



## Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie B.3.11

**N° de la demande :** 2016-2138  
**Demande :** Nouvelle étiquette ou modifications à l'étiquette du produit :  
nouvelles espèces nuisibles  
**Produit :** MicroPro 200C-TS  
**N° d'homologation :** 30196  
**Matière active (m.a.) :** Cuivre (présent sous forme de carbonate de cuivre basique)  
**N° de document de l'ARLA :** 2679015

### Contexte

MicroPro 200C-TS (n° d'homologation 30196) est une source de cuivre mélangée avec un composé d'ammonium quaternaire pour former un agent industriel de préservation du bois de type sel d'ammonium quaternaire de cuivre. Il est homologué pour des utilisations hors sol ou en contact avec le sol.

### But de la demande

Cette demande de catégorie B.3.1.1 vise à ajouter des espèces nuisibles (termites et champignons causant la pourriture) sur l'étiquette de MicroPro 200C-TS.

### Évaluation des propriétés chimiques

Non requise.

### Évaluation sanitaire

Non requise.

### Évaluation environnementale

Non requise.

### Évaluation de la valeur

Les allégations d'efficacité contre les champignons causant la pourriture faisant l'objet de la présente demande ont été évaluées dans le cadre d'une demande précédente (2009-0870) concernant MicroPro 200C-TS. Les résultats de quatre essais en conditions réelles appuyaient

l'utilisation de MicroPro 200C-TS pour protéger le bois de construction (utilisations structurales ou non structurales, que les structures soient en contact avec le sol ou hors sol) contre les termites.

### **Conclusion**

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'évaluation des renseignements sur la valeur fournis à l'appui de MicroPro 200C-TS et a conclu qu'ils justifiaient l'ajout des allégations d'efficacité contre les termites et les champignons causant la pourriture sur l'étiquette de MicroPro 200C-TS.

## Références

- 1730593 Freeman, M., and McIntyre, C. 2008. A Comprehensive Review of Copper-based Wood Preservatives with a Focus on New Micronized or Dispersed Copper Systems. DACO: 10.2.3.2, 10.2.3.3
- 1750647 2008, Summary of Average Decay and Termite Ratings. DACO: 10.2.3.3(E)

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.