

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

IDENTIFICATEUR DE PRODUIT: TURBOCUT LUBRICANT

AUTRES MOYENS D'IDENTIFICATION: Aucun

USAGE RECOMMANDÉ: Additif de fluide de forage

RESTRICTIONS D'UTILISATION: Aucun

IDENTIFICATEUR DYU FOURNISSEUR: Au Canada: Au USA:

Di-Corp Jentech Drilling Services

8750-53 Ave 2815 W Houston Ave Edmonton, AB T6E 5G2 Apache Junction, AZ 85120

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE: In Canada: In USA:

780-440-4923 775-424-3045

780-468-4064 (24hr)

### **SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS**

CLASSIFICATION: Non classé selon la partie 2 de HPR.

SYMBOLE DE DANGER:

MENTION D'AVERTISSEMENT:

MENTION DE DANGER:

N'est pas applicable

AUTRES DANGERS: Les déversements créent des surfaces extrêmement glissantes.

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

NOM CHIMIQUE NUMÉRO DE CAS CONCENTRATION (p/p)

Ne contient aucun ingrédient dangereux.

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

CONTACT AVEC LA PEAU: Retirer les vêtements contaminés; laver soigneusement la zone exposée avec du

savon et de l'eau. 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. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

INGESTION: Rincez la bouche avec de l'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire du

personnel médical. Consulter un médecin si les symptômes se développent ou si une grande quantité est avalée. 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. Obtenir des soins médicaux immédiats.

SYMPTÔMES ET EFFETS LES PLUS IMPORTANTS/ QU'ILS

SOIENT AIGUS OU RETARDÉS:

Aucun effet aigu ou chronique connu.

MENTION DE LA NÉCESSITE D'UNE PRISE EN CHARGE

Traiter symptomatiquement.

MÉDICALE IMMÉDIATE OU D'UN TRAITEMENT SPÉCIAL:

## SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

AGENTS EXTINCTEURS APPROPRIÉS: Dioxyde de carbone, produit chimique sec, eau pulvérisée ou mousse.

AGENTS EXTINCTEURS INAPPROPRIÉS: Aucun connu.

© Di-Corp 2025 Page 1 of 4



**DANGERS SPÉCIFIQUES:** Bien qu'il ne soit pas considéré comme inflammable, ce produit peut être

combustible dans des conditions d'incendie.

PRODUITS LA COMBUSTION DE DANGEREUX: Oxydes de carbone, oxydes d'azote.

**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. Les déversements produisent des surfaces extrêmement glissantes. Gardez les gens loin. Ne pas rincer à l'eau.

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

Recueillir le matériel déversé par le vide si possible. Absorber le reste avec un matériau absorbant. 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. Se laver soigneusement après manipulation. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser. Gardez les containers fermés lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

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

Conserver dans un endroit frais et sec à l'écart des oxydants. Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'inflammation. Glissant lorsqu'il est mouillé.

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

LIMITS D'EXPOSITION: Indisponible. Voir les limites locales de la poussière nuisible.

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 poussière 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**

APPARENCE: Liquide jaune

ODFUR: Légère, odeur grasse

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

SEUIL OLFACTIF:

POINT D'ÉCLAIR: N'est pas applicable

© Di-Corp 2025 Page 2 of 4



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: 0,925 – 0,940

SOLUBILITÉ: Dispersible dans l'eau

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

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

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

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: Indisponible.

MATÉRIAUX INCOMPATIBLES: Oxydants forts.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Indisponible.

## **SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

TOXICITÉ PRODUIT: Indisponible

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

CONTACT AVEC LES YEUX: Peut causer une légère irritation.

INGESTION: Peut causer une irritation gastro-intestinale, des nausées et / ou des vomissements.

INHALATION: Aucun effet attendu à moins d'être chauffé pour produire des vapeurs. Les matières

vaporeuses ou finement brumées peuvent irriter les voies respiratoires.

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

PERSISTANCE ET DEGRADATION: Indisponible
POTENTIEL DE BIOACCUMULATIVE: Indisponible
MOBILITÉ DANS LE SOL: Indisponible
AITRES EFFETS NOCIFS: Indisponible

© Di-Corp 2025 Page 3 of 4



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

Éliminer / incinérer conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux. Peut être mis en décharge ou incinéré, dans le respect des réglementations locales. 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 NUMÉRO UN: N'est pas applicable NOM D'EXPÉDITION: N'est pas applicable CLASSE: N'est pas applicable GROUPE D'EMBALLAGE: N'est pas applicable DANGERS IMDG 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: 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: 14 octobre 2025
REMPLACE: 19 octobre 2022

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

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

© Di-Corp 2025 Page 4 of 4