

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/Notif.98.231

7 mai 1998

(98-1816)

Comité des obstacles techniques au commerce

NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>REPUBLIQUE DE COREE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 and 7.2):																																									
2.	Organisme responsable: Institut national coréen de la technologie et de la qualité (KNITQ) L'organisme ou l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doit être indiqué s'il est différent de l'organisme susmentionné:																																									
3.	Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], autres:																																									
4.	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): Voitures d'enfants																																									
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: Projet de révision des critères de contrôle liés à la sécurité																																									
6.	Teneur: <table border="1"><thead><tr><th>Articles</th><th>Disposition</th><th>Prescription actuelle</th><th>Projet de révision</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="4">Spécifications en matière de sécurité pour les voitures d'enfants</td><td>3. Qualité</td><td></td><td></td></tr><tr><td>b. matériaux</td><td></td><td></td></tr><tr><td>4) quantité maximale de constituants nocifs</td><td>Barium: moins de 500 mg/kg</td><td rowspan="2">Suppression</td></tr><tr><td>c. Structure</td><td></td></tr><tr><td>9) garde au sol minimale</td><td>La garde au sol minimale de chaque partie devrait être de 50 mm.</td><td></td></tr><tr><td></td><td>d. Performances</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>2) angle de trébuchement</td><td>20</td><td>15</td></tr><tr><td></td><td>4. Méthodes d'essai</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>b. matériaux</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>4)c) calcul des résultats d'analyse concernant les constituants nocifs</td><td>Prescription nouvellement établie</td><td>Méthode de fixation du taux d'étalonnage et de calcul de la quantité de constituants nocifs</td></tr></tbody></table>			Articles	Disposition	Prescription actuelle	Projet de révision	Spécifications en matière de sécurité pour les voitures d'enfants	3. Qualité			b. matériaux			4) quantité maximale de constituants nocifs	Barium: moins de 500 mg/kg	Suppression	c. Structure		9) garde au sol minimale	La garde au sol minimale de chaque partie devrait être de 50 mm.			d. Performances				2) angle de trébuchement	20	15		4. Méthodes d'essai				b. matériaux				4)c) calcul des résultats d'analyse concernant les constituants nocifs	Prescription nouvellement établie	Méthode de fixation du taux d'étalonnage et de calcul de la quantité de constituants nocifs
Articles	Disposition	Prescription actuelle	Projet de révision																																							
Spécifications en matière de sécurité pour les voitures d'enfants	3. Qualité																																									
	b. matériaux																																									
	4) quantité maximale de constituants nocifs	Barium: moins de 500 mg/kg	Suppression																																							
	c. Structure																																									
9) garde au sol minimale	La garde au sol minimale de chaque partie devrait être de 50 mm.																																									
	d. Performances																																									
	2) angle de trébuchement	20	15																																							
	4. Méthodes d'essai																																									
	b. matériaux																																									
	4)c) calcul des résultats d'analyse concernant les constituants nocifs	Prescription nouvellement établie	Méthode de fixation du taux d'étalonnage et de calcul de la quantité de constituants nocifs																																							

7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Sécurité et santé des enfants
8.	Documents pertinents: Un avis paraîtra au Journal officiel publié par le gouvernement coréen.
9.	Date projetée pour l'adoption: Date projetée pour l'entrée en vigueur: Au plus tôt le 10 juillet 1998
10.	Date limite pour la présentation des observations: 27 juin 1998
11.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [] ou adresse, courrier électronique et numéro de téléfax d'un autre organisme: *Consumer Product Safety Division Korean National Institute of Technology and Quality (KNITQ) Téléphone: (82-343) 84-1566 Téléfax: (82-343) 84-4387