

Sherbrooke, le 25 octobre 2018

**Objet : Demande d'accès aux documents– Fiches GTC 6867 et 10428**

Madame,

En réponse à votre demande d'accès reçue le 9 octobre dernier concernant l'objet précité, vous trouverez ci-joint les documents accessibles. Il s'agit de :

1. Fiche GTC 10428, MELCC, 2014-12-05, 2 p;
2. Fiche GTC 6867, MELCC, 2006-02-27, 2 p;

Vous noterez que dans certains documents des renseignements ont été masqués selon les articles 23 et 24 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

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 pièces jointes une note explicative concernant l'exercice de ce recours ainsi qu'une copie des articles précités par la loi.

Veillez recevoir, Madame, nos salutations distinguées.

Originale signée par

MP/

Michèle Pinard  
Répondante régionale

p. j.

**SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS**

**FICHE TECHNIQUE**

**IDENTIFICATION**

NO FICHE GTC: 10428

NO LIEU : X1606013

ANCIEN NO GTC :

**DOSSIER**

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Les Produits chimiques Aldex cie ltée

NOM DE LA FICHE GTC : Les Produits chimiques Aldex cie ltée

**TYPES DE PROPRIÉTAIRE**

Privé

**SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE**

325210 Fab. de résines & de caoutchouc synthétique

339990 Toutes les autres activités diverses de fab.

Milieu(x) recep-teur(s) affecté(s): Sol

**LOCALISATION**

**ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION**

**ADRESSE**

630, rue Laurent  
Granby (Québec)

**MUNICIPALITÉ**

Granby

**MIRC**

La Haute-Yamaska

**CODE POSTAL**

J2G 8V1

**LOCALISATION CADASTRALE**

**LOT** RANG, CONCESSION ...

CADASTRE

**CADASTRE DU QUÉBEC**

1398790

**COORDONNÉES**

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3915833333

LONGITUDE : -72,75475

**AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION**

**ADRESSE**

**MUNICIPALITÉ**

**CODE POSTAL**

**CARACTÉRISTIQUES**

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Impact manifeste

**VOLUMES DES SOLS EN M²**

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX			
TRAITÉS / EXCAVÉS			
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M²: 8 696

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M²:

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : Plage B-C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION :

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

**NATURE DES CONTAMINANTS**

**SOLS**

**EAU SOUTERRAINE**

Molybdène (Mo)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : INORGANIQUE

**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 :

**SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS**

**FICHE TECHNIQUE**

**IDENTIFICATION**

NO FICHE GTC : 10428

NO LIEU : X1606013

ANCIEN NO GTC :

**TRAITEMENT DU DOSSIER**

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL   
ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS   
GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

SOUS ENQUÊTE  ANNÉE D'OUVERTURE : 2014  
RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL  ANNÉE DE FERMETURE : 2014

NO GTE : GTE-

**ÉTAPES D'AVANCEMENT**

CARACTÉRISATION  NON-NÉCESSAIRE  ÉTAPE INITIÉE  ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE 2014   
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION   
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Fong, Amelia

**DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU**

CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU

QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT

AVANT TRAITEMENT

APRÈS TRAITEMENT

**CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION**

DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

ÉCHEC AU TRAITEMENT:

DÉBUT RÉEL :

FIN RÉELLE :

DURÉE :

Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M<sup>2</sup> :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR :

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M<sup>3</sup> :

**ANNOTATION DE LA FICHE**

Vendredi, 5 décembre 2014

Le 30 octobre 2013, une explosion est survenue à l'usine et elle a pris feu. Des interventions d'urgence et ont eu lieu sur le site. En janvier 2014, une caractérisation du site a été réalisée par la 23-24. Un total de 9 forages a été réalisé, dont 3 convertis en puits d'observation. Les résultats d'analyse démontrent la présence de sols B-C à l'endroit du sondage F9 contaminé au molybdène. La qualité des sols est conforme à l'usage et le zonage du terrain.

Les résultats d'analyse des échantillons d'eau souterraine ont démontré que les critères RESIE sont respectés.

Amelia Fong  
Analyste, secteur industriel

DATE DE CRÉATION : 2014-12-05

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2014-12-05

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-10-12

**SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS**

**FICHE TECHNIQUE**

**IDENTIFICATION**

NO FICHE GTC : 6867

NO LIEU : 52968872

ANCIEN NO GTC :

**DOSSIER**

NOM LÉGAL DU LIEU D'INTERVENTION : Complexe groupe Robert Bernard Itée

NOM DE LA FICHE GTC : Société Viasystems Canada S.E.N.C.

