

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ POLY-XAN

SECTION 1: IDENTIFICATION

IDENTIFICATEUR DE PRODUIT: POLY-XAN

AUTRES MOYENS D'IDENTIFICATION: Gomme de xanthane

USAGE RECOMMANDÉ: Additif pour fluide de forage de puits de pétrole

RESTRICTIONS D'UTILISATION: Aucun connu IDENTIFICATEUR DYU FOURNISSEUR: Di-Corp

8750-53 Ave

Edmonton, AB T6E 5G2

780-440-4923

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE: 780-468-4064 (24 hr)

SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

CLASSIFICATION: Poussière combustible - Catégorie 1

SYMBOLE DE DANGER: N'est pas applicable

MENTION D'AVERTISSEMENT: Attention

MENTION DE DANGER: Peut former des concentrations de poussières combustibles dans l'air

La prévention

Empêcher l'accumulation de poussière pour minimiser les risques d'explosion. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. NE PAS FUMER. Mettre à la terre et coller le conteneur et l'équipement de réception. Utiliser un équipement électrique, de

CONSEIL DE PRUDENCE: ventilation et d'éclairage antidéflagrant. Utilisez des outils anti-étincelles.

Réponse

En cas d'incendie: Utiliser du CO2, un produit chimique sec ou de la mousse pour

l'extinction. **Stockage**

Conserver dans des récipients fermés dans un endroit sec.

AUTRES DANGERS: Aucun

SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

NOM CHIMIQUE NUMÉRO DE CAS CONCENTRATION (p/p)

Gomme de xanthane 11138-66-2 100%

SECTION 4: PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LA PEAU: Brosser l'excès de matériau et laver avec de l'eau. Si une irritation se développe,

consulter un médecin.

Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale,

provinciale ou fédérale.

CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer immédiatement avec des particules d'eau chaude s'écoulant doucement. Si

l'irritation persiste, consulter un médecin.

INGESTION: Traiter symptomatiquement. Aucun effet nocif attendu.

INHALATION: Amener à l'air frais. Appliquez de l'oxygène ou de la respiration artificielle si

nécessaire. Obtenir des soins médicaux immédiats.

SYMPTÔMES ET EFFETS LES PLUS IMPORTANTS/

QU'ILS SOIENT AIGUS OU RETARDÉS:

Aucun effet connu

© Di-Corp 2018 Page 1 of 4



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ POLY-XAN

MENTION DE LA NÉCESSITE D'UNE PRISE EN CHARGE MÉDICALE IMMÉDIATE OU D'UN TRAITEMENT SPÉCIAL: Traiter symptomatiquement.

SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

AGENTS EXTINCTEURS APPROPRIÉS: Eau, dioxyde de carbone, produit chimique ou mousse.

AGENTS EXTINCTEURS INAPPROPRIÉS: Indisponible.

DANGERS SPÉCIFIQUES: Peut former un mélange explosif poussière / air en présence d'une source

d'inflammation. Peut brûler dans des conditions d'incendie.

PRODUITS LA COMBUSTION DE DANGEREUX: Oxydes de carbone.

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION SPÉCIAUX ET Appareil respiratoire autonome requis pour le personnel de lutte contre l'incendie.

PRÉCAUTIONS SPÉCIALES: Déplacez-vous de la zone d'incendie si possible.

SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

PRÉCAUTIONS. ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION ET MESURES D'URGENCE

Utilisez un équipement de sécurité approprié. Éliminer les sources d'inflammation. Des outils anti-étincelles doivent être utilisés car les mélanges poussière / air peuvent exploser violemment.

MÉTHODES ET MATÉRIAUX POUR LE CONFINEMENT ET LE NETTOYAGE

Recueillir le matériau déversé par le vide si possible pour éviter la génération de poussière. Recueillir le matériel non contaminé pour le reconditionnement. Recueillir le matériel contaminé dans un contenant approuvé pour l'élimination. Laver la zone de déversement avec de l'eau jusqu'à ce qu'elle ne soit pas glissante.

SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ DE MANUTENTION

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Se laver soigneusement après manipulation. Évitez de respirer la poussière. Évitez de créer des nuages de poussière pendant la manipulation. Utiliser uniquement dans un endroit bien ventilé.

CONDITIONS DE SÉCURITÉ DE STOCKAGE, Y COMPRIS LES INCOMPATIBILITIÉS

Conserver dans un endroit frais et sec à l'écart des matières incompatibles. Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'inflammation. La poussière générée lors de la manipulation de ce produit peut être explosive si des quantités suffisantes sont mélangées dans l'air, auquel cas les sources d'inflammation doivent être évitées. Glissant lorsqu'il est mouillé.

SECTION 8: CONTRÔLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

LIMITS D'EXPOSITION: Indisponible

CONTRÔLES D'INGÉNIERIE APPROPRIÉS: Utiliser une ventilation aspirante locale, une enceinte de traitement ou d'autres

contrôles techniques, au besoin, pour maintenir la concentration de vapeur en

dessous des valeurs limites d'exposition.

MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES: Une protection respiratoire doit être portée lorsqu'il existe un risque de dépasser

les limites d'exposition ou les directives.

PROTECTION DE LA PEAU: Non requis.

PROTECTION DES YEUX ET DU VISAGE: Lunettes de sécurité avec écrans latéraux ou lunettes de protection contre les

produits chimiques.

AUTRES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION: Assurez-vous que la station de lavage des yeux et la douche d'urgence sont

disponibles.

SECTION 9: PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE: Poudre blanc à crème

ODEUR: Légère odeur

© Di-Corp 2018 Page 2 of 4



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ POIY-XAN

SEUIL OLFACTIF: Indisponible

6 - 8 (solution aqueuse à 1%)

POINT DE FUSION ET POINT DE CONGÉLATION: Indisponible POINT INITIAL D'ÉBULITION ET DOMAINE D'ÉBULITION: Indisponible

POINT D'ÉCLAIR: N'est pas applicable

TAUX D'ÉVAPORATION: Indisponible INFLAMMABILITÉ (SOLIDE ET GAZ): Indisponible LIMITES D'INFLAMMABILITÉ OU D'EXPLOSIBILITÉ: Indisponible TENSION DE VAPEUR: Indisponible DENSITÉ DE VAPEUR: Indisponible DENSITÉ RELATIVE: Indisponible SOLUBILITÉ: Soluble dans l'eau COEFFICIENT DE PARTAGE N-OCTANOL/EAU: Indisponible TEMPERÉTURE D'AUTO-INFLAMMATION: Indisponible TEMPERÉTURE DE DECOMPOSION: Indisponible VISCOSITÉ:

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

RÉACTIVITÉ: Pas d'information disponible

STABILITÉ CHIMIQUE: Stable dans des conditions normales RISQUE DE RÉACTIONS DANGEREUSES: La polymérisation ne se produira pas **CONDITIONS À ÉVITER:** Flamme ouverte et sources d'inflammation.

MATÉRIAUX INCOMPATIBLES: Tenir à l'écart des oxydants forts. PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Pas d'information disponible.

SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES

TOXICITÉ PRODUIT: DL50 (oral - rat) > 5000 g/kg

CONTACT AVEC LE PEAU: Peut causer le dessèchement. CONTACT AVEC LES YEUX: Peut causer une légère irritation.

INGESTION: Aucun effet indésirable attendu d'une ingestion accidentelle.

INHALATION: Des niveaux élevés de poussière peuvent causer une irritation des voies

Indisponible

respiratoires supérieures.

CARCINOGÉNICITÉ: Non répertorié par le CIRC, le NTP, l'ACGIH ou l'OSHA.

TERATOGENICITY: Pas d'information disponible. TOXICITÉ POUR LA REPRODUCTION: Pas d'information disponible. MUTAGÉNICITÉ: Pas d'information disponible. **TOXICITÉ CHRONIQUE:** Pas d'information disponible. **EFFETS DES ORGANES CIBLES:** Pas d'information disponible.

SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES

ECOTOXICITÉ: Toxicité aquatique (procédure de test API sur 96 heures):

Crevette Mysid> 1 000 000 ppm.

PERSISTANCE ET DEGRADATION: Pas d'information disponible.

POTENTIEL DE BIOACCUMULATIVE: N'est pas susceptible de bioaccumuler.

© Di-Corp 2018 Page 3 of 4



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ POLY-XAN

MOBILITÉ DANS LE SOL:

AITRES EFFETS NOCIFS:

Pas d'information disponible.

Pas d'information disponible.

SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

Éliminer / incinérer conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux. Il est de la responsabilité de l'utilisateur final de déterminer si le matériau répond aux critères de déchets dangereux au moment de l'élimination.

SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TDG: Non réglementé DOT: Non réglementé IATA: Non réglementé IMDG: Non réglementé NUMERO ONU: N'est pas applicable **DÉSIGNATION OFFICIELLE DE TRANSPORT:** N'est pas applicable CLASS DE DANGER: N'est pas applicable GROUPE D'EMBALLAGE: N'est pas applicable TERMS DE CODE MARITIME INTERNATIONAL: N'est pas applicable TRANSPORT EN VRAC: N'est pas applicable PRÉCAUTIONS SPÉCIALES: N'est pas applicable

SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

LIS/LES: Sur la DSL.

CLASS DE SIMDUT 1988: Non contrôlé

TSCA: Tous les ingrédients sont listés ou exemptés de l'inscription.

SECTION 16: LES AUTRES INFORMATIONS

DATE DE PRÉPARATION: 27 avril 2018
REMPLACE: 8 septembre 2016

AVIS: Les informations contenues dans ce document sont données de bonne foi, mais

aucune garantie, expresse ou implicite, n'est faite.

© Di-Corp 2018 Page 4 of 4