

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ K2-PLUS

### **SECTION 1: IDENTIFICATION**

IDENTIFICATEUR DE PRODUIT: K2-PLUS

AUTRES MOYENS D'IDENTIFICATION: Aucun

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

RESTRICTIONS D'UTILISATION: Aucun
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: Non classé selon la partie 2 de HPR.

SYMBOLE DE DANGER:

MENTION D'AVERTISSEMENT:

MENTION DE DANGER:

M'est pas applicable

N'est pas applicable

CONSEIL DE PRUDENCE:

N'est pas applicable

N'est pas applicable

Autres Dangers:

Aucun connu.

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

NOM CHIMIQUE NUMÉRO DE CAS CONCENTRATION

Ne contient aucun ingrédient dangereux.

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

CONTACT AVEC LA PEAU: Rincer immédiatement abondamment avec de l'eau tout en retirant les vêtements

contaminés. Si une irritation se développe et persiste, consulter un médecin.

CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer immédiatement les yeux à l'eau tiède pendant 15 minutes ou jusqu'à ce que

l'irritation cesse. Tenez les paupières ouvertes pour assurer un rinçage complet.

Obtenir des soins médicaux lorsque le rinçage est terminé.

INGESTION: Ne pas faire vomir sauf indication contraire du personnel médical. Si vous êtes

conscient, rincer la bouche avec de l'eau et boire un verre (250 ml) d'eau. Consulter un médecin immédiatement. Si des vomissements spontanés se produisent, demander à la victime de se pencher en avant avec la tête vers le bas pour éviter

l'inhalation des vomissements. Ne jamais rien faire avaler si le patient est

inconscient, perd rapidement conscience ou convulse.

INHALATION: Amener 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 effet toxique aigu ou chronique n'est attendu à la suite du contact avec ce produit.

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: Utiliser un support approprié pour l'emballage et les matériaux environnants.

AGENTS EXTINCTEURS INAPPROPRIÉS: Aucun connu.

© Di-Corp 2018 Page 1 of 4



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ **K2-PLUS**

DANGERS SPÉCIFIQUES: Aucun connu PRODUITS LA COMBUSTION DE DANGEREUX: Indisponible

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

Refroidir les récipients avec de l'eau pulvérisée ou partir 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. Éviter tout déversement ou fuite supplémentaire, si cela est possible sans danger.

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

Absorber les petits déversements avec un matériau absorbant. Pour les grands déversements: Recueillir le produit déversé par le vide. Recueillir le matériel non contaminé pour le reconditionnement. Recueillir le matériel contaminé et l'absorbant dans des contenants approuvés pour l'élimination. Laver la zone de déversement avec soin 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. Évitez l'ingestion. Pratiquez la prudence raisonnable et la propreté personnelle. Se laver soigneusement après manipulation. Laver ou jeter les vêtements contaminés.

#### CONDITIONS DE SÉCURITÉ DE STOCKAGE, Y COMPRIS LES INCOMPATIBILITIÉS

Conserver dans un endroit frais et sec à l'écart des matières incompatibles. Conserver le récipient bien fermé lorsqu'il ne sert pas. Stocker le produit inutilisé dans son contenant d'origine.

## 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 /

brouillard en dessous des valeurs limites d'exposition.

MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES: Non requis dans des conditions normales d'utilisation.

PROTECTION DE LA PEAU: Gants en caoutchouc recommandés.

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**

Liquide incolore clair APPARENCE:

ODEUR: Inodore

SEUIL OLFACTIF: N'est pas applicable

7,2 - 7,7POINT DE FUSION ET POINT DE CONGÉLATION: <-35°C POINT INITIAL D'ÉBULITION ET DOMAINE D'ÉBULITION: >100°C

POINT D'ÉCLAIR: N'est pas applicable TAUX D'ÉVAPORATION: Indisponible

INFLAMMABILITÉ (SOLIDE ET GAZ): N'est pas applicable LIMITES D'INFLAMMABILITÉ OU D'EXPLOSIBILITÉ: N'est pas applicable

TENSION DE VAPEUR: Indisponible

© Di-Corp 2018 Page 2 of 4



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ K2-PLUS

DENSITÉ DE VAPEUR: Indisponible
DENSITÉ RELATIVE: 1,095

SOLUBILITÉ: Complètement miscible dans l'eau

COEFFICIENT DE PARTAGE N-OCTANOL/EAU: Indisponible

TEMPERÉTURE D'AUTO-INFLAMMATION: N'est pas applicable

TEMPERÉTURE DE DECOMPOSION: Indisponible VISCOSITÉ: Indisponible

## **SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

RÉACTIVITÉ: Pas d'information disponible.

STABILITÉ CHIMIQUE: Stable dans des conditions normales de stockage ou d'utilisation.

RISQUE DE RÉACTIONS DANGEREUSES: La polymérisation ne se produira pas.

CONDITIONS À ÉVITER: Éviter le contact avec des oxydants forts, des acides forts et des matériaux réactifs

avec l'eau.

MATÉRIAUX INCOMPATIBLES: Indisponible
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Indisponible

## **SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

TOXICITÉ PRODUIT: Aucune information sur le produit ou l'ingrédient disponible.

CONTACT AVEC LE PEAU: Un contact prolongé ou répété peut provoquer une irritation.

CONTACT AVEC LES YEUX: Peut causer une irritation.

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

toxicologiques de ce matériau n'ont pas été déterminées.

INHALATION: L'inhalation d'aérosols ou de brouillards peut être irritante.

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:

Pas d'information disponible.

POTENTIEL DE BIOACCUMULATIVE:

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. Ce produit peut convenir à l'élimination par remblai; vérifiez avec l'opérateur local.

© Di-Corp 2018 Page 3 of 4



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ K2-PLUS

### **SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

NUMERO ONU:

DÉSIGNATION OFFICIELLE DE TRANSPORT:

CLASS DE DANGER:

ROUPE D'EMBALLAGE:

TERMS DE CODE MARITIME INTERNATIONAL:

TRANSPORT EN VRAC:

N'est pas applicable

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

LIS/LES: Tous les ingrédients sont listés 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: 11 février 2022 REMPLACE : 25 avril 2018

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