

## 1. Description générale

Nom espace clos :	<b>Au-dessus de la chambre froide B-345.A (compresseurs)</b>	
N° équipement :	N/A	
Localisation		Spécification
Immeuble :	<b>Pavillon principal</b>	Paroi interne : <b>Béton, bois, tapis</b>
Adresse :	<b>2500 Chem. de Polytechnique, Montréal, QC H3T 1J4</b>	Contenu : <b>Compresseur, câblage, tuyaux</b>
Local :	<b>B-345</b>	Hauteur : <b>Variée</b>
		Long. x large. : <b>20 pi x 20 pi</b>

## Photo générale



Note : Les étapes « grises » sont des mesures préventives à appliquer en fonction de la tâche. L'émetteur de permis est la seule personne autorisée à déterminer la pertinence de leurs applications.

**Appliquer la procédure sur les travaux en présence d'amiante.**

## 2. Caractéristique de l'ouverture

Nom	Quantité	Localisation	Forme	Dimension	Élévation
Ouverture	1	Devant	Rectangulaire	20 pi x 4 pi	8 pi

## 3. Identification des risques et des actions préventives

### Étapes AVANT l'entrée

Étapes	Actions	Fait
1	<b>Action préventive:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Regrouper tous les équipements listés</li> <li><input type="checkbox"/> Inspecter les équipements d'accès (fait par l'entrant et le surveillant)</li> </ul>	[ ]
2	<b>Action préventive:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Effectuer la détection des gaz initial, utiliser une perche</li> </ul>	[ ]
3	<b>Risque:</b> Accès / sortie difficile <b>Sources:</b> Absence de moyen pour accéder à l'ouverture <b>Mesures préventives:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Utiliser l'équipement d'accès requis</li> <li><input type="checkbox"/> Porter un harnais</li> </ul>	[ ]
4	<b>Risque:</b> Lacération / contusion / blessures corporelles <b>Sources:</b> Objets et équipements dans une espace restreint / contact avec pièces, aspérités tranchantes <b>Mesures préventives:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Porter les équipements de protection individuelle requis</li> </ul>	[ ]
5	<b>Risque:</b> Visibilité réduite <b>Sources:</b> Absence d'éclairage, panne de courant <b>Mesures préventives:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Prévoir une lampe frontale pour l'entrant et une lampe de poche pour le surveillant</li> </ul>	[ ]
6	<b>Risque:</b> Chute <b>Sources:</b> Configuration de l'espace (bordure arrière et bordure droite) <b>Mesures préventives:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Installer un plancher temporaire</li> </ul>	[ ]
7	<b>Risque:</b> Alimentations diverses (si travaux sur la plomberie) <b>Sources:</b> Gaz / liquides <b>Mesures préventives:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Appliquer la/les procédure(s) de cadenassage appropriée(s)</li> </ul>	[ ]

8	<p><b>Risque:</b> Mécanique (si travaux sur les équipements)</p> <p><b>Sources:</b> Démarrage accidentel des équipements</p> <p><b>Mesures préventives:</b></p> <input type="checkbox"/> Appliquer la/les procédure(s) de cadenassage appropriée(s)	[ ]
9	<p><b>Risque:</b> Électrisation / électrocution (si travaux sur les équipements ou câblage)</p> <p><b>Sources:</b> Équipements sous tension électrique / câblage</p> <p><b>Mesures préventives:</b></p> <input type="checkbox"/> Appliquer la/les procédure(s) de cadenassage appropriée(s)	[ ]
10	<p><b>Risque:</b> Sauvetage</p> <p><b>Sources:</b> Sauvetage</p> <p><b>Mesures préventives:</b></p> <input type="checkbox"/> Prévoir et installer les équipements requis <input type="checkbox"/> Porter les EPI requis	[ ]
11	<p><b>Risque:</b> Poussières toxiques</p> <p><b>Sources:</b> Amiante</p> <p><b>Mesures préventives:</b></p> <input type="checkbox"/> Porter la protection respiratoire requise	[ ]



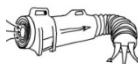



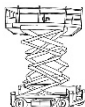


## Étapes PENDANT l'entrée



Étapes	Actions	Fait
12	<p><b>Action préventive:</b></p> <input type="checkbox"/> Effectuer la détection des gaz en continu <input type="checkbox"/> Ventiler par aspiration, au besoin	[ ]

## Étapes APRÈS l'entrée

Étapes	Actions	Fait
13	<p><b>Action préventive:</b></p> <input type="checkbox"/> Compléter le permis <input type="checkbox"/> Appliquer les mesures d'hygiène associées aux travaux en présence d'amiante	[ ]

## Équipements de protection requis (icônes à titre indicatif)

	<input type="checkbox"/> <u>Téléphone ou radio</u>		<input type="checkbox"/> <u>Détecteur multigaz</u> Étapes : 2, 12		<input type="checkbox"/> <u>Ventilateur</u> Étapes : 12
	<input type="checkbox"/> <u>Casque et lampe frontale (pour l'entrant)</u> Étapes : 4, 5		<input type="checkbox"/> <u>Lampe de poche (pour le surveillant)</u> Étapes : 5		<input type="checkbox"/> <u>Échafaudage (ou plateforme élévatrice à ciseaux)</u> Étapes : 3, 10
	<input type="checkbox"/> <u>Plateforme élévatrice à ciseaux (ou échafaudage)</u> Étapes : 3, 10		<input type="checkbox"/> <u>Harnais classe E</u> Étapes : 3, 10		<input type="checkbox"/> <u>Couvre-tout jetable, gants, bottes de sécurité</u> Étapes : 4

 <p>CADENASSAGE</p>	<input type="checkbox"/> <u>Fiche de cadenassage</u> Étapes : 7, 8, 9	 <p>avec filtres</p>	<input type="checkbox"/> <u>Masque complet avec filtres P-100</u> Étapes : 11		
---	--	---	--	--	--

## Photos supplémentaires

				
<p><u>Vue de l'ouverture</u></p>	<p><u>Vue interne</u></p>	<p><u>Vue interne</u></p>	<p><u>Vue interne</u></p>	

## Tâche à risque possible dans cet espace clos

<input type="checkbox"/> Inspection	<input type="checkbox"/> Coupage, meulage, polissage*	<input type="checkbox"/> Nettoyage
<input type="checkbox"/> Réparation mineure	<input type="checkbox"/> Soudage électrique *	<input type="checkbox"/> Soudage (plomberie)*
<input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

IMPORTANT: Les tâches accompagnées d'un astérisque (\*) comportent une fiche d'analyse de la tâche.

## URGENCE

\*\*\*\*\*

ENCLENCHER LE PLAN DES MESURES D'URGENCE  
 CONTACTER LA SÛRETÉ PAR TÉLÉPHONE MOBILE AU NUMÉRO **514-340-4711 (#4444)**  
 OU PAR TÉLÉPHONE FIXE AU **#4444**  
 SPÉCIFIER QUE C'EST UN SAUVETAGE EN ESPACE CLOS  
 INDIQUER LE LIEU PRÉCIS DE L'INCIDENT

**NE PAS ENTRER DANS L'ESPACE CLOS POUR TENTER LE SAUVETAGE VOUS-MÊME...!**

\*\*\*\*\*

## Approbation

Rédigée par : **SPI SANTÉ SÉCURITÉ INC.**

Validée par : **SPI SANTÉ SÉCURITÉ INC. ;**

**Valérie Bell (Polytechnique Montréal) ;**

**Marie-Noël da Silva (Polytechnique Montréal)**