

Fiche signalétique

Date : 01/01/2013

Information sur le produit

Nom commercial du produit : Huiles hydrauliques industrielles– HVI
Transport : Numéro de téléphone d'urgence (CHEMTREC) : 1-800-424-9300
Nom chimique : Mélange de lubrifiants pétroliers
Code NFPA : Santé : 0 Incendie : 1 Réactivité : 0
Système HMIS : Santé : 0 Inflammabilité : 1 Réactivité : 0

1. INGRÉDIENTS DANGEREUX

Cette substance ne contient pas, en l'état actuel des connaissances, de produit chimique figurant sur les listes de cancérigènes ou cancérigènes présumés de l'OSHA, de l'IARC ou du NIP (programme national de toxicologie) à une concentration supérieure à 0,1 %.

Elle contient un lubrifiant pétrolier raffiné et des additifs sélectionnés. Cette substance est non cancérigène selon la définition de l'OSHA, de l'IARC ou du NIP.

2. DANGERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Point d'éclair, °C : 216 à 246
Limite supérieure d'inflammabilité : Non déterminée
Limite inférieure d'inflammabilité : Non déterminée
Agents extincteurs : CO₂, produit chimique sec : mousse : jet d'eau : brouillard d'eau
Procédures particulières de lutte contre l'incendie : Refroidir les contenants avec de l'eau et les éloigner de la zone d'exposition à l'incendie.
Dangers inhabituels d'incendie et d'explosion : Les contenants vides pourraient contenir des vapeurs inflammables.

3. DONNÉES CONCERNANT LES RISQUES DE SANTÉ

Toxicité orale : Danger minimum. Toxicité orale supérieure à 5 000 mg/kg
Irritation des yeux : Peut irriter les yeux
Irritation de la peau : L'exposition prolongée pourrait conduire à une rougeur.
Autre : Inconnu
TLV : 5 mg/m³ comme brouillard d'huile

Procédures de premiers soins d'urgence :

Peau : Laver avec du savon.
Yeux : Rincer à grande eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
Inhalation : Amener à l'air frais. Consulter un médecin si l'irritation persiste.
Oral : Appeler un médecin. Ne pas provoquer de vomissements.
Additionnel : Aucun

4. INFORMATION PARTICULIÈRE DE PROTECTION

Procédure de ventilation : Ventilation normale d'atelier adéquate
Protection avec les gants : Des gants imperméables à l'huile sont recommandés.
Protection des yeux : N'est pas habituellement requise, mais les lunettes sont recommandées.
Autre protection : Aucune requise

5. DONNÉES PHYSIQUES

Pression de vapeur : >1 mmHg
Densité : <1,00 à 15,5 °C
Solubilité dans l'eau : Faible
Pourcentage de produits volatils : Non déterminé
Densité de vapeur : Non déterminée
Taux d'évaporation : Non déterminé
Odeur : Légère odeur d'hydrocarbure
Apparence : Liquide ambré

6. STABILITÉ

Stabilité : Stable
Incompatibilité : Agents oxydants
Polymérisation : Ne se produira pas.
Décomposition thermique : Oxydes de carbone, d'azote et de phosphore, et sulfure d'hydrogène

7. PROCÉDURES EN CAS DE RENVERSEMENT OU DE FUITE

Procédures en cas de renversement : Porter des lunettes de protection contre les éclaboussures de produit chimique. Porter des bottes en caoutchouc. Empêcher la pénétration dans les égouts et les voies d'eau. Ramasser le liquide déversé pour le recycler/l'éliminer. Absorber les petites quantités de matière inerte pour son élimination.
Élimination des déchets : L'élimination doit être conforme aux lois fédérales, provinciales et locales.

8. PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

Précautions particulières : Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.
Laver complètement la peau après la manipulation. Éviter le contact prolongé.

9. TRANSPORT ET ÉTIQUETAGE

Nom d'expédition DOT correct : Sans objet
Classe de danger DOT : Sans objet

Fiche signalétique

10. AUTRE INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

NOTIFICATIONS DES FOURNISSEURS DE LA SECTION SARA 313

Ce produit contient les produits chimiques toxiques suivants, soumis aux exigences de déclaration de la section 313 de la Loi américaine sur la planification des urgences et le droit de la communauté à l'information de 1986 et de 40CFR372.

Cette information doit être comprise sur toutes les fiches signalétiques qui sont copiées et distribuées pour ce produit.

Les informations présentées ici ont été rassemblées auprès de sources considérées comme fiables, et elles sont exactes, pour autant que le sache la société; toutefois, la société ne fournit aucune garantie quelconque, explicite ou implicite, de valeur marchande ou d'aptitude à une utilisation particulière, concernant l'exactitude de ces données ou les résultats à obtenir du fait de leur utilisation. La société ne saurait être tenue responsable pour les blessures subies par le destinataire ou des tierces personnes ou pour tout dommage subi par tout bien matériel, et le destinataire assume tous les risques de ce type.

11. PRÉPARATION DE SECTION

DATE : 1^{er} mars 2013
Préparé par : Services techniques
112, 6303 – 30^e rue SE
Calgary (Alberta)
T2C 1R4
1-800-844-9457