

6 février 2024

(24-0960)

Page: 1/1

**Comité des obstacles techniques au commerce**

Original: anglais

**NOTIFICATION***Addendum*

La communication ci-après, datée du 6 février 2024, est distribuée à la demande de la délégation de l'Ouganda.

**Titre:** DUS 2236:2020, *Rubber Squeezer (squeegee) - Specification* (Raclettes (racloirs) en caoutchouc - Spécifications), première édition

<b>Motif de l'addendum:</b>	
<input type="checkbox"/>	Modification du délai pour la présentation des observations - date:
<input type="checkbox"/>	Adoption de la mesure notifiée - date:
<input type="checkbox"/>	Publication de la mesure notifiée - date:
<input checked="" type="checkbox"/>	Entrée en vigueur de la mesure notifiée - date: 1 décembre 2023
<input checked="" type="checkbox"/>	Accès au texte final de la mesure <sup>1</sup> : <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>
<input type="checkbox"/>	Retrait ou abrogation de la mesure notifiée - date: Cote pertinente si la mesure fait l'objet d'une nouvelle notification:
<input type="checkbox"/>	Modification de la teneur ou du champ d'application de la mesure notifiée et accès au texte <sup>1</sup> : Nouveau délai pour la présentation des observations (le cas échéant):
<input type="checkbox"/>	Publication de directives d'interprétation et accès au texte <sup>1</sup> :
<input type="checkbox"/>	Autres:

**Description:** L'objet du présent addendum est d'informer les Membres de l'OMC que le projet de norme ougandaise DUS 2236:2020 (Raclettes (racloirs) en caoutchouc - Spécifications, première édition), notifié au moyen des documents G/TBT/N/UGA/1522 et G/TBT/N/UGA/1522/Add.1, est entré en vigueur le 1er décembre 2022. La norme ougandaise US 2236:2022 (Raclettes (racloirs) en caoutchouc - Spécifications, première édition) peut être achetée en ligne via le lien suivant: <https://webstore.unbs.go.ug/>

<sup>1</sup> Il est possible d'indiquer une adresse de site Web, de joindre un fichier en format pdf ou de fournir tout autre renseignement permettant d'accéder au texte de la mesure finale/modifiée et/ou des directives d'interprétation.