

Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de Montréal, de Laval, de Lanaudière et des Laurentides

courriel

Montréal, le 1 avril 2016

#### **Objet:** Demande d'accès concernant les fiches GTC No 3353, 2675 et 9116

Madame,

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 23 mars, concernant l'objet précité.

Vous trouverez en annexe les documents visés par votre demandé.

Conformément à l'article 51 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1), nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez en pièce jointe une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée.

Veuillez agréer, Madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Original signé par : Isabelle Falardeau

Répondante régionale de l'accès

aux documents

p. j.

 $Internet: \underline{www.mddelcc.gouv.qc.ca}\\$ 

Bureau de Lanaudière

Bureau des Laurentides

## **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>			
NO FICHE GTC: 2675	<b>NO LIEU</b> : 90446352	ANCIEN NO GTC: 0667	
DOSSIER			
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Peinturlure inc.			
NOM DE LA FICHE GTC : Les Entreprises			
TYPES DE PROPRIÉTAIRE Privé	EURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE		
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol			
<u>LOCALISATION</u>			
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION			
ADRESSE MUNICIPA	<u>MRC</u>	CODE POSTAL	
10839, place Moisan Montréal Montréal-Nord (Québec)	Ville o	de Montréal H1G 4N7	
LOCALISATION CADASTRALE			
LOT RANG, CONCESSION		CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉBEC 1093960			
COORDONNÉES			
NO MATRICULE :		DEG.DEC.NAD83	
	LATITUDE :	45,6016619228	
,	LONGITUDE :	-73,6156654257	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CON	TAMINATION		
<u>ADRESSE</u>	<u>MUNICIPALITÉ</u>	CODE POSTAL	
<u>CARACTÉRISTIQUES</u>			
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste			
VOLUMES DES SOLS EN M <sup>3</sup>			
PLAGE B-C >C >B (TOTAL)	SUPERFICIE	TOTALE DU TERRAIN EN M <sup>2</sup> :	
CONTAMINÉS INITIAUX		UPERFICIE AFFECTÉE EN M <sup>2</sup> :	
TRAITÉS /		OLS AVANT RÉHABILITATION : ELS APRÈS RÉHABILITATION :	
EXCAVÉS  RÉSIDUELS (*)	QUALITE DES COLO RECIDOS	TYPES DE SOLS :	
RESIDUELS ( )		REMBLAI HÉTÉROGÈNE :	
		ÉPAISSEUR EN M :	
NATURE DES CONTAMINANTS			
SOLS		EAU SOUTERRAINE	
Cuivre (Cu) Nickel (Ni)			
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : INORGAN	QUE		
EAU SOUTERRAINE			
PHASE LIBRE Aucune Présente	Éliminée		
PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours	Terminé		
EAU SOUT. RÉHABILITÉE	_		
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT :			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :			
DELA99EMENT DO SECIL	D ALEK IE SEULEWIEN I :		

Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques

Québec

## **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 2675	<b>NO LIEU</b> : 90446352	ANCIEN NO GTC: 0667
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL  ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS  GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE  NO GTE : GTE-  ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOU RECOURS ADMINISTRAT	JS ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE : 1996 FIF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE :
	NON-NÉCESSAIRE	ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITA		
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION	<u>IN SITU</u>	RESPONSABLES DU DOSSIER
		Valiquette, Yves
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		, ,
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH	HAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT
	AVANT TRAITEMENT	T APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION		
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉ	ÉALISEÉS PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2000-12-13

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2016-03-31

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

## **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION			
NO FICHE GTC: 3353	NO LIEU: X0600294	ANCIEN NO GTO	<b>:</b> 06810
DOSSIER			
NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : International m	ninicut inc.		
NOM DE LA FICHE GTC : International m	ninicut inc.		
TYPES DE PROPRIÉTAIRE SEC	TEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE	<u>E</u>	
Privé 3335	19 - Fab. autre machine-outil pour	travail du métal	
Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol			
LOCALISATION			
ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION			
ADRESSE MUNICIP	<u>ALITÉ</u>	MRC	CODE POSTAL
10 833, rue Moisan Montréal		Ville de Montréal	H1G 4N6
Montréal-Nord (Québec)			
LOCALISATION CADASTRALE			
LOT RANG, CONCESSION		CADASTRE	
CADASTRE DU QUÉBEC 1096855			
COORDONNÉES			
		DEG.DEC.NAD83	
NO MATRICULE :	LATITU		
	LONGITU	,	
AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CON	ITAMINATION		
ADRESSE	MUNICIPALITÉ		CODE POSTAL
<u>CARACTÉRISTIQUES</u>			
ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Réutilisation seulement			
VOLUMES DES SOLS EN M <sup>3</sup>			
PLAGE B-C >C >B (TOTAL)	SUPE	ERFICIE TOTALE DU TERRAIN EI	N M <sup>2</sup> :
PLAGE B-C >C >B (TOTAL) CONTAMINÉS		SUPERFICIE AFFECTÉE EI	N M <sup>2</sup> : 25
INITIAUX TRAITÉS / 00 44 40		DES SOLS AVANT RÉHABILITAT	
29 11 40	QUALITE DES SOLS R	ÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITAT! TYPES DE S	
RÉSIDUELS (*)		REMBLAI HÉTÉROGI	
		ÉPAISSEUR E	N M :
NATURE DES CONTAMINANTS			
SOLS	1	EAU SOUTERRAINE	
Hydrocarbures pétroliers C10 à C50			<del>-</del>
TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIC	QUE		
EAU SOUTERRAINE			
DUACE LIDDE	Éliminée		
PHASE LIBRE	Eliminee Terminé		
EAU SOUT. RÉHABILITÉE			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE SURFACE ET D'ÉGOUT :			
DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'E			
DÉDASSEMENT DU SEUU	D'ALEDTE SELLEMENT :		

