

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 Ponder/ SHAC additive alimentaire**

UTILISATION DU PRODUIT: 1. Réduit ou élimine les odeurs et digère les masses solides dans l'eau.
2. Digère les matières organiques dans l'eau pour fournir une eau propre et claire.

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])

CL₅₀ (Espèces et voie): s/o

VLE (AGGIH) Aucune valeur établie – produit utilisé surtout à l'extérieur

SECTION 3. DONNÉES PHYSIQUES

ÉTAT 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 REACTIVITE

STABILITÉ: stable

PRODUITS INCOMPATIBLES: Non connus

POLYMÉRISATION DANGEREUSE: Non

CONDITIONS D'INSTABILITÉ CHIMIQUE: Sans objet

CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ: Aucune

SECTION 6. RISQUES POUR LA SANTÉ

DL₅₀ (mélange): Sans objet

CL₅₀ (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

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE: 1-403-528-4446

NUMÉRO DE TÉLÉCOPIEUR: 1-403-529-9334

DATE: Le 4 Janvier 2014