

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

RESTRICTED

G/SPS/N/CAN/2

24 juillet 1995

(95-2137)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

NOTIFICATION

1. Membre de l'Accord adressant la notification: <u>CANADA</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés:
2. Organisme responsable: Santé Canada
3. Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant): Résidus d'acéphate
4. Intitulé et nombre de pages du texte notifié: Modification proposée au Règlement sur les aliments et drogues (annexe no. 975) (pages 2266-2268)
5. Teneur: Toutes les données disponibles ayant été examinées, il est proposé de modifier le Règlement sur les aliments et drogues de manière à fixer les LMR (limite maximale de résidu) applicables à l'acéphate à 2,0 ppm pour les choux-fleurs et les poivrons, à 1,5 ppm pour les choux de Bruxelles, à 1,0 ppm pour la laitue et les haricots, à 0,5 ppm pour les pommes de terre et les canneberges et à 0,3 ppm pour les choux. Pour tous les résidus d'acéphate dans les autres aliments, c'est la limite générale de 0,1 ppm qui s'applique, conformément au paragraphe B.15.002(1) du Règlement sur les aliments et drogues. Dans le Règlement sur les aliments et drogues, les LMR applicables aux métabolites des produits chimiques d'usage agricole sont souvent comprises dans les LMR établies pour le principe actif. Toutefois, dans le cas présent, le principal métabolite de l'acéphate, le méthamidophos, est aussi un principe actif et il figure dans la Loi sur les produits antiparasitaires pour son utilisation au Canada sur diverses cultures légumières. Des LMR applicables au méthamidophos ont été précédemment établies en vertu du Règlement sur les aliments et drogues pour un certain nombre d'aliments, dont les brocolis, les choux de Bruxelles, la laitue, les poivrons, les choux, les choux-fleurs, les concombres, les aubergines et les tomates. Les résidus de méthamidophos dans la plupart des autres aliments seront assujettis à la limite générale de 0,1 ppm. Cependant, les données révèlent qu'il est nécessaire de fixer une LMR pour le méthamidophos dans les haricots traités à l'acéphate. En conséquence, il est proposé de modifier de Règlement de manière à établir une LMR de 0,3 ppm applicable au méthamidophos dans les haricots.

./.

6. Objectif et justification:	Protection de la santé humaine
7. Il n'existe pas de norme, directive ou recommandation internationale []. S'il existe une norme, directive ou recommandation internationale, indiquer, si possible, les dérogations à celle-ci:	<p>acéphate: limite maximale de résidu ppm pour laitue 5.0</p> <p>méthamidophos: limite maximale de résidu ppm pour concombres 1.0</p>
8. Documents pertinents:	Gazette du Canada, partie I, 8 juillet 1995
9. Dates projetées pour l'adoption et l'entrée en vigueur:	Non cité
10. Date limite pour la présentation des observations:	le 21 septembre 1995
11. Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu:	point national d'information [X] ou adresse et numéro de téléfax d'un autre organisme: