NOTIFICATION

Addendum

La communication ci-après, datée du 13 juillet 2020, est distribuée à la demande de la délégation des États-Unis d'Amérique.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

ormes nationales pour les émissions de polluants atmosphériques dangereux: Réexamen des risques résiduels et des technologies relatifs au revêtement des bandes de papier et autres

ORGANISME: *Environmental Protection Agency* - EPA (Agence pour la protection de l'environnement)

ACTION: Règle finale

RÉSUMÉ: Le document notifié établit la version finale de l'examen des risques résiduels et des technologies (RTR) réalisé pour les revêtements des bandes de papier et autres, une catégorie de source d'émissions réglementée au titre des normes nationales d'émission de polluants atmosphériques dangereux (NESHAP). L'EPA est en train de parachever la proposition de détermination selon laquelle les risques liés aux émissions de toxiques atmosphériques provenant de ces produits sont acceptables et que les normes NESHAP actuelles fournissent une large marge de sécurité permettant de protéger la santé publique. En outre, l'EPA n'a identifié aucun nouveau mécanisme de contrôle avec un bon rapport coût-efficacité qui permettrait une réduction importante des émissions et, par conséquent, met la dernière main à la proposition de détermination selon laquelle aucune révision des normes n'est nécessaire en raison de l'évolution des pratiques, des procédés ou des technologies de limitation des émissions. De plus, l'EPA adopte une mesure finale concernant le démarrage, l'arrêt et les dysfonctionnements. Ces modifications finales s'appliquent aux émissions au démarrage, à l'arrêt et en cas de dysfonctionnements; ajoutent une équation permettant de démontrer la conformité qui tienne compte des substances volatiles retenues dans le revêtement; ajoutent des prescriptions en matière d'essais périodiques et d'envoi électronique de rapports; et apportent des modifications techniques et rédactionnelles. Ces modifications visent à améliorer l'efficacité des NESHAP, et, bien qu'elles ne permettent pas la réduction des émissions de polluants atmosphériques dangereux, elles améliorent la surveillance, la mise en conformité et l'application de la règle.

CALENDRIER: La règle finale entre en vigueur le 9 juillet 2020. L'incorporation par référence de certaines publications dont la liste est donnée dans la règle a été approuvée par le Directeur du Federal Register à la date du 9 juillet 2020. L'incorporation par référence d'autres publications indiquées dans la règle a été approuvée par le Directeur du Federal Register à la date du 4 décembre 2002.

La règle finale notifiée porte le numéro de dossier de consultation (*docket*) EPA-HQ-OAR-2018-0416. Le dossier est disponible sur le site [Regulations.gov](http://www.regulations.gov/) à l'adresse suivante: <https://www.regulations.gov/docket?D=EPA-HQ-OAR-2018-0416>, et permet d'accéder aux documents principaux et aux documents justificatifs, ainsi qu'aux observations reçues. Les documents sont également disponibles sur le site [Regulations.gov](http://www.regulations.gov/) en effectuant une recherche par numéro de dossier de consultation (*docket* *number*).

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-07-09/html/2020-05854.htm>

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2020-07-09/pdf/2020-05854.pdf>

<https://members.wto.org/crnattachments/2020/TBT/USA/20_4165_00_e.pdf>

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**