8015

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 2012

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.