

PART 1 - GÉNÉRALITÉS

1.1 RÉFÉRENCES

.1 Exigences légales fédérales

.1 Code canadien du travail, partie II, articles 124 et 125

.1 Règlement canadien sur la santé et la sécurité au travail, tel que modifié.

.2 Loi de 1992 sur le transport des marchandises dangereuses (LTMD), telle que modifiée

.3 Loi canadienne sur la sécurité des produits de consommation

.1 Règlement sur les matériaux de revêtement de surfaces, DORS / 2005-109, tel que modifié.

.4 Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999) (LCPE)

.1 Règlement sur les BPC (DORS / 2008-273), tel que modifié

.2 Règlement fédéral sur les halocarbures (2003) (DORS / 2003-289), tel que modifié.

.2 Exigences légales provinciales

.1 Loi sur la santé et la sécurité au travail de l'Ontario, R.S.O. 1990, tel que modifié.

.1 Règlement de l'Ontario 490/09 - Substances désignées (Règlement de l'Ontario 490/09), tel que modifié

.2 Règlement de l'Ontario 278/05 - Substance désignée - Amiante dans les projets de construction et dans les bâtiments et les opérations de réparation, (Règlement de l'Ontario 278/05), tel que modifié

.3 Règlement de l'Ontario 213/91 sur les projets de construction (Règlement de l'Ontario 21/91), tel que modifié.

.2 Loi sur la protection de l'environnement de l'Ontario, R.R.O. 1990,

.1 Règlement de l'Ontario 347/09, Règlement général sur la gestion des déchets (Règlement de l'Ontario 347/09), tel que modifié. Règlement de l'Ontario 362/90 - Gestion des déchets, BPC (Règlement de l'Ontario 362/90), tel que modifié

.2

.3 Règlement de l'Ontario 463/10, Substances appauvrissant la couche d'ozone et autres hydrocarbures halogénés (Règlement de l'Ontario 463/10), tel que modifié.

.3 Office des normes générales du Canada (ONGC).

.4 Association canadienne de normalisation (CSA International). CAN / CSA-Z94.4-11 - Protection respiratoire.

.3 Laboratoires des assureurs du Canada (ULC).

1.2 DÉFINITIONS

.1 Matériaux contenant de l'amiante (MCA): matériaux contenant 0,5% ou plus d'amiante en poids sec, conformément au Règlement de l'Ontario 278/05.

- .2 Matériau friable: matériau qui, lorsqu'il est sec, peut être émietté, pulvérisé ou pulvérisé à la main et comprend un matériau qui est émietté, pulvérisé ou pulvérisé.
- .3 Aspirateur HEPA: Appareil à vide filtré avec dispositif de protection contre les particules à haut rendement, muni d'un système de filtration capable de collecter et de retenir les fibres supérieures à 0,3 micron dans toutes les directions avec une efficacité de 99,97%.
- .4 Limite d'exposition moyenne pondérée dans le temps (LEMPDT): la concentration atmosphérique moyenne pondérée dans le temps d'un agent biologique ou chimique auquel un travailleur peut être exposé un jour de travail ou une semaine de travail, tel que prescrit par le Règl. 490/09 Substances désignées, tel que modifié.

1.3 SECTIONS CONNEXES

- .1 Non utilisé.

1.4 SUBSTANCES DÉSIGNÉES

- .1 Avant le début des travaux, confirmer avec le Représentant du Ministère qu'aucune autre substance désignée n'a été introduite ou identifiée dans la zone du projet.
- .2 Il est à noter que des substances désignées additionnelles et des matières dangereuses peuvent exister à l'extérieur de la zone d'étude accessible, mais qu'elles sortent du cadre du présent projet.
- .3 Dans l'éventualité où d'autres matières susceptibles de contenir des substances désignées ou des matières dangereuses sont rencontrées dans la zone du projet, le Représentant du Ministère doit être avisé immédiatement et toute perturbation de ces matières doit être arrêtée et des mesures de précaution prises. Ne poursuivez pas avant d'avoir reçu des instructions écrites.
 - .1 ACRYLONITRILE: non identifié
 - .2 ARSENIC: non identifié
 - .3 AMIANTE non identifié
 - .4 BENZÈNE: non identifié
 - .5 ÉMISSIONS DE FOUR DE COKE: non identifiées
 - .6 OXYDE D'ÉTHYLÈNE: non identifié
 - .7 ISOCYANATES: non identifié
 - .8 PLOMB: non identifié
 - .9 MERCURE: non identifié
 - .10 SILICE: non identifié
 - .11 MONOMÈRE DU CHLORURE DE VINYLE: Non identifié
 - .12 BIPHÉNYLES POLYCHLORÉS (BPC): non identifiés
 - .13 SUBSTANCES APPAUVRISANT LA COUCHE D'OZONE (ODS): Non identifié

PART 2 - PRODUITS

2.1 SANS OBJET

.1 Sans objet.

PART 3 - EXÉCUTION

3.1 SANS OBJET

.1 Sans objet.

(Cette page est laissée vide intentionnellement)