



PEPUDU - Mise à jour

Extension du profil d'emploi pour les usages limités demandée par les utilisateurs (PEPUDU) - homologations accordées entre le 1^{er} et le 31 mai 1998

Le présent document contient des renseignements sur les plus récentes propositions visant l'extension du profil d'emploi pour les usages limités de pesticides qui ont été évaluées et acceptées en vue d'une homologation.

Un certificat d'homologation a été émis pour les produits suivants auxquels on a apposé une étiquette supplémentaire, rendant ainsi l'emploi légal. Les titulaires d'homologation sont tenus d'ajouter le nouvel usage à l'étiquette complète du produit dès la prochaine impression. Lorsqu'elles publient des recommandations sur l'utilisation de produits agrochimiques, les autorités provinciales peuvent mentionner ces nouveaux usages, sachant qu'ils répondent aux exigences de la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

(also available in English)

Le 10 juin 1998

Ce document est publié par la Division de la gestion des demandes d'homologation et de l'information, Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Coordonnatrice des publications
Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire
Santé Canada
I.A. 6606D1
2250, promenade Riverside
Ottawa (Ontario)
K1A 0K9

Internet : pmra_publications@hc-sc.gc.ca
www.hc-sc.gc.ca
Télécopieur : (613) 736-3798
Service de renseignements :
1-800-267-6315 ou (613) 736-3799

CULTURES ET PRODUITS HORTICOLES

Légumes

Napropamide (Devrinol 50 DF - Zeneca), numéro d'homologation 22885, pour combattre les mauvaises herbes dans les cultures de choux de Chine, notamment le brocoli de Chine, le gai-choï, le radis du Japon, le chou-rave et le pé-tsai.

Fosétyl-AI (Alette WDG - Rhone-Poulenc), numéro d'homologation 24458, pour combattre de mildiou et la tache pourpre sur les oignons et le mildiou sur la laitue.

Bacillus thuringiensis (Vectobac 600L - Abbott), numéro d'homologation 19455, pour combattre les fongicoles sur les légumes et les fines herbes à massif de serre.

Graminées de semence

Metsulfuron méthyle (Herbicide Ally - Dupont), numéro d'homologation 24388, pour combattre les mauvaises herbes dans la fétuque rouge traçante de semence établie.

Thifensulfuron-méthyle et tribénuron-méthyle (Refine Extra - Dupont), numéro d'homologation 22575, pour combattre les mauvaises herbes sur 13 espèces de graminées de semence et fourragères.

Grandes cultures

Quizalofop éthyl (Herbicide Assure - DuPont), numéro d'homologation 22111, pour combattre les graminées annuelles et les plants spontanés de céréales dans les betteraves à sucre.

Éthametsulfuron-méthyl (Herbicide Muster - DuPont), numéro d'homologation 23569, pour combattre la moutarde des champs dans les cultures de canola aux Maritimes et au Québec.

Autres cultures

Bacillus thuringiensis (Foray 48BA - Abbott), numéro d'homologation 24978, pour combattre les chenilles à houppes blanches sur les arbres d'ornement en milieu urbain.