

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ SOONER SEAL

#### **SECTION 1: IDENTIFICATION**

**IDENTIFICATEUR DE PRODUIT: SOONER SEAL** 

AUTRES MOYENS D'IDENTIFICATION: Polyflake

USAGE RECOMMANDÉ: Additif de circulation perdu 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: N'est pas applicable SYMBOLE DE DANGER: N'est pas applicable MENTION D'AVERTISSEMENT: N'est pas applicable MENTION DE DANGER: N'est pas applicable **CONSEIL DE PRUDENCE:** N'est pas applicable **AUTRES DANGERS:** N'est pas applicable

# **SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS**

NUMÉRO DE CAS **NOM CHIMIQUE** CONCENTRATION (p/p)

Ne contient aucun ingrédient dangereux.

### **SECTION 4: PREMIERS SOINS**

CONTACT AVEC LA PEAU: Aucune mesure de premiers soins requise pour un usage normal.

CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer immédiatement avec de l'eau chaude s'écoulant doucement jusqu'à ce que

les particules soient délogées. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

INGESTION: Pas toxique. Si des symptômes apparaissent, consulter un médecin.

INHALATION: Si des symptômes apparaissent, amener la victime à l'air frais. Appliquez de

l'oxygène ou de la respiration artificielle si nécessaire. Si les difficultés respiratoires

ou la détresse persistent, consulter un médecin.

SYMPTÔMES ET EFFETS LES PLUS IMPORTANTS/ QU'ILS

SOIENT AIGUS OU RETARDÉS:

Aucun connu.

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 pulvérisée, mousse d'alcool, poudre chimique ou dioxyde de carbone.

AGENTS EXTINCTEURS INAPPROPRIÉS: Indisponible.

DANGERS SPÉCIFIQUES: Le matériel va s'enflammer et brûler. Éviter de pulvériser de l'eau directement sur le

matériau fondu pour éviter les éclaboussures et la propagation du feu.

PRODUITS LA COMBUSTION DE DANGEREUX: Des oxydes de carbone.

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

PRÉCAUTIONS SPÉCIALES: Sortir de la zone d'incendie ou refroidir avec de l'eau si possible.

© Di-Corp 2018 Page 1 of 4



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ SOONER SEAL

# 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. Recueillir le matériel non contaminé pour le reconditionnement. Recueillir le matériel contaminé dans des contenants approuvés pour l'élimination. Empêcher le produit déversé de pénétrer dans les égouts pluviaux et les cours d'eau publics.

#### MÉTHODES ET MATÉRIAUX POUR LE CONFINEMENT ET LE NETTOYAGE

Les déversements doivent être balayés ou aspirés immédiatement pour éviter tout risque de glissade. Laver la zone de déversement avec de l'eau.

#### **SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE**

PRÉCAUTIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ DE MANUTENTION

Évitez l'ingestion. Pratiquez la prudence raisonnable et la propreté personnelle.

CONDITIONS DE SÉCURITÉ DE STOCKAGE, Y COMPRIS LES INCOMPATIBILITIÉS

Conserver dans un endroit frais et sec, loin des oxydants et des sources d'inflammation.

# SECTION 8: CONTRÔLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

LIMITS D'EXPOSITION: Non-établi

CONTRÔLES D'INGÉNIERIE APPROPRIÉS: Aucun requis dans des conditions normales d'utilisation.

MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES: Aucun requis dans des conditions normales d'utilisation. PROTECTION DE LA PEAU: Aucun requis dans des conditions normales d'utilisation. PROTECTION DES YEUX ET DU VISAGE: Lunettes de sécurité avec protections latérales recommandées.

**AUTRES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION:** 

Des vêtements et des chaussures de protection doivent être portés. Assurez-vous que la douche de sécurité et la station de lavage oculaire sont disponibles.

### **SECTION 9: PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES**

APPARENCE: Film clair ODEUR: Inodore

SEUIL OLFACTIF: N'est pas applicable N'est pas applicable

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): Combustible LIMITES D'INFLAMMABILITÉ OU D'EXPLOSIBILITÉ: Indisponible **TENSION DE VAPEUR:** Indisponible DENSITÉ DE VAPEUR: Indisponible DENSITÉ RELATIVE: Indisponible

SOLUBILITÉ: Insoluble dans l'eau

COEFFICIENT DE PARTAGE N-OCTANOL/EAU: Indisponible TEMPERÉTURE D'AUTO-INFLAMMATION: Indisponible TEMPERÉTURE DE DECOMPOSION: Indisponible

VISCOSITÉ: N'est pas applicable

© Di-Corp 2018 Page 2 of 4



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ SOONER SFAL

## **SECTION 10: STABILITY AND REACTIVITY**

RÉACTIVITÉ: Non réactif dans des conditions normales d'utilisation.

STABILITÉ CHIMIQUE: Stable dans les conditions normales d'utilisation.

RISQUE DE RÉACTIONS DANGEREUSES: Indisponible.

CONDITIONS À ÉVITER: Évitez la chaleur, les flammes nues et autres sources d'inflammation.

MATÉRIAUX INCOMPATIBLES: Oxydants forts.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Indisponible

# **SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

TOXICITÉ PRODUIT: Indisponible

CONTACT AVEC LE PEAU: Non irritant

CONTACT AVEC LES YEUX: Peut provoquer une irritation mécanique.

INGESTION: Aucun effet toxique attendu. INHALATION: Pas une voie d'exposition prévue. CARCINOGÉNICITÉ: Pas d'information disponible. 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: Pas d'information disponible.

PERSISTANCE ET DEGRADATION: Va se dégrader mais très lentement.

POTENTIEL DE BIOACCUMULATIVE: Pas d'information disponible.

MOBILITÉ DANS LE SOL: Pas d'information disponible.

AITRES EFFETS NOCIFS: Pas d'information disponible.

## **SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION**

Éliminer conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux. Ce produit peut être mis en décharge dans de nombreuses régions; vérifiez avec l'opérateur local. 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**

NUMERO ONU:

DÉSIGNATION OFFICIELLE DE TRANSPORT:

CLASS DE DANGER:

N'est pas applicable

N'est pas applicable

RROUPE D'EMBALLAGE:

TERMS DE CODE MARITIME INTERNATIONAL:

TRANSPORT EN VRAC:

N'est pas applicable

© Di-Corp 2018 Page 3 of 4



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ SOONER SEAL

# **SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION**

LIS/LES: Le matériel est soit sur ou exempté de la liste.

CLASS DE SIMDUT 1988: Non contrôlé

TSCA: Le matériel est soit sur ou exempté de la liste.

**SECTION 16: OTHER INFORMATION** 

DATE DE PRÉPARATION: 16 février 2017

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