

# ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/N/USA/775

30 juillet 2003

(03-4040)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

## NOTIFICATION

1.	<b>Membre de l'Accord adressant la notification:</b> <u>ÉTATS-UNIS</u> <b>Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:</b>
2.	<b>Organisme responsable:</b> Agence pour la protection de l'environnement (EPA)
3.	<b>Produits visés (Prière d'indiquer le (les) numéro(s) du tarif figurant dans les listes nationales déposées à l'OMC. Les numéros de l'ICS devraient aussi être indiqués, le cas échéant):</b> Tous produits renfermant du 4-chloro-alpha-(1-méthylethyl)Benzeneacetic acid, Cyano(3-henoxyphenyl)methyl ester (fenvalérate) utilisé conformément aux bonnes pratiques agricoles
4.	<b>Régions ou pays susceptibles d'être concernés, si cela est pertinent ou faisable:</b> Tous partenaires commerciaux des États-Unis
5.	<b>Intitulé, langue et nombre de pages du texte notifié:</b> <i>Notice of Receipt of Requests to Voluntarily Cancel Certain Pesticide Registrations</i> (Avis de réception de demandes d'annulation volontaire de certaines homologations de pesticides) – Disponible en anglais, 2 pages
6.	<p><b>Teneur:</b> Avis de réception, des sociétés Sumitomo Chemical Company, Limited et Bayer Environmental Science, de demandes d'annulation des homologations de trois pesticides enregistrés au titre du chapitre 3 de la Loi fédérale sur les insecticides, les fongicides et les rodenticides (FIFRA). Ces trois produits homologués des sociétés Sumitomo Chemical Company, Limited et Bayer Environmental Science contiennent du 4-chloro-alpha-(1-méthylethyl)Benzeneacetic acid, Cyano(3-phenoxyphenyl)methyl ester (fenvalérate). Les demandes sont présentées conformément au chapitre 6 f) de la FIFRA.</p> <p>Le fenvalérate est un pyréthrianoïde synthétique (insecticide) utilisé dans la lutte contre les insectes et organismes apparentés, les mollusques, les organismes polluants et divers invertébrés dans les cultures, sur les chiens, dans les jardins et maisons privés et contre les moustiques afin de protéger des produits alimentaires ou autres qu'alimentaires sur les sites commerciaux ou industriels. Les sociétés Sumitomo Chemical Company, Limited et Bayer Environmental Science ont demandé à l'EPA, respectivement les 10 et 22 avril 2003, une dérogation concernant la période de 180 jours prévue pour l'approbation ou le refus des demandes d'annulation volontaire.</p> <p>Ces homologations sont indiquées suivant leur numéro d'enregistrement dans le tableau I ci-après (traduction):</p> <p>Tableau I. Homologations pour lesquelles des demandes d'annulation sont en attente</p>

N° d'homologation	Nom du produit	Nom chimique
432-766	Insecticide technique fenvalérate	Fenvalérate
432-767	Termiticide / insecticide Gold Crest Tribute	Fenvalérate
10308-13	Insecticide technique sumicidin	Fenvalérate

Au terme du délai pour la présentation d'observations, l'EPA devrait adopter une directive réservant une suite favorable à ces demandes d'annulation, sauf si des observations portant sur des questions de fond, reçues au cours du délai en question, justifient une analyse approfondie des demandes ou si ces demandes ont été retirées. Les utilisateurs des pesticides ou toutes autres personnes visées souhaitant le maintien d'homologations sont invités à transmettre leurs observations à l'EPA. En outre, ils peuvent prendre directement contact avec le titulaire d'homologation.

**7. Objectif et raison d'être:** ☒ **innocuité des produits alimentaires**, ☐ **santé des animaux**, ☐ **préservation des végétaux**, ☒ **protection des personnes contre les maladies ou les parasites des animaux/des plantes**, ☐ **protection du territoire contre d'autres dommages attribuables à des parasites**

**8. Norme, directive ou recommandation internationale:**  
☐ **Commission du Codex Alimentarius**, ☐ **Office international des épizooties**,  
☐ **Convention internationale pour la protection des végétaux**, ☒ **Néant**  
**S'il existe une norme, directive ou recommandation internationale, en donner la référence correcte et indiquer brièvement en quoi le texte notifié est différent:** Sans objet

**9. Documents pertinents et langue(s) dans laquelle (lesquelles) ils sont disponibles:**  
DOCID:fr11jy03-54, *Federal Register*: 11 juillet 2003 (Volume 68, n° 133), pages 41343 à 41345; <http://www.epa.gov/fedrgstr/EPA-PEST/2003/July/Day-11/p17509.htm> (disponible en anglais)

**10. Date projetée pour l'adoption:** Sans objet

**11. Date projetée pour l'entrée en vigueur:** Sans objet

**12. Date limite pour la présentation des observations:** 11 août 2003  
**Organisme ou autorité désigné pour traiter les observations:** ☒ **autorité nationale responsable des notifications**, ☐ **point d'information national ou adresse, numéro de téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:**  
Public Information and Records Integrity Branch (PIRIB), Information Resources and Services Division (7502C), Office of Pesticide Programs (OPP), Environmental Protection Agency, 1200 Pennsylvania Ave., NW., Washington, DC 20460 Courrier électronique: opp-docket@epa.gov Note: référence du dossier de consultation (*docket*) à citer en objet dans la réponse: OPP-2003-0183

**13. Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu:** ☐ **autorité nationale responsable des notifications**, ☒ **point d'information national ou adresse, numéro de téléfax et adresse électronique (s'il y a lieu) d'un autre organisme:**  
Ms. Roseanne Freese, US Department of Agriculture, Stop 1027, Washington, DC 20250. Tél. (202) 690-1642, Roseanne.Freese@usda.gov