Safety Data Sheet

(Fiche de données de sécurité)

**Section 1: Identification and Manufacturer (identification et Fabricant)** Universal Soap Inc.

35 York Street West

Elora, Ontario N0B 1S0 (519) 846-0934

Product Code (Code du Produit) 108003

Trade Name 90g White Bar/Bulk - (90g Le Barre de Savon/Blanc)

Chemical Name (Nom Scientifique) Fatty Acids, (C8-18 & C18/C14-18 & C16-18) Unsaturated Sodium Salts

Emergency Telephone (Numéro de Téléphone D’Urgence) 519-846-0934 – Restricted to 7 :30a.m. – 5 :00p.m. EST

Poison Control (Ontario) 1-800-268-5900

Email Address: enquiries@universalsoapinc

**Section 2 – Hazardous Ingredients/Identity Information(Ingrédients dangereux / Renseignements d'identité)**

Hazard Classification : Non-hazardous (Classification de danger : Non dangereux)

**Ingredients Cas # (#Cas) Pin (Nip) Class Pkg**

Fatty Acids/Sodium Salts 67701-10-4 N/A N/A N/A

Fatty Acids/Sodium Salts 67701-11-5 N/A N/A N/A

**Section 3: Hazard Information (Infos sur les dangers)**

**Health Effects (Effets sur la Sante)**

Treat as inert/Non-hazardous. No toxic /ill effects under normal use. Repeated or prolonged exposure is not known to aggravate any medical condition. Traiter comme inerte / non dangereux . Pas d'effets toxiques / malades en utilisation normale. L'exposition répétée ou prolongée ne devrait aggraver aucun trouble médical .

Eyes – Irritation (Contact Avec les Yeux) Irritation

Skin – May Irritate (Contact Avec la Peau) Peut Causer Irritation

Ingestion – No Effect (Ingestion) Aucun Effet

Inhalation – N/A (Inhalation) N/A

**Section 4 : First Aid Measures (Premiers Soins)**

Eyes – Wash with plenty of water (Contact Avec les Yeux) Laver Abondamment Avec d’Eau

Skin – Wash with plenty of water (Contact Avec la Peau) Laver Abondamment Avec d’Eau

Ingestion – N/A (Ingestion) N/A

Inhalation – N/A (Inhalation) N/A

**General Advice:** Use good work and hygiene procedures

**Conseils généraux :** Utiliserles procédures de travail et de bonne hygiène

**Section 5 : Fire and Explosion Data (Donnees sur L’Incendie et L’Explosion)**

Flammable – N/A (Inflammable) N/A

Flash Point, C° – N/A (Point d’Eclair, C°) N/A

Extinguishing Media – Water, Dry Chemical, C02 (Moyen D’Extinction) L’Eau, Produit Chimique Sec

Special Fire Fighting Procedures – N/A (Techniques Speciales de Lutte Contre L’Incendie) N/A

Hazardous Combustion Products – N/A (Produits de Combustion Dangereux) N/A

**Section 6 : Accidental Release Measures (Precaution a de L’Elimination des Dechets)**

* Take care floor surface will be very slippery at site of spillage. Prenez surface du sol de soins sera très glissant sur ​​le site de déversement.
* In case of large spill collect into drums / bags for disposal. En cas de déversement important de recueillir dans des fûts / sacs pour disposal.
* Wash spill site with cold water after material pickup is complete. Laver le site de déversement avec de l'eau froide après ramassage complet des matériaux

# Section 7: Precautions for Safe Handling and Disposal Procedures (Precaution a Prendre Lors de la Manutention et de L’Elimination des Dechets)

**Steps to be taken in the event of spillage or chemical release:** Wear suitable protective clothing.

**Mesures à prendre en cas de déversement ou de fuite de produit chimique:** Porter un vêtement de protection approprié.

**Waste disposal method:** Dispose of in accordance with national and local regulations for inert non-hazardous waste material. **Traitement de déchets:** Eliminer conformément aux réglementations nationales et locales pour les déchets inertes non dangereux

**Precautions to be taken in Handling and Storage:** Store in a cool, dry place (19-25°) in original sealed containers away from heat sources and sunlight. Précautions à prendre dans la manipulation et le stockage: Stocker dans un endroit frais et sec ( 19-25 ° ) dans des conteneurs scellés originaux loin des sources de chaleur et du soleil .

**Other Precautions:** N.D. **Autres précautions:** N.D

**Section 8 – Exposure Controls- Personal Protection - Contrôle de l'exposition / protection individuelle**

**Personal Protection Equipment (Mesures de Protection Individuelle)**

Gloves – N/A (Gants) N/A

Respiratory – N/A (Vois Respiratoires) N/A

Footwear – N/A (Protection de Pieds) N/A

Other – N/A (Autres Moyens de Protection) N/A

Eyes – N/A (Protection des Yeux) N/A

Special Handling Procedures & Equipment – N/A (Mesures Particulieres Pour le Transport Et L’Entreposage) N/A

Ventilation Requirements – N/A (Ventilation) N/A

Storage Requirements – N/A (Precautions a Prendre Lors de L’Entreposage) N/A

Shipping Information – See Transportation Classification (Particulieres Pour le Transport) Voir Classification Pour le Transport

**Section 9: Physical Description (Proprietes Physiques)**

Physical State – Solid (Substance Materielle) Solide

Solubility in Water – Completely (Solubility dans l’Eeau) Completement

Appearance & Odour – White, Light Fragrance Apparence & Odour) Blanc, Odeur Doux

Specific Gravity – N/A (Densite) – N/A

Vapour Pressure – N/A (Pression de Vapeur) – N/A

Freezing Point – N/A (Point de Congelation) – N/A

Vapour Density – N/A (Pression de Vapeur) – N/A

Percent Volatile – N/A (Pourcentage Volatiles par Volume) – N/A

Boiling Point – N/A (Point D’Ebullition) – N/A

Evaporation Rate/water=1 – N/A (Taux d’evaporation/eau=1) – N/A

PH: 5% Solution pH 9.8 (PH : 5 % Solution pH 9.8)

**Section 10: Stability and Reactivity (Stabilité et réactivité )**

Stable – Yes (Stable) Oui

Conditions to Avoid – None (Conditions a Eviter) Aucun

Incompatibility – None (Incompatibilite) Aucun

Hazardous Decomposition Products – None (Produits de Decomposition Dangereux) Aucun

Reactivity – None (Reactivite) Aucun

**Section 11 – Toxicological Information (Informations toxicologiques)**

Skin Contact: N/A Contact avec la peau : N/A

Skin Absorption: N/A Absorption par la peau : N/A

Eye Contact: Avoid Contact avec les yeux: Éviter

Inhalation Acute: N/A Inhalation aiguë: N/A

Inhalation Chronic: N/A Chronique Inhalation: N/A

Ingestion: Avoid Ingestion: Éviter

Effect of Acute Exposure to Product: None Effet de l'exposition aiguë au produit: Aucun

Effects of Chronic Exposure to Product: None Evident Effets de l'exposition chronique Aucun Evident

au produit:

LD50 of Product (Specify Species): N/D Produit DL50 ( préciser l'espèce): N/D

Sensitization of Product: None expected Sensibilité au produit: Aucun prévu

Synergistic Materials: None known Matériaux synergiques: Aucun connu

Carcinogenicity: N/A Cancérogénicité: N/A

Reproductive Effects: N/A Effets sur la reproduction: N/A

Teratogenicity: N/A Tératogénicité: N/A

Mutagenicity: N/A Mutagénicité: N/A

**Section 12 – Ecological Information (Informations égologiques**)

Data not available. Données non disponibles.

Not expected to be hazardous to the environment. Ne devrait pas être dangereuse pour l' environnement

**Section 13 – Disposal Considerations (Considerations Relatives a l’Elimination)**

This material is not regarded as hazardous waste. Observe all federal, provincial and local environmental regulations.

(Ce matériau est pas considéré comme un déchet dangereux. Respecter toutes les réglementations fédérales , provinciales et locales.)

**Section 14 – Transport Information (Information de transport)**

Non-Hazardous for road, sea and airfreight. (Non-Dangereux pour le transport routier , maritime et aérien.)

**Section 15 – Regulatory Information (Informations réglementaires)**

Data not available. (Données non disponibles.)

**Section 16 – Other Information (Autre Information)**

This information contained herein is based on material believed to be reliable and is presented with no guarantee or warranty. Universal Soap Inc. disclaims any liability incurred from the use. Cette information contenue dans ce document est basée sur des sources jugées fiables et est présenté sans aucune garantie ou garantie . Universal Savon Inc. décline toute responsabilité encourue par l'utilisation .

N/A = Not Applicable (N/A= Non Applicable)

N/D = Not Determined (N/D = Non Détermine)

Prepared by : Universal Soap Inc. Date: October 16, 2015

Préparé par : Universal Savon Inc. Date: le 16 Octobre , ici à 2015