

THE PRECISE COMPOSITION OF THIS PRODUCT IS PROPRIETARY INFORMATION. A MORE COMPLETE DISCLOSURE WILL BE PROVIDED TO A PHYSICIAN IN THE EVENT OF A MEDICAL EMERGENCY.

SARA HAZARD: NONE NOTED (SECNON 311/312) TITLE III SECTION 313 - NOT LISTED

All components of this product are listed on the TSCA registry.

II. COMPOSITION ET RENSEIGNEMENTS SUR LES COMPOSANTS

COMPOSANT	N° CAS	OSHA – MPT	OSHA – LECT	ACGIH – LECT
Huile de soja	8001-22-7	15 mg/m ³ *	---	---
Mélange additionnel**	Confidentiel	---	---	---

** La limite OSHA – MPT de 15 mg/m³ est établie pour une brume d'huile végétale; cependant, l'huile hydraulique SoyFluid^{MC} pour machines alimentaires est très résistante à la formation de brume.

**La dénomination chimique spécifique est considérée confidentielle par le fournisseur à titre de secret de fabrication.

--- Non déterminé

LA COMPOSITION EXACTE DE CE PRODUIT EST UNE INFORMATION EXCLUSIVE. EN CAS D'URGENCE MÉDICALE, DES RENSEIGNEMENTS PLUS COMPLETS SERONT FOURNIS AU MÉDECIN.

PRODUITS DANGEREUX SARA : AUCUN DANS LA SECTION 311/312, NON RÉPERTORIÉS DANS LA LISTE SARA TITLE III, SECTION 313.

Tous les composants de ce produit sont énumérés dans le répertoire de la TSCA.

III. PHYSICAL/CHEMICAL CHARACTERISTICS

BOILING RANGE: Not applicable

VAPOR DENSITY: Exceeds 1.0

SPECIFIC GRAVITY (H₂O=1.0): 0.916

VAPOR PRESSURE: Not applicable

PERCENT VOLATILE BY VOLUME: ND

SOLUBILITY IN WATER: Insoluble

EVAPORATION RATE: Not applicable

APPEARANCE AND ODOR: Amber oily liquid with faint odor.

WEIGHT PER GALLON: 7.64 lbs. at 60 F.

III. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

LIMITES D'ÉBULLITION : Sans objet

DENSITÉ DE VAPEUR : Dépasse 1,0

DENSITÉ RELATIVE : 0,916

PRESSION DE VAPEUR : Sans objet

POURCENTAGE VOLUMIQUE DE MATIÈRES VOLATILES : Aucune donnée

SOLUBILITÉ DANS L'EAU : Insoluble.

TAUX D'ÉVAPORATION : Sans objet

APPARENCE ET ODEUR : Liquide gras avec une légère odeur caractéristique de l'huile végétale

POIDS PAR GALLON : 7,64 lb à 60 °F (15,6 °C)

IV. FIRE AND EXPLOSION DATA

FLAMMABILITY CLASSIFICATION: Combustible Liquid - Class IIIB.

FLASH POINT: Not determined.

EXTINGUISHING MEDIA: CO₂, dry chemical, sand.

SPECIAL FIREFIGHTING PROCEDURES: Avoid use of water as it may spread fire by dispersing oil. Use water to keep fire-exposed containers cool.

IV. RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

CLASSIFICATION D'INFLAMMABILITÉ : Liquide combustible de classe IIIB

POINT ÉCLAIR : Non déterminé

AGENTS EXTINCTEURS : CO₂, substances chimiques sèches, sable.

MESURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE : Éviter l'utilisation d'eau pour éteindre les flammes, car l'eau peut répandre le feu en dispersant l'huile. L'eau peut être utilisée pour éviter la surchauffe des contenants exposés au feu.

V. REACTIVITY DATA

STABILITY: Generally stable.

CONDITIONS TO AVOID: High surface area exposure to oxygen can result in polymerization and release of heat.

INCOMPATIBILITY (MATERIALS TO AVOID): None

HAZARDOUS DECOMPOSITIONS OR BY-PRODUCTS: None

HAZARDOUS POLYMERIZATION: Will not occur.

VI. HEALTH HAZARD DATA

THRESHOLD LIMIT VALUE: As a liquid - none.

INHALATION HEALTH RISKS AND SYMPTOMS OF EXPOSURE: Excessive inhalation of fluid mist may affect the respiratory system. Oil mist is classified as a nuisance particulate by ACGIH.

SKIN ABSORPTION HEALTH RISKS AND SYMPTOMS OF EXPOSURE: Sensitive individuals may experience dermatitis after long exposure of oil on skin.

HEALTH HAZARDS (ACUTE AND CHRONIC): Acute: none observed by inhalation. Chronic: none reported.

EMERGENCY AND FIRST AID PROCEDURES FOR:

-- **SKIN CONTACT:** May be removed from skin by washing with soap and warm water.

-- **INHALATION:** Expose individual to fresh air source.

V. RÉACTIVITÉ

STABILITÉ : Normalement stable.

CONDITIONS À ÉVITER : Une forte exposition de la surface à l'oxygène peut provoquer de la polymérisation et un dégagement de chaleur.

