



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

**Numéro de la demande :** 2016-7074  
**Demande :** Modification des propriétés chimiques du principe actif de qualité technique – Spécifications  
**Produit :** Insecticide de qualité technique Bay NTN 33893  
**Numéro d'homologation :** 24468  
**Principe actif (p.a.) :** Imidaclopride  
**Numéro de document de l'ARLA :** 2758827

### Objet de la demande

La présente demande vise à modifier les caractéristiques de l'un des sites de fabrication de l'insecticide de qualité technique BAY NTN 33893.

### Évaluation des propriétés chimiques

Les données chimiques requises pour la modification de l'insecticide de qualité technique Bay NTN 33893 ont été fournies et examinées et elles ont été jugées acceptables.

### Évaluation des risques pour la santé

Les données présentées n'ont aucune incidence sur le profil toxicologique de l'insecticide de qualité technique Bay NTN 33893. Aucune évaluation de l'exposition n'est requise dans le cadre de cette demande.

### Évaluation environnementale et évaluation de la valeur

Aucune évaluation environnementale ni aucune évaluation de la valeur n'est requise pour la présente demande.

### Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé une évaluation des données fournies et a jugé qu'elles étaient suffisantes pour appuyer la modification de l'homologation du nouveau principe actif de qualité technique de l'insecticide de qualité technique Bay NTN 33893.

## Références

### Études et renseignements fournis par le demandeur ou le titulaire

- 2696536 2008, Discussion of the formation of impurities in imidacloprid technical material, DACO: 2.11.4 CBI
- 2696537 2014, Analytical method - Determination of [CBI REMOVED] in pure and technical imidacloprid by [CBI REMOVED], DACO: 2.13.1 CBI
- 2696538 2014, Validation of the analytical method AM041314FP1 - Determination of [CBI REMOVED] in technical grade imidacloprid (AE F106464) by [CBI REMOVED], DACO: 2.13.1 CBI
- 2696539 2009, Analytical method - Determination of imidacloprid (NTN 33893 / AE F106464) in technical grade and pure active substance by high performance liquid chromatography (HPLC), DACO: 2.13.1 CBI
- 2696540 2009, Validation of HPLC-method AM023108FP1 -Determination of imidacloprid (NTN 33893 / AE 106464) in technical grade and pure active substance by high performance liquid chromatography (HPLC), DACO: 2.13.1 CBI
- 2696541 2016, Determination of organic impurities of [CBI REMOVED] in technical grade and pure Imidacloprid (AE F106464) by [CBI REMOVED], DACO: 2.13.1 CBI
- 2696542 2016, Validation of analytical method AM046316FP1- Determination of organic impurities of [CBI REMOVED] in technical grade and pure Imidacloprid (AE F106464) by [CBI REMOVED] DACO: 2.13.1 CBI
- 2696543 2016, Analytical method - Determination of [CBI REMOVED] in technical grade and pure imidacloprid (AE F106464) by [CBI REMOVED], DACO: 2.13.1 CBI
- 2696544 2016, Validation of analytical method AM044715FP1 - Determination of [CBI REMOVED] (AE 0171362) in technical grade and pure imidacloprid (AEF106464) by [CBI REMOVED], DACO: 2.13.1 CBI
- 2696545 2016, Material accountability of technical imidacloprid (AE F106464), DACO: 2.13.2,2.13.3 CBI
- 2720509 2016, Amendment to GLP-Final Report - Validation of a [CBI REMOVED] method for the determination of [CBI REMOVED] in Imidacloprid (substance code AE F106464), DACO: 2.13.4 CBI
- 2720510 2016, Determination of [CBI REMOVED] in 5 batches of Imidacloprid, DACO: 2.13.4 CBI
- 2726101 2016, Determination of [CBI REMOVED] in technical Imidacloprid (AE F106464) Final Report , DACO: 2.13.4 CBI
- 2726102 2016, Validation of analytical method AM010705FP2 Determination of [CBI REMOVED] in technical grade and pure Imidacloprid (AE F106464) by [CBI REMOVED] - Final Report, DACO: 2.13.4 CBI
- 2726103 2016, Analytical method Determination of [CBI REMOVED] in technical grade and pure Imidacloprid (AE F106464) by [CBI REMOVED], DACO: 2.13.4 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.