



## **Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégories 2.1, 2.3, 2.4, 2.5, 3.13**

**Numéro de la demande :** 2014-5105  
**Demande :** Nouvelles propriétés chimiques du produit – garantie, nature et proportion des produits de formulation ainsi que type de formulation  
Nouvelle étiquette du produit – mises en garde  
**Produit :** Albaugh Dicamba 70 SG  
**Numéro d'homologation :** 32387  
**Matière active (m.a.) :** Dicamba (présent sous forme d'acide, de sel d'amine, d'ester, de sel de potassium ou de sel de sodium)  
**Numéro de document de l'ARLA : 2541391**

### **But de la demande**

La présente demande vise à homologuer un nouveau concentré de fabrication, le produit Albaugh Dicamba 70SG, contenant du dicamba (présent sous forme de sel de sodium).

### **Évaluation des propriétés chimiques**

Le produit Albaugh Dicamba 70 SG est formulé sous forme de granulés pouvant se disperser dans l'eau contenant du dicamba à une concentration nominale de 70,0 %. Ce concentré de fabrication a une densité de 0,663 g/mL et un pH de 9,55.

### **Évaluation sanitaire**

Le produit Albaugh Dicamba 70 SG provoque une faible toxicité aiguë par les voies orale, cutanée et par inhalation. Il est légèrement irritant pour les yeux et ne l'est pas pour la peau des lapins. Il n'est pas un sensibilisant cutané pour le cobaye.

Une évaluation de l'exposition n'est pas requise pour cette demande.

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

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

### **Conclusion**

L'Agence de la réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'examen des renseignements à l'appui du produit Albaugh Dicamba 70 SG et les a jugés suffisants pour homologuer ce

nouveau concentré de fabrication.

## Références

<b>Numéro de document de l'ARLA</b>	<b>Référence</b>
2470150	2014, Albaugh Dicamba 70 SG-29october2014-letter of intent, DACO: 0.8
2470156	2014, Dicamba 70% SG Product Identity and Composition, DACO: 3.2.1,3.2.2,3.2.3, 3.3.1 CBI
2470157	2013, Validation of Analytical Method for Determination of Dicamba 70% SG (Equal To Dicamba Sodium Salt 77% SG) Active Ingredient Concentration, Homogeneity and Stability in Dose Formulation, DACO: 3.4.1 CBI
2470158	2013, Appearance (Colour, Physical State, Odour) of Dicamba 70 SG, DACO: 3.5.1,3.5.2,3.5.3
2470159	2014, Physical and Chemical Characteristics Accelerated Storage Stability and Corrosion Characteristics of Dicamba 70 WG, DACO: 3.5.10
2470160	2013, Corrosiveness of Dicamba 70 SG, DACO: 3.5.14
2470161	2014, Dicamba 70% SG STUDY Summary of OPPTS 830.1000 Series Product Properties Test Guidelines, DACO: 3.5.11,3.5.12,3.5.13,3.5.15,3.5.4,3.5.5,3.5.9
2470162	2013, Bulk Density of Dicamba 70 SG, DACO: 3.5.6
2470163	2013, pH of Dicamba 70 SG, DACO: 3.5.7
2470164	2013, Oxidation/Reduction Properties of Dicamba 70 SG, DACO: 3.5.8
2470165	2013, Acute Oral Toxicity Study of Dicamba 70% SG in Rats, DACO: 4.6.1
2470166	2013, Acute Dermal toxicity Study of Dicamba 70% SG in Rats, DACO: 4.6.2
2470168	2013, Acute Inhalation Toxicity Study of Dicamba 70% SG in Rats, DACO: 4.6.3
2470169	2013, Acute Eye Irritation Study of Dicamba 70% SG in Rabbits, DACO: 4.6.4
2470170	2013, Acute Dermal Irritation Study of Dicamba 70% SG in Rabbits, DACO: 4.6.5
2470171	2013, Skin Sensitization Study of Dicamba 70% SG in Guinea Pigs, DACO: 4.6.6
2502765	2014, Dicamba 70SG: Primary Eye Irritation in Rabbits, DACO: 4.6.4
2502766	2013, Skin Sensitisation Study of alpha-Hexylcinnamaldehyde in Guinea Pigs [Guinea Pig Maximization Test], DACO: 4.6.6

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.