



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 1.3

N° de la demande : 2014-3573

Demande : Ajout ou modifications aux propriétés chimiques de la MAQT ou du PSI – Spécifications

Produit : Sani-Marc DCCNa IV

Numéro d'homologation : 29869

Matière active (m.a.) : Chlore disponible présent sous forme de dichloro-s-triazinétrione sodique (DST)

Numéro de document de l'ARLA : 2575621

Objet de la demande

La présente demande vise à modifier la garantie de la matière active de qualité technique.

Évaluation des propriétés chimiques

Nom commun : Troclosène sodique

Nom chimique UICPA* : sel de sodium de 1,3-dichloro-1,3,5-triazine-2,4,6(1*H*,3*H*,5*H*)-trione

Nom chimique CAS† : 1,3,5-triazine-2,4,6-(1*H*,3*H*,5*H*)-trione, 1,3-dichloro-, sel de sodium (1:1)

* Union internationale de chimie pure et appliquée

† Chemical Abstracts Service

Le produit Sani-Marc DCCNa IV présente les propriétés suivantes :

Propriété	Résultat
Couleur et état physique	Solide blanc
Concentration nominale	Chlore disponible, présent sous forme de dichloro-s-triazinétrione de sodium à 62 %
Odeur	Légère odeur de chlore
Densité	De 0,9 à 1,0 g/cm ³ à 20 °C
Pression de vapeur	S.O.
pH	6 à 7 (solution à 1 %)

Propriété	Résultat
Solubilité dans l'eau	250 g/1000 g (25 °C)

Les données chimiques requises pour le produit Sani-Marc DCCNa IV ont été fournies, examinées et jugées acceptables.

Évaluation environnementale, évaluation sanitaire et évaluation de la valeur

Aucune évaluation environnementale ou sanitaire ni aucune évaluation de la valeur ne sont requises pour la présente demande.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'évaluation des renseignements mis à sa disposition et les a jugés suffisants pour modifier la garantie du produit Sani-Marc DCCNa IV.

References

Studies/Information Provided by Applicant/Registrant

PMRA

Doc. No.	Reference
1782668	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.1 CBI
1782669	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.11.1 CBI
1782670	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.11.2 CBI
1782671	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.11.3 CBI
1782672	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.11.4 CBI
1782673	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.12.1 CBI
1782674	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.13.1 CBI
1782675	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.13.2 CBI
1782677	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.13.4 CBI
1782678	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.1 CBI
1782679	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.10 CBI
1782680	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.11 CBI
1782681	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.12 CBI
1782682	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.13 CBI
1782683	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.14 CBI
1782684	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.2 CBI
1782685	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.3 CBI
1782686	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.4 CBI
1782687	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.5 CBI

1782688	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.6 CBI
1782689	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.7 CBI
1782690	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.8 CBI
1782691	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.14.9 CBI
1782692	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.16 CBI
1782693	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.2 CBI
1782694	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.3 CBI
1782695	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.3.1 CBI
1782696	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.4 CBI
1782697	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.5 CBI
1782698	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.6 CBI
1782699	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.7 CBI
1782700	2009, SANIMARC DCCNA IV, DACO: 2.9 CBI
1846265	2009, 2009-2618_SANI-MARC DCCNA IV - Manufacturing process description, DACO: 2.11.3 CBI
1864754	2010, 2009-2618 - DETAILED PRODUCTION PROCESS DESCRIPTION, DACO: 2.11.3 CBI
2452543	2014, NA, DACO: 2.11.4 CBI
2452545	2014, NA, DACO: 2.12.1 CBI
2452546	2014, NA, DACO: 2.13.3 CBI
2452547	2014, NA, DACO: 2.13.3 CBI
2452549	2014, NA, DACO: 2.13.4 CBI
2452550	2014, NA, DACO: 2.14.14 CBI
2543702	2015, na, DACO: 2.11.2 CBI
2543703	2015, na, DACO: 2.11.2 CBI
2543704	2015, na, DACO: 2.11.3 CBI
2543705	2015, na, DACO: 2.13.1 CBI
2543706	2015, na, DACO: 2.13.3 CBI
2543707	2015, na, DACO: 2.14.8 CBI

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.