



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 30 juin 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 9 juillet 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

Arbres fruitiers :

Clofentézine (Apollo - AgrEvo), numéro d'homologation 21035, pour combattre le tétranyque à deux points ou le tétranyque rouge sur les pêches et les nectarines.

Petits fruits :

Bacillus thuringiensis (Foray 48BA - Abbott), numéro d'homologation 24978, pour combattre la chenille à houppes blanches sur les bleuets.

Légumes :

Fosétyl-al (Aliette WDG - Rhone Poulenc), numéro d'homologation 24458, pour combattre le mildiou sur la laitue de serre (Colombie-Britannique, seulement).

Abamectin (Avid - Novartis), numéro d'homologation 24485, pour combattre le tétranyque à deux points du poivron et du concombre de serre.

Cyhalothrine-lambda (Matador - Zeneca), numéro d'homologation 24984, pour combattre le thrips de l'oignon sur l'ail et les oignons.

Métribuzine (Sencor 75DF - Bayer), numéro d'homologation 17242, pour lutter contre les mauvaises herbes qui s'attaquent aux pois chiches « DESI » et « KABULI » dans l'ouest du Canada.

Plantes ornementales

Cuivre (Phyton 27 - Source Technology Biologicals), numéro d'homologation 21699, pour combattre la tache noire sur les rosiers d'extérieur.