

20 septembre 2022

(22-6940)

Page: 1/1

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

NOTIFICATION

Addendum

La communication ci-après, datée du 19 septembre 2022, est distribuée à la demande de la délégation de l'Ouganda.

Intitulé: DUS DEAS 783:2019, *Stainless steel tanks - Specification* (Réservoirs en acier inoxydable - Spécifications), deuxième édition

Motif de l'addendum:	
<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: 14 mai 2022
<input type="checkbox"/>	Accès au texte final de la mesure ¹ :
<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 ¹ : Nouveau délai pour la présentation des observations (le cas échéant):
<input type="checkbox"/>	Publication de directives d'interprétation et accès au texte ¹ :
<input type="checkbox"/>	Autres:

Teneur: L'objet du présent addendum est d'informer les Membres de l'OMC que le projet de norme ougandaise DUS DEAS 783:2019, "Réservoirs en acier inoxydable - Spécifications, deuxième édition", notifié au moyen des documents G/TBT/N/UGA/1188 et G/TBT/N/UGA/1188/Add.1, est entré en vigueur le 14 mai 2022. La norme ougandaise US EAS 783:2021 "Réservoirs en acier inoxydable - Spécifications, deuxième édition" peut être achetée en ligne via le lien suivant: <https://webstore.unbs.go.ug/>

¹ 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.