



## Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégories 1.3 et 4.6

**Numéro de la demande :** 2014-5879  
**Demande :** B.1.3 – Nouvelles spécifications du produit  
B.4.6 – Satisfaction des données exigées pour l'homologation  
complète  
**Produit :** ACL-60 Chlorinating Composition, granules de chloration  
stabilisée  
**Numéro d'homologation :** 18227  
**Matière active (m.a.) :** Chlore disponible présent sous forme de dichloro-s-triazinétrione  
de sodium  
**Numéro de document de l'ARLA :** 2575809

### Objet de la demande

La présente demande vise à examiner les données sur les lots requises pour appuyer l'homologation complète du produit ACL-60 Chlorinating Composition, granules de chloration stabilisée.

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

\* Union internationale de chimie pure et appliquée

† Chemical Abstracts Service

Le produit ACL-60 Chlorinating Composition, granules de chloration stabilisée possède les propriétés suivantes :

Propriété	Résultat
Couleur et état physique	Blanc
Concentration nominale	Chlore disponible, présent sous forme de dichloro-s-triazinétrione de sodium à 62 %
Odeur	Légère odeur de chlore
Masse volumique	1,98 g/mL
Pression de vapeur	S.O.
pH	6
Solubilité dans l'eau	24,3 g/100g (25 °C)

Les données chimiques requises pour l'herbicide ACL-60 Chlorinating Composition, granules de chloration stabilisée ont été fournies, examinées et jugées acceptables.

### **Évaluation environnementale, évaluation sanitaire et évaluation de la valeur**

Aucune évaluation sanitaire, évaluation environnementale ou évaluation de la valeur n'est requise aux fins de la présente demande.

### **Conclusion**

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a évalué les renseignements fournis à l'appui de la présente demande et juge que toutes les exigences en matière de données ont été remplies et que le produit est admissible à l'homologation complète.

## Références

- 2482083 2014, Attachment 1, DACO: 2.13.1,2.13.3,M2.10  
2482085 2014, Data Requirements Form\_18227\_ACL 60, DACO: 2.13.1  
2562964 2015, LLB-MFP-ACL-015- NaCl, DACO: 3.4

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.