

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

N° de demande : 2007-7656
Catégorie : Catégorie B, sous-catégorie B.1.1 (Modification concernant la MAQT – Nouvelle source d'approvisionnement (site) du titulaire actuel)
Produit : Phosmet de qualité technique
Numéro d'homologation : 23055
Matière active (m.a.) : Phosmet
N° de document de l'ARLA : 1701427

But de la demande

La présente demande vise l'homologation d'un nouveau site de fabrication de Phosmet de qualité technique (Phosmet Technical; n° d'homologation 23055) par le titulaire actuel.

Évaluation des propriétés chimiques

Phosmet de qualité technique est un solide cristallin renfermant comme matière active Phosmet en concentration nominale de 96 %. Sa masse volumique est de 1,42 à 1,44 g/cm³ et son pH de 2,7 à 4,0 en solution aqueuse.

Les exigences en matière de données sur la chimie de Phosmet de qualité technique sont remplies.

Évaluations sanitaire et environnementale et évaluation de la valeur

Aucune évaluation sanitaire, environnementale ou de la valeur n'est requise puisque Phosmet de qualité technique est déjà homologué.

Conclusion

Le nouveau site de fabrication de Phosmet de qualité technique est admissible à l'homologation complète.

Références

- 1491112 1995, PRODUCT CHEMISTRY FOR PHOSMET, N/A, MRID: N/A, DACO: 2.11,2.11.1,2.11.2,2.11.3,2.11.4 CBI
- 1491113 1995, PRODUCT CHEMISTRY FOR PHOSMET, SERIES 62 - ANALYSIS AND CERTIFICATION OF PRODUCT INGREDIENTS, 3788-01, MRID: N/A, DACO: 2.12.1,2.13.1,2.13.2,2.13.3 CBI

- 1674144 2003, Validation of Analytical methodology for the Assay of Phosmet and Structurally Related Significant Impurities of Phosmet and Subsequent 5-Batch Analysis of Phosmet TGA1, 22527, DACO: 2.13.3 CBI
- 1682338 2002, General Quimica - Certificado De Analisis/Certificate of Analysis - Batch 2102, N/A, DACO: 2.13.3 CBI
- 1682339 2002, General Quimica - Certificado De Analisis/Certificate of Analysis - Batch 2106, N/A, DACO: 2.13.3 CBI
- 1682340 2002, General Quimica - Certificado De Analisis/Certificate of Analysis - Batch 2113, N/A, DACO: 2.13.3 CBI
- 1682341 2002, General Quimica - Certificado De Analisis/Certificate of Analysis - Batch 2115, N/A, DACO: 2.13.3 CBI
- 1682343 2002, General Quimica - Certificado De Analisis/Certificate of Analysis - Batch 2118, N/A, DACO: 2.13.3 CBI

ISSN: 1911-8082

**© Her Majesty the Queen in Right of Canada, represented by the Minister of Public Works and Government Services
Canada 2009**

All rights reserved. No part of this information (publication or product) may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical photocopying, recording or otherwise, or stored in a retrieval system, without prior written permission of the Minister of Public Works and Government Services Canada, Ottawa, Ontario K1A 0S5.