

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 Liquid Feed Additive for Odour Control in Swine**
UTILISATION DU PRODUIT: 1. Réduit ou élimine les odeurs. 2. Réduit les concentrations de gaz ammoniac dans l'air.
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: Charbon bitumineux liquéfiée (l'eau, charbon bitumineux [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
MÉTHOD 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