



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 2.6

Numéro de la demande :	2015-3388
Demande :	Nouvelles propriétés chimiques du produit – Nouvelle combinaison de matières actives de qualité technique (MAQT)
Produit :	Fongicide Cotegra Fongicide Bulk
Numéro d'homologation :	32531
Matières actives (m.a.) :	Boscalide, prothioconazole
Numéro de document de l'ARLA :	2681848

Objet de la demande

La présente demande vise à homologuer le concentré de fabrication, le fongicide Cotegra Fongicide Bulk, qui contient du boscalide et du prothioconazole.

Évaluation des propriétés chimiques

Le fongicide Cotegra Fongicide Bulk se présente sous forme de suspension contenant du boscalide et du prothioconazole, chacun à des concentrations nominales de 250 g/L et de 150 g/L, respectivement. Ce concentré de fabrication a une densité de 1,148 kg/L et un pH de 5,65. Les exigences en matière de données chimiques ont été remplies pour ce produit.

Évaluation des risques pour la santé

Le fongicide Cotegra Fongicide Bulk présente une faible toxicité aiguë par voies orale et cutanée et par inhalation chez le rat. Il cause une irritation oculaire minime et ne provoque qu'une faible irritation cutanée chez le lapin. La préparation n'est pas un sensibilisant cutané chez la souris.

Aucune évaluation de l'exposition n'est requise dans le cadre de cette demande.

Évaluation environnementale et évaluation de la valeur

Aucune évaluation environnementale ni évaluation de la valeur n'est requise dans le cadre de la présente demande.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a évalué les renseignements fournis sur les caractéristiques du produit, le fongicide Cotegra Fongicide Bulk, et les a jugés suffisants pour homologuer le nouveau concentré de fabrication.

Références

Numéro de document de l'ARLA	Référence
-------------------------------------	------------------

2554283	2015, BAS 793 00 F - Acute oral toxicity study in rats, DACO: 4.6.1.
2554284	2015, BAS 793 00 F - Acute dermal toxicity study in rats, DACO: 4.6.2.
2554285	2015, Acute (4-hour) inhalation toxicity study with BAS 793 00 F in rats, DACO: 4.6.3.
2554286	2015, BAS 793 00 F - Acute eye irritation in rabbits, DACO: 4.6.4.
2554287	2015, BAS 793 00 F - Acute dermal irritation / corrosion in rabbits, DACO: 4.6.5
2554288	2015, BAS 793 00 F - Skin Sensitisation: Local Lymph Node Assay, DACO: 4.6.6

ISSN : 1911-8015

8 Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Travaux publics et Services gouvernementaux Canada 2016

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.