

# FICHE TECHNIQUE SANTÉ/SÉCURITÉ

SHAC Environmental Products Inc.  
PO Box 73, Medicine Hat, AB T1A 7E5  
1-888-533-4446 / (403) 528-4446



## SECTION 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

APPELATION CHIMIQUE: Sans objet  
FAMILLE CHIMIQUE: Hydrocarbures liquides organiques  
DESCRIPTION: Liquid noirâtre  
APPELATION COMMERCIALE: **SHAC SHACTIVATE/ SHAC additive alimentaire**  
UTILISATION DU PRODUIT: 1. Réduit ou élimine les odeurs et digère les masses solides dans les toilettes, bacs à eaux usées, bassins municipaux.  
NUMERO DE TÉLÉPHONE EN CAS D'URGENCE: 1-888-533-4446  
SELON LE SIMDUT, IL NE S'AGIT PAS D'UN PRODUIT CONTRÔLE.

## SECTION 2. INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS: Lignite liquéfiée (l'eau, lignite [numéro de registre CAS: 129521-66-0])  
CL<sub>50</sub> (Espèces et voie): s/o  
VLE (AGGIH) Aucune valeur établie – produit utilisé surtout à l'extérieur

## SECTION 3. DONNÉES PHYSIQUES

ETAT PHYSIQUE: liquide  
TEMPÉRATURE D'ÉBULLITION: Non disponible  
PRÉSENTATION: Noirâtre/brunâtre  
ODEUR: Charbon épuré  
DENSITÉ RELATIVE: s/o  
DENSITÉ DE VAPEUR: Non disponible  
DENSITÉ (g/ml): Non disponible  
COEFFICIENT DE RÉPARTITION EAU/HUILE: s/o  
SEUIL DE PERCEPTION OLFACTIVE: s/o  
PRESSIN DE VAPEUR: s/o  
TAUX D'ÉVAPORATION: s/o

## SECTION 4. RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

INFLAMMABLE: Non  
POINT D'INFLAMMABILITÉ: (méthode d'essai) Sans objet  
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION: s/o  
LIMITE D'INFLAMMABILITÉ SELON LE POURCENTAGE D'AIR, PAR VOLUME: s/o  
MÉTHODE D'EXTINCTION: s/o  
PRODUIT DANGEREUX RÉSULTANT DE LA COMBUSTION: Inconnu  
LIE: Sans objet LSE: Sans objet

## SECTION 5. DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ: stable  
PRODUITS INCOMPATIBLES: Non connus  
POLYMÉRISATION DANGÉREUSE: Non  
CONDITIONS D'INSTABILITÉ CHIMIQUE: Sans objet

CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ: Aucune

## SECTION 6. RISQUES POUR LA SANTÉ

DL<sub>50</sub> (mélange): Sans objet  
CL<sub>50</sub> (mélange): Sans objet  
EFFETS D'UNE SUREXPOSITION SIMPLE (AIGUE):  
Ingestion: Aucune preuve d'effets nuisibles à partir de l'information disponible.  
Absorption Cutanée: Aucune preuve d'effets nuisibles à partir de l'information disponible.  
Inhalation: Aucune preuve d'effets nuisibles à partir de l'information disponible.  
Contact Cutané: Une coloration peut se produire – laver avec de l'eau et du savon. Aucun effet nocif.  
Contact avec les yeux: Aucun effet nocif des vapeurs. En cas d'éclaboussures dans les yeux, laver à grande eau pour retirer les particules.  
EFFETS DE SUREXPOSITIONS MULTIPLES (CHRONIQUE): Aucune preuve d'effets nuisibles à partir de l'information disponible.  
DONNÉES LABORATOIRES PERTINENTES AYANT UN LIEN POSSIBLE À L'ÉVALUATION DES RISQUES POUR LA SANTÉ HUMAINE: Non connus

## SECTION 7. MESURES PRÉVENTIVES

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE DEVANT ÊTRE UTILISÉ:  
Protection respiratoire: Aucun équipement nécessaire.  
Gants de protection: Le port de gants amples est recommandé pour éviter la coloration.  
Protection des yeux: le port de lunettes protectrices est recommandé lors de la pulvérisation.

## SECTION 8. PREMIERS SOINS

INHALATION: Sans objet  
INGESTION: Diluer le contenu de l'estomac en faisant boire de l'eau ou du lait.  
YEUX: Rincer à l'eau pour retirer les particules qui pourraient causer une irritation.  
PEAU: Retirer les vêtements et laver à l'eau et au savon.

## SECTION 9. DONNÉES AYANT TRAIT À LA PRÉPARATION

PRÉPARÉ PAR: SHAC Environmental Products Inc. Site Internet: [www.shac.ca](http://www.shac.ca)  
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE: 1-403-528-4446  
NUMÉRO DE TÉLÉCOPIEUR: 1-403-529-9334  
DATE: Le 4 Janvier 2014