SUBSTANCES INCOMPATIBLES À ÉVITER : Aucune

PRODUITS DANGEREUX DE DÉCOMPOSITION OU SOUS-PRODUITS : Aucun

POLYMÉRISATION DANGEREUSE : Non susceptible de se produire.

RISQUES POUR LA SANTÉ

VALEUR LIMITE TOLÉRABLE : Aucune sous forme liquide.

RISQUES POUR LA SANTÉ EN CAS D'INHALATION ET SYMPTÔMES D'EXPOSITION : Une inhalation excessive de brume du fluide peut affecter le système respiratoire. La brume d'huile est classifiée parmi les particules nuisibles par l'ACGIH.

RISQUES POUR LA SANTÉ EN CAS D'ABSORPTION CUTANÉE ET SYMPTÔMES D'EXPOSITION : Des personnes plus fragiles peuvent souffrir d'une dermatite après une exposition cutanée prolongée à l'huile.

RISQUES POUR LA SANTÉ (AIGUS ET CHRONIQUES)

Aigus : Aucun suite à l'inhalation Chroniques: Aucun signalé

MESURES EN CAS D'URGENCE ET PREMIERS SOINS :

-- **CONTACT AVEC LA PEAU :** Enlever le produit en lavant la peau avec de l'eau chaude et du savon.

-- **INHALATION :** Transporter la personne à l'air frais

VII. PRECAUTIONS FOR SAFE HANDLING AND USE

STEPS TO BE TAKEN IN CASE MATERIAL IS RELEASED OR SPILLED: Depending on quantity of spill: (a) Small spill - add solid adsorbent, shovel into disposable container and hose down area. Clean area with detergent. (b) Large spill - Squeegee or pump into holding container. Clean area with detergent.

WASTE DISPOSAL METHOD: Dispose of in accordance with local, state, and federal regulations.

VII. PRÉCAUTIONS POUR UNE MANIPULATION ET UNE UTILISATION SÉCURITAIRES

MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT DU PRODUIT

Selon la quantité déversée : (a) Petit déversement – ajouter un absorbant solide inerte, ramasser et déposer dans un contenant à rebut, rincer l'emplacement avec de l'eau. Nettoyer avec du détergent. (b) Grand déversement – racler ou pomper l'huile déversée dans un contenant à rebut. Nettoyer avec du détergent.

MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS : Éliminer les déchets selon la réglementation locale, provinciale et fédérale en vigueur.

VIII. CONTROL MEASURES

RESPIRATORY PROTECTION: Not normally needed.

VENTILATION: Intermittent clean air exchanges recommended, but not required.

PROTECTIVE GLOVES: Not normally needed.

EYE PROTECTION: Not normally needed.

VIII. MESURES DE CONTRÔLE

PROTECTION RESPIRATOIRE : Non requise normalement.

VENTILATION : Un renouvellement d'air de temps en temps est recommandé au besoin, mais non obligatoire.

GANTS DE PROTECTION : Non requis normalement.

PROTECTION OCULAIRE : Non requise normalement.

IX. SPECIAL PRECAUTIONS

PRECAUTIONS TO BE TAKEN IN HANDLING AND STORING: Store away from flame and fire, and excessive heat.

IX. PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

PRÉCAUTIONS À PRENDRE POUR LA MANUTENTION ET L'ENTREPOSAGE : Ranger dans un endroit sec, éloigné des flammes, du feu et de la chaleur excessive.

X. STATE R-T-K COMPOSITION INFORMATION (and Canada)

Component CAS #	DSL	NDSL		
Soybean Oil		8001-22-7	---	---
Additive Mixture*		Confidential	---	---

* The specific chemical identity is being withheld by suppliers as trade secret.

--- Not determined

X. DONNÉES RELATIVES AUX COMPOSANTS, ÉTATS SOUMIS À LA LOI RIGHT-TO-KNOW (ET CANADA)

Composant	N° CAS	LIS	LES
Huile de soja	8001-22-7	---	---
Mélange additif*	Confidentiel	---	---

* La dénomination chimique spécifique est considérée confidentielle à titre de secret de fabrication.

--- Non déterminé

XI. SARA TITLE III, SECTION 313 INFORMATION:

This product does not contain any SARA, Title III, Section 313 chemicals.

XI. RENSEIGNEMENTS RELATIFS À SARA TITLE III, SECTION 313

Ce produit ne contient pas de produits chimiques inscrits dans la liste SARA Title III, section 313.

XII. RCRA INFORMATION

Regulated Waste: No

XII. RENSEIGNEMENTS RELATIFS AU RCRA

Déchets réglementés : Non

XIII. CERCLA INFORMATION

This product contains no materials with reportable quantities.

XIII. RENSEIGNEMENTS RELATIFS AU CERCLA

Ce produit ne contient aucune substance à déclarer en cas de rejet.

XIV. CALIFORNIA PROPOSITION 65 INFORMATION:

To the best of our knowledge, this product does not contain any California Proposition 65 designated chemicals.

XIV. RENSEIGNEMENTS RELATIFS À LA PROPOSITION 65 DE L'ÉTAT DE LA CALIFORNIE

Au mieux de notre connaissance, ce produit ne contient aucun produit chimique inscrit dans l'acte couvert par la proposition 65 de l'état de la Californie.

