



27 septembre 2019

(19-6254)

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: <u>ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2. Organisme responsable: <i>Environmental Protection Agency - EPA</i> (Agence pour la protection de l'environnement) [1557] 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: Les observations sont à envoyer à: <i>USA WTO TBT Enquiry Point</i> (Point d'information OTC pour l'OMC des États-Unis d'Amérique). Courrier électronique: usatbtep@nist.gov
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): Émissions; Protection de l'environnement (ICS 13.020), Qualité de l'air (ICS 13.040), Mesure et contrôle des processus industriels (ICS 25.040.40), Production dans l'industrie chimique (ICS 71.020), Matériel pour l'industrie chimique (ICS 71.120), Procédés de fabrication dans les industries des élastomères et des plastiques (ICS 83.020), Matériaux alvéolaires (ICS 83.100)
5. Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié: <i>National Emission Standards for Hazardous Air Pollutants for Cellulose Products Manufacturing Residual Risk and Technology Review</i> (Normes nationales pour les émissions de polluants atmosphériques dangereux : Réexamen des risques résiduels et des technologies relatifs à la fabrication de produits cellulosiques), 59 page(s), en anglais.
6. Teneur: L'Agence pour la protection de l'environnement des États-Unis (EPA) propose d'apporter des modifications aux Normes nationales pour les émissions de polluants atmosphériques dangereux (NESHAP) en ce qui concerne la fabrication de produits cellulosiques, afin de tenir compte des résultats du réexamen des risques résiduels et des technologies (RTR) qu'elle est chargée de mener conformément à la Loi sur la lutte contre la pollution atmosphérique (CAA). L'EPA propose de modifier les dispositions relatives aux temps de démarrage, d'arrêt et de dysfonctionnement (SSM); d'ajouter des dispositions relatives à des essais périodiques des émissions et à l'envoi électronique de rapports; d'assouplir les prescriptions en matière de surveillance; et d'apporter des modifications techniques et rédactionnelles. Bien que les modifications proposées ne permettraient pas de réduire les émissions de polluants atmosphériques dangereux (HAP), cette mesure, si finalisée, améliorerait la surveillance, la mise en conformité et la mise en œuvre de la règle.

7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant: Protection de l'environnement
8.	Documents pertinents: <ul style="list-style-type: none">84 Federal Register (FR) 47346, 9 septembre 2019; Titre 40 du Code des règlements fédéraux (CFR) Partie 63: https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2019-09-09/html/2019-18330.htm https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2019-09-09/pdf/2019-18330.pdf
9.	Date projetée pour l'adoption: à déterminer Date projetée pour l'entrée en vigueur: à déterminer
10.	Date limite pour la présentation des observations: 24 octobre 2019
11.	Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme: https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_5301_00_e.pdf