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

## **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

<u>IDENTIFICATION</u>		
NO FICHE GTC: 3353	<b>NO LIEU</b> : X0600294	ANCIEN NO GTC: 06810
TRAITEMENT DU DOSSIER		
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL  ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS  GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE  NO GTE : GTE-  ÉTAPES D'AVANCEMENT	SOUS ENQU RECOURS ADMINISTRATIF OU C	
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILI		INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE  1999
TECHNIQUES DE RÉHABILITATION  Bioventilation  Élimination dans un L.E.S./L.E.T./L.E.E.T/L.E.D.C.D.	IN SITU R	ESPONSABLES DU DOSSIER  Boivin, Philippe
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU		
CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE C AVANT TRAITEMENT	ATÉGORIE DE CONTAMINANT  APRÈS TRAITEMENT
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES TRAVAU</u> ÉCHEC AU TRAITEME DÉBUT RÉEL : FIN RÉELLE : DURÉE :	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M <sup>2</sup> :	TRAVAUX RÉALISEÉS	S PAR:
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :		
ANNOTATION DE LA FICHE		
En attente des volumes excavés et expédiés		

DATE DE CRÉATION : 1990-01-01

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2000-08-04

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2016-03-31



### **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

**IDENTIFICATION** 

NO FICHE GTC: 9116 NO LIEU: 90522392 ANCIEN NO GTC:

**DOSSIER** 

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : AMT - Gare Saint-Léonard

NOM DE LA FICHE GTC : AMT - Gare Saint-Léonard

TYPES DE PROPRIÉTAIRE SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

Parapublic 452991 - Magasin de fournitures pour la maison & l'auto

336310 - Fab. de moteurs & pièces, à essence, véh. auto.

418110 - Grossistes de métaux recyclables

Milieu(x) recepteur(s) affecté(s): Sol

### **LOCALISATION**

### ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION

ADRESSE MUNICIPALITÉ MRC CODE POSTAL

10715, avenue Jean-Meunier Montréal Ville de Montréal H1G 4S2

Montréal (Québec)

**LOCALISATION CADASTRALE** 

LOT RANG, CONCESSION ... CADASTRE

CADASTRE DU QUÉBEC

1093924 4940264

**COORDONNÉES** 

NO MATRICULE : DEG.DEC.NAD83

**LATITUDE**: 45,5999993777 **LONGITUDE**: -73,6171485871

**AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION** 

ADRESSE <u>MUNICIPALITÉ</u> <u>CODE POSTAL</u>

### <u>CARACTÉRISTIQUES</u>

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Changement d'utilisation

### VOLUMES DES SOLS EN M<sup>3</sup>

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX	4000	2685	6685
TRAITÉS / EXCAVÉS		2883	
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M2: 8 516

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M<sup>2</sup>: 3 450 QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : <= C

TYPES DE SOLS : Silt-argile (OL)

REMBLAI HÉTÉROGÈNE : 

ÉPAISSEUR EN M : 1

### **NATURE DES CONTAMINANTS**

SOLS EAU SOUTERRAINE

Benzo(a)anthracène
Benzo(a)pyrène
Benzo(b+j+k)fluoranthène
Chrysène
Cuivre (Cu)

Hydrocarbures pétroliers C10 à C50

Plomb (Pb) Zinc (Zn)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : MIXTE

Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques

Québec

## **MONTRÉAL**

# SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION			
NO FICHE GTC: 9116	<b>NO LIEU</b> : 90522392	ANCIEN NO GTC :	
EAU SOUTERRAINE			
PHASE LIBRE Aucune Présente PROGRAMME DE SUIVI Aucun En cours DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DI DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DÉPASSEMENT DU SEUIL	AU DE CONSOMMATION :		
TRAITEMENT DU DOSSIER			
ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL  ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS  GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE  NO GTE : GTE-	SOU RECOURS ADMINISTRAT	S ENQUÊTE ANNÉE D'OUVERTURE IF OU CIVIL ANNÉE DE FERMETURE	_
ÉTAPES D'AVANCEMENT			
CARACTÉRISATION RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION TECHNIQUES DE RÉHABILITATION		ÉTAPE INITIÉE ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉ  2009  2011  RESPONSABLES DU DOSSIER	E
		Darif, Mouna	
DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU  CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU	QUALITÉ DES SOLS DE CH AVANT TRAITEMENT	AQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT APRÈS TRAITEMENT	
CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION	<u>DURÉE DES T</u> ÉCHEC AU TR DÉBUT RÉEL FIN RÉELLE : DURÉE :	:	
SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M2 :	TRAVAUX RÉ	ALISEÉS PAR:	
VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M³ :			
ANNOTATION DE LA FICHE			

DATE DE CRÉATION : 2011-05-09
DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2015-12-21
DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2016-03-31