



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 1.1

Numéro de la demande : 2020-5958
Demande : Apport de modifications au principe actif de qualité technique – Nouvelle source (site), même titulaire d'homologation
Produit : Copper Technical Flake
Numéro d'homologation : 31751
Principes actifs (p.a.) : Cuivre, métallique
Numéro de document de l'ARLA : 3346234

But de la demande

La présente demande visait à modifier l'homologation de l'agent Copper Technical Flake afin d'ajouter de nouveaux sites de fabrication.

Évaluation des caractéristiques chimiques

Nom commun : Cuivre
Nom chimique de l'Union internationale de chimie pure et appliquée (IUPAC)* : Cuivre
Nom chimique CAS† : Cuivre

* Union internationale de chimie pure et appliquée

† Chemical Abstracts Service

L'agent Copper Technical Flake présente les propriétés suivantes :

Propriété	Résultat
Couleur et état physique	Rougeâtre solide
Concentration nominale	99,9 %
Odeur	Inodore
Densité	9 g/cm ³ à 20 °C
Pression de vapeur	Négligeable
pH	Insoluble dans l'eau
Solubilité dans l'eau	Insoluble
Coefficient de partage <i>n</i> -octanol/eau	Insoluble dans l'eau/l'octanol

Les données chimiques requises pour le produit Copper Technical Flake ont été fournies. Après examen, elles ont été jugées acceptables.

Évaluation sanitaire, évaluation environnementale et évaluation de la valeur

Aucune évaluation environnementale ou sanitaire ni aucune évaluation de la valeur n'était requise aux fins de la présente demande.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'évaluation des renseignements fournis et les a jugés suffisants pour ajouter de nouveaux sites de fabrication à l'homologation de l'agent Copper Technical Flake.

Références

Numéro de document de l'ARLA

Référence

3183794	2020, Copper Technical Flake, DACO: 2.11,2.12,2.13,2.13.3,2.2 CBI
3183795	2020, Copper Technical Flake: Preliminary Analysis, DACO: 2.13 CBI
3183796	2020, Copper Technical Flake: Preliminary Analysis, DACO: 2.13 CBI
3230223	2021, Copper Technical Flake: Preliminary Analysis, Impurities Only, DACO: 2.13 CBI
3230224	2021, Copper Technical Flake: Preliminary Analysis, Impurities Only, DACO: 2.13 CBI

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre de Santé Canada, 2022

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