



## Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégorie 3.11

**Numéro de la demande :** 2020-6027  
**Demande :** Nouveaux organismes nuisibles  
**Produit :** Command 360 ME  
**Numéro d'homologation :** 27827  
**Principe actif (p.a.) :** Clomazone  
**Numéro de document de l'ARLA :** 3225812

### Contexte

Command 360 ME est homologué pour la lutte contre les mauvaises herbes dans le soja, les concombres de pleine terre, les melons, les courges (y compris les citrouilles destinées à la transformation), les patates douces de plein champ, les poivrons, le canola tolérant aux herbicides, les asperges et la coriandre. Pour obtenir des détails sur les exigences relatives aux utilisations, aux doses et aux méthodes d'application, aux mises en garde, aux restrictions et au port de l'équipement de protection individuelle, consulter l'étiquette du produit.

### But de la demande

La présente demande visait à modifier l'homologation de Command 360 ME pour y inclure une allégation de répression de la stellaire moyenne lorsque le produit est appliqué en post-levée sur des variétés de canola tolérantes aux herbicides.

### Évaluation des caractéristiques chimiques

Aucune évaluation des propriétés chimiques n'était requise, car la formulation du produit reste inchangée.

### Évaluation sanitaire et évaluation environnementale

Aucune évaluation sanitaire ou environnementale n'était requise, car aucune modification n'a été apportée à la dose d'application ou au profil d'emploi du produit.

### Évaluation de la valeur

L'extension de l'étiquette de Command 360 ME pour y inclure une allégation de répression de la stellaire moyenne offre aux producteurs de canola une option pour la gestion de cette mauvaise herbe en post-levée.

Les renseignements sur la valeur soumis pour examen comprenaient une justification scientifique et des données issues d'essais en champ. Les renseignements fournis ont démontré que l'application de Command 360 ME réprimait la stellaire moyenne au stade où la lutte contre les mauvaises herbes est la plus cruciale pour l'établissement de cultures vivaces.

**Conclusion**

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) a évalué la présente demande et a déterminé que conformément à l'étiquette, les renseignements présentés étayent adéquatement l'allégation relative à la répression de la stellaire moyenne.

## Références

### Liste des études et des renseignements présentés par le titulaire

#### Évaluation de la valeur

- |         |  |
|---------|--|
| 3184644 | 2020, Trial Summaries - COMMAND 360ME - Add Chickweed, DACO: 10.2.3.3  |
| 3184645 | 2020, COMMAND 360 ME Herbicide (PCP 27827): Value Summary -<br>Chickweed Suppression in Canola, DACO:<br>10.1,10.2.1,10.2.2,10.2.3.1,10.3.1,10.3.2,10.3.3,10.4,10.5.1,10.5.2,10.5.3,10.5.4 |

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par la ministre de Santé Canada, 2021

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre l'information (ou le contenu de la publication ou du produit), sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique ou mécanique, photocopie, enregistrement sur support magnétique ou autre, ou de la verser dans un système de recherche documentaire, sans l'autorisation écrite préalable de Santé Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0K9