**TYPES DE PROPRIÉTAIRE**

**SECTEURS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE**

Privé

33441 Fab. semi-conducteurs & autres comp. électron.

Milieu(x) receptr(eu)r(s) affecté(s) : Sol et eau souterraine

**LOCALISATION**

**ADRESSE CIVIQUE DU LIEU D'INTERVENTION**

**ADRESSE**

379, rue Brignon  
Granby (Québec)

**MUNICIPALITÉ**

Granby

**MRC**

La Haute-Yamaska

**CODE POSTAL**

J2G 8N5

**LOCALISATION CADASTRALE**

**LOT**      **RANG, CONCESSION ...**

551-184

**CADASTRE DU QUÉBEC**

1403246

**CADASTRE**

Granby, Canton de

**COORDONNÉES**

NO MATRICULE :

DEG.DEC.NAD83

LATITUDE : 45,3938888889

LONGITUDE : -72,7505555556

**AUTRES ADRESSES AFFECTÉES PAR LA CONTAMINATION**

**ADRESSE**

379, rue Brignon

**MUNICIPALITÉ**

Granby

**CODE POSTAL**

J2G 8A2

**CARACTÉRISTIQUES**

ÉLÉMENT DÉCLENCHEUR : Réhabilitation volontaire

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

	PLAGE B-C	>C	>B (TOTAL)
CONTAMINÉS INITIAUX			
TRAITÉS / EXCAVÉS	57	157	214
RÉSIDUELS (*)			

SUPERFICIE TOTALE DU TERRAIN EN M<sup>2</sup> : 24 450

SUPERFICIE AFFECTÉE EN M<sup>2</sup> : 125

QUALITÉ DES SOLS AVANT RÉHABILITATION : > C

QUALITÉ DES SOLS RÉSIDUELS APRÈS RÉHABILITATION : Plage B-C

TYPES DE SOLS :

REMBLAI HÉTÉROGÈNE :

ÉPAISSEUR EN M :

**NATURE DES CONTAMINANTS**

**SOLS**

Toluène (pot)

Trichloroéthylène (pot)

TYPE DE CONTAMINATION POUR LES SOLS : ORGANIQUE

**EAU SOUTERRAINE**

Chlorure de vinyle (chloroéthène)

Dichloro-1,1 éthène

**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 : Non

DÉPASSEMENT DES CRITÈRES D'USAGE POUR L'EAU DE CONSOMMATION : Non

DÉPASSEMENT DU SEUIL D'ALERTE SEULEMENT :

SYSTÈME DE GESTION DES TERRAINS CONTAMINÉS

FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION

NO FICHE GTC : 6867

NO LIEU : 52968872

ANCIEN NO GTC :

TRAITEMENT DU DOSSIER

ACCEPTÉ AU PROGRAMME CLIMATSOL   
ACCEPTÉ AU PROGRAMME REVI-SOLS   
GÉRÉ PAR ÉVALUATION DE RISQUE

SOUS ENQUÊTE  ANNÉE D'OUVERTURE : 2006  
RECOURS ADMINISTRATIF OU CIVIL  ANNÉE DE FERMETURE : 2010

NO GTE : GTE-

ÉTAPES D'AVANCEMENT

CARACTÉRISATION  
RÉALISATION DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION  
CONTRÔLE DES OUVRAGES ET SUIVI POST-RÉHABILITATION

NON-NÉCESSAIRE  ÉTAPE INITIÉE  ÉTAPE TERMINÉE / ANNÉE  
2006  2006  
   2006

TECHNIQUES DE RÉHABILITATION

Enfouissement (à préciser)

IN SITU

RESPONSABLES DU DOSSIER

Elizahabi, Malak

DÉTAILS DU TRAITEMENT IN SITU

CATÉGORIE DE CONTAMINANTS TRAITÉS IN SITU

QUALITÉ DES SOLS DE CHAQUE CATÉGORIE DE CONTAMINANT

AVANT TRAITEMENT

APRÈS TRAITEMENT

CONTEXTE PARTICULIER D'UTILISATION

DURÉE DES TRAVAUX SUR LE TERRAIN

ÉCHEC AU TRAITEMENT:

DÉBUT RÉEL :

FIN RÉELLE :

DURÉE :

Jour(s)

SUPERFICIE TRAITÉE IN SITU EN M<sup>2</sup> :

TRAVAUX RÉALISÉS PAR:

VOLUME TRAITÉ IN SITU EN M<sup>3</sup> :

ANNOTATION DE LA FICHE

Des travaux complémentaires effectués en août 2006 ont permis d'excaver l'enclave résiduelle des sols contaminés laissée en place en 2005. Donc, la qualité des sols résiduelle est conforme à l'usage (C).

Selon un suivi de la qualité des eaux souterraines effectué en novembre 2006, cette qualité rencontre les énoncés sur l'usage de la Politique.

DATE DE CRÉATION : 2006-02-27

DERNIÈRE DATE DE SAISIE : 2010-11-23

DATE D'IMPRESSION DE LA FICHE : 2018-10-12