

25 octobre 2019

(19-7090)

Page: 1/2

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

NOTIFICATION

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

1.	Membre notifiant: GUYANA Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2.	Organisme responsable: Guyana National Bureau Of Standards (Bureau national de normalisation du Guyana) Flat 15, National Exhibition Complex Sophia, Greater Georgetown gnbs@networksgy.com +592 219 0062/0065/0071 http://www.gnbsgy.org Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de fax et les adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant) de l'organisme ou de l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doivent être indiqués si cet organisme ou cette autorité 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): SH 3926.9040 Les prescriptions notifiées couvrent les prises de courant, montées ou non sur une tige ou un socle, et les accessoires pour les prises de courant. Les prises de courant auxquelles s'appliquent ces prescriptions sont destinées, bien que pas exclusivement, aux usages suivants: a) Dans des zones extérieures, telles que des exploitations agricoles, des chantiers et des lieux similaires, où le courant électrique est nécessaire pour faire fonctionner des équipements portables, mobiles ou installés de manière temporaire, b) Pour fournir de l'électricité dans des maisons mobiles ou des véhicules de loisir, et c) pour fournir une alimentation à quai à des bateaux. Une prise de courant pourrait contenir: a) des prises secteur, b) des disjoncteurs, c) des porte-fusible, d) des interrupteurs protégés par fusibles et des installations pour des compteurs d'énergie active, et e) des disjoncteurs ou des interrupteurs et des fusibles adaptés à l'installation.; - Autre (SH 392690)
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: <i>Power Outlets – GYS 551 (UL 231)</i> (Prises de courant- GYS 551 (UL 231)), 99 pages en anglais
6.	Teneur: Prescriptions applicables aux prises de courant, y compris des prescriptions en matière de construction, de performance et de marquage.
7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Ces dernières années, de grandes quantités de composants défectueux ont été introduits dans le pays. Le risque d'électrocutions et d'incendies est élevé. Il est donc nécessaire d'exclure les composants qui ne sont pas conformes aux prescriptions de la

norme.; Prévention de pratiques de nature à induire en erreur et protection des consommateurs; protection de la santé ou de la sécurité des personnes	
8. Documents pertinents:	<i>Guyana National Bureau of Standards Act 11 of 1984</i> (articles 20 et 22) et Journal officiel du Guyana. UL 231 standard.
9. Date projetée pour l'adoption: 2 octobre 2019 Date projetée pour l'entrée en vigueur: 1 ^{er} avril 2020	
10. Date limite pour la présentation des observations: document adopté	
11. Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [X] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme:	