



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégories 3.1 et 3.12

Numéro de la demande : 2022-2093
Demande : Modifications de l'étiquette du produit – Augmentation de la dose d'application et nouveau site
Produit : Preventol P 30
Numéro d'homologation : 34481
Principe actif (p.a.) : Bronopol
Numéro de document de l'ARLA : 3496848

But de la demande

La présente demande visait à ajouter des allégations sur l'étiquette pour l'utilisation du Preventol P 30 (numéro d'homologation 34481) comme agent de conservation des matériaux dans les adhésifs et les adjuvants du béton.

Évaluations sanitaires

L'exposition professionnelle et les risques liés à l'utilisation du Preventol P 30 en tant que conservateur de matériaux pour les adhésifs et les adjuvants du béton ont été évalués. Aucun risque préoccupant n'est anticipé si les travailleurs suivent les instructions figurant sur l'étiquette et portent l'équipement de protection individuelle qu'il y est indiqué de porter.

Aucune évaluation toxicologique ni évaluation de l'exposition alimentaire n'est requise à l'appui de la présente demande.

Évaluation environnementale

L'utilisation du produit Preventol P 30 dans les adhésifs et les adjuvants du béton ne devrait pas poser de risque supplémentaire pour l'environnement. L'étiquette comprend les mises en garde environnementales requises afin d'atténuer les risques pour l'environnement, qui sont suffisantes pour répondre aux préoccupations environnementales. Lorsque le produit Preventol P 30 est utilisé conformément au mode d'emploi figurant sur l'étiquette, les risques pour l'environnement sont acceptables.

Évaluation de la valeur

Des données sur l'efficacité démontrant la capacité du Preventol P 30 à supprimer les bactéries et les champignons dans les adhésifs et les adjuvants du béton ont été présentées pour étayer l'ajout de ces utilisations sur l'étiquette. Dans l'ensemble, les données soumises et l'examen ultérieur ont été suffisants pour démontrer que ce produit a une valeur acceptable en tant que conservateur de matériaux dans les adhésifs et les adjuvants du béton.

Évaluation des caractéristiques chimiques

Aucune évaluation des propriétés chimiques n'était requise dans le cadre de cette demande.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) a terminé l'évaluation des renseignements fournis et les a jugés acceptables pour ajouter la conservation des adhésifs et des adjuvants du béton sur l'étiquette du Preventol P 30.

Références

Numéro de document de l'ARLA	Référence
3355995	2022, Preventol P 30 Product Use Information, DACO: 5.2
3355996	2022, Preventol P 30 Value Summary, DACO: 10.1,10.2.1,10.2.2,10.2.3.2(A), 10.3.2
3355997	2020, Microbiological Preservation Report for Preventol P-30 in Adhesives, DACO: 10.2.3.2(A)
3355998	2020, Microbiological Preservation Report for Preventol P-30 in Concrete Admixtures, DACO: 10.2.3.2(A)

© 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