

AVIS IMPORTANT

Test de sirène d'alerte dans votre secteur

Le mercredi 8 mai 2024, Montréal procédera à un **TEST** de sirène d'alerte.

La sirène d'alerte, d'une **durée de trois (3) minutes**, est le moyen privilégié pour alerter la population en cas de fuite toxique provenant d'une usine.

Profitez de ce test pour connaître les gestes à poser en cas de fuite toxique.



Pourquoi un test dans votre secteur ?

L'usine Entreprise Indorama PTA Montréal
utilise de l'acide acétique

Horaire du test

Mercredi 8 mai 2024
entre 13 h et 15 h

Dans le cas d'un accident industriel impliquant le relâchement d'**acide acétique** dans l'air, la sirène d'alerte de l'usine permettrait d'informer rapidement la population qui pourrait être potentiellement exposée. Le test de sirène est donc un essai technique qui permet de vérifier le bon fonctionnement des équipements, ainsi que l'état de préparation de l'ensemble des intervenants en mesure d'urgence.

Quoi faire en cas de fuite toxique ?

Si vous entendez la sirène, vous devez suivre les consignes ci-dessous afin de minimiser votre exposition aux produits toxiques :



Entrez rapidement dans le bâtiment le plus proche pour éviter de respirer des produits toxiques.



Fermez, calfeutrez et éloignez-vous des fenêtres. Arrêtez la ventilation pour empêcher un produit toxique d'entrer.



Allumez la radio pour connaître les consignes émises par les autorités.



N'utilisez pas votre téléphone afin de libérer les lignes pour les secours.



Laissez vos enfants à l'école pour ne pas les exposer ou vous exposer au produit toxique.

Pour plus d'information, consulter montreal.ca

