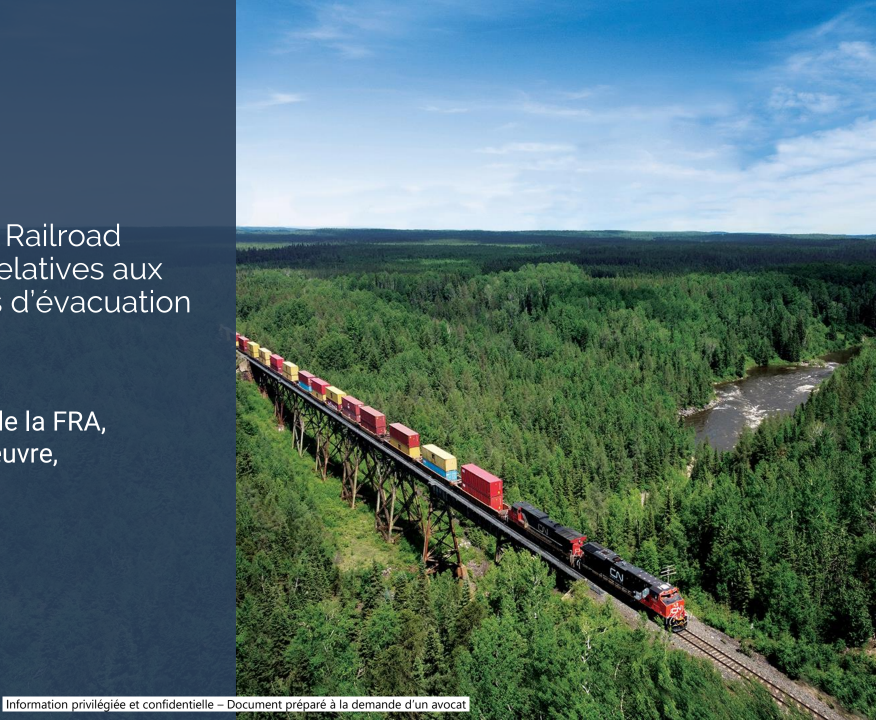


Normes de la Federal Railroad Administration (FRA) relatives aux appareils respiratoires d'évacuation d'urgence

Nouvelle réglementation de la FRA, échéance de la mise en œuvre, mars 2025

Février 2025





Réglementation de la Federal Railroad Administration

Department of Transportation

Federal Railway Administration

49 CFR (partie 227)

Brochure FRA-2009-0044, avis no. 2

RIN 2130-AC14

La réglementation est entrée en vigueur le 26 mars 2024, et les chemins de fer avaient un (1) an pour s'y conformer.

https://www.federalregister.gov/documents/2024/01/26/2024-01074/emergency-escape-breathing-apparatus-standards#:~:text=This%20final%20rule%20requires%20that,protection%20for%20the%20covered%20employees

DEPARTMENT OF TRANSPORTATION

Federal Railroad Administration

49 CFR Part 227

Docket No. FRA-2009-0044, Notice No. 21

RIN 2130-AC14

Emergency Escape Breathing Apparatus Standards

AGENCY: Federal Railroad

Administration (FRA), Department of

Transportation (DOT). **ACTION:** Final rule.

SUMMARY: FRA is amending its regulations related to occupational noise exposure in three ways. First, in response to a congressional mandate,





Qu'est-ce qu'un appareil respiratoire d'évacuation d'urgence?



- Durée de vie de 15 ans
- 15 minutes d'autonomie respiratoire
- 2,1 lbs
- Capuchon ample pour la tête et le cou
- Aucune obligation en vertu de la politique sur le rasage personnel
- Des procédures d'inspection avant le départ sont nécessaires
- Inspection simple en quatre étapes
- Doit être entreposé dans un endroit à température contrôlée
- Appareil à usage unique



Exigences relatives à la réglementation FRA EEBA

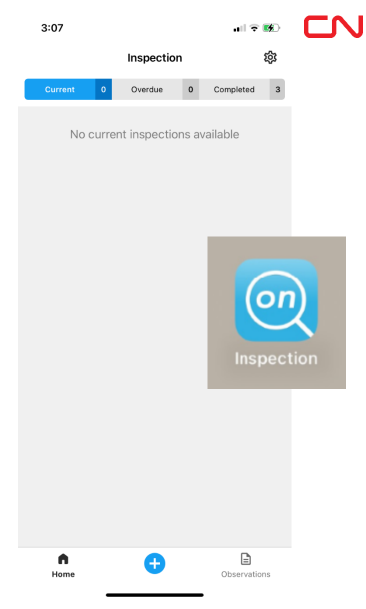


- S'appliquent à tous les membres du personnel présents dans la cabine de locomotive d'un train de marchandises en service transportant des matières dangereuses à inhaler ou des résidus de matières dangereuses à inhaler
- Les membres du personnel doivent l'apporter avec eux dans leur mallette lorsqu'ils travaillent sur des trains transportant des matières dangereuses à inhaler, et la garder dans la cabine de la locomotive
- Il s'agit d'un appareil de sécurité qui peut perdre son homologation s'il est altéré
- Des procédures d'inspection avant le départ sont requises par la FRA
- Les rapports d'inspection doivent être conservés pendant au moins 92 jours
- Les dossiers d'inspection périodique doivent être conservés jusqu'à un an





- Règles d'exploitation mises en œuvre le 1^{er} février 2025
- Inspection de l'EEBA avant le départ effectuée dans Enablon
 - Requise avant l'embarquement à bord de tout train transportant des matières dangereuses à inhaler
- Suivi et gestion des EEBA effectués dans Enablon
 - La Gestion des transports recevra la formation pour la « gestion des dispositifs » préparée par l'équipe Hygiène du travail
 - Un coordonnateur des EEBA et un processus d'appel seront disponibles pour le dépannage et le soutien



Enablon servira de guichet unique pour les inspections des EEBA de même que pour le suivi et la gestion des équipements.



- La formation sera disponible à compter du 1^{er} février pour les utilisateurs finaux et sera obligatoire pour les membres du personnel qui se verront attribuer un EEBA
- La formation sera envoyée à tous les membres du personnel et les directeurs du Transport dans Mon360
- La formation durera 25 minutes et sera obligatoire pour tous les utilisateurs
- Tableau de bord pour la conformité de la formation

https://app.powerbi.com/groups/me/reports/de115985-c3b3-47bd-8c22-1cdd29af7f8d/ReportSection555c6e6ae484d646622e?ctid=fd753b92-f3b7-49fa-95cf-aed075c0f21c&experience=power-bi



La formation sera accessible aux utilisateurs dans

Mon360

Précisions quant à la distribution des appareils





- 3660 unités seront distribuées en une seule fois
 - Des lots d'appareils seront envoyés aux principaux emplacements
- La base principale est située à Homewood (Illinois)
 - Pour assurer la disponibilité des stocks en tout temps, une réserve d'appareils sera aménagée à Homewood et les demandes de remplacement des appareils seront envoyées au besoin à <u>EEBA@cn.ca</u>
- Les nouveaux membres du personnel recevront leur unité au campus de Homewood
 - La formation pour les nouveaux membres du personnel et les formations d'appoint comprendront un volet de formation pratique avec un modèle d'EEBA
- Le CN offrira du soutien dans le cadre de la distribution des EEBA lors des quarts de jour entre le 1^{er} février et le 16 mars 2025
- Les personnes-ressources pour la distribution de ces appareils sont des membres de l'équipe Hygiène du travail, des agents Marchandises dangereuses et certains agents Environnement

Distribution et programme continu du 10 février au 16 mars 2025.

