



Rapport d'évaluation pour une demande de catégorie B, sous-catégories B.3.10 et B.3.11

(Nouvelle étiquette ou modification de l'étiquette d'un produit – Mélanges en cuve et nouveaux organismes nuisibles)

Numéro de la demande : 2016-1193

Demande : Catégories B.3.10 et 30.11 (Nouvelle étiquette ou modification de l'étiquette du produit – Mélanges en cuve et nouveaux organismes nuisibles)

Produit : Herbicide Express SG EUP

Numéro d'homologation : 28606

Matière active (m.a.) : Tribénuron-méthyle à 50 %

Numéro de document de l'ARLA : 2634958

Contexte

Express SG EUP, un herbicide en post-levée, est homologué pour une application en mélanges en cuve avec les herbicides indiqués sur son étiquette pour la suppression des latifoliées dans le blé (de printemps, dur et d'hiver), l'orge de printemps et la jachère d'été. Pour obtenir des renseignements précis sur les utilisations, les doses et les méthodes d'application, les précautions, les restrictions et les exigences en matière d'équipement de protection individuelle, veuillez consulter l'étiquette du produit.

Objet de la demande

La présente demande vise à inclure l'herbicide Varro (n° d'homologation 29070) et l'herbicide RRR2 (n° d'homologation 31990) en tant que produits d'association sur l'étiquette du produit Express SG EUP pour la suppression des mauvaises herbes figurant sur l'étiquette de l'herbicide Varro et de l'herbicide RRR2, respectivement, et du chardon des champs, du laiteron des champs, du pissenlit officinal, de la matricaire maritime, du crépis des toits, du chénopode blanc et de la saponaire des vaches dans le blé de printemps, dur et d'hiver.

Évaluation des propriétés chimiques, évaluation sanitaire et évaluation environnementale

De telles évaluations ne sont pas requises, étant donné qu'aucune modification n'a été apportée aux propriétés chimiques, à la formulation ou au profil d'emploi du produit.

Évaluation de la valeur

L'inclusion des herbicides Varro et RRR2 en tant que produits d'association sur l'étiquette d'Express SG EUP offrirait aux agriculteurs une option supplémentaire pour supprimer les graminées et les latifoliées qui figurent sur l'étiquette des herbicides Varro et RRR2, respectivement, ainsi que le chardon des champs, le laiteron des champs, le pissenlit officinal, la

matricaire maritime, le crépis des toits, le chénopode blanc et la saponaire des vaches dans le blé de printemps, dur et d'hiver à l'aide d'une application plus efficace en un seul passage.

Les renseignements sur la valeur fournis dans le cadre de la demande numéro 2016-0855 pour appuyer l'ajout d'Express SG EUP comme produit d'association sur l'étiquette des herbicides Varro et RRR2 sont également applicables à la présente demande. Les renseignements disponibles sur la valeur montrent que les mélanges en cuve proposés offrent une suppression acceptable des mauvaises herbes figurant sur l'étiquette des herbicides Varro et RRR2, respectivement, ainsi que du chardon des champs, du laiteron des champs, du pissenlit officinal, de la matricaire maritime, du crépis des toits, du chénopode blanc et de la saponaire des vaches. Le blé dur, de printemps et d'hiver devraient disposer d'une marge adéquate de sensibilité à l'application d'Express SG EUP en mélange en cuve avec l'herbicide Varro ou RRR2 si le mode d'emploi de l'étiquette est respecté. Les renseignements sur la valeur comprenaient une justification scientifique et des données provenant d'essais en champ effectués dans la région des Prairies canadiennes.

Conclusion

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire a terminé l'évaluation de la demande en question et juge que les renseignements sont suffisants pour apporter la modification proposée de l'homologation d'Express SG EUP afin d'y inclure les mélanges en cuve avec les herbicides Varro et RRR2.

Références

Liste des études et des renseignements présentés par le titulaire

N° de l'ARLA	Références
2607993	2016, Value assessment of a Varro Herbicide + Express SG EUP Herbicide tank-mixture for annual and perennial weed control in spring, durum and winter wheat, DACO: 10, 10.1, 10.2.1, 10.2.2, 10.2.3, 10.2.3.1, 10.2.3.3(B), 10.3, 10.3.1, 10.3.2(A), 10.5, 10.5.1, 10.5.2, and 10.5.3.
2607996	2016, Value assessment of a Varro Herbicide + Express SG EUP Herbicide tank-mixture for annual and perennial weed control in spring, durum and winter wheat, DACO: 10.2.3, 10.2.3.3(B), and 10.3.2(A).

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.