

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## SECTION I – IDENTIFICATION ET UTILISATION DU MATÉRIEL

**Nom du matériel:** Les Liquides Naturels d'Adoucissant de Tissu

**Nom du fabricant:** Seventh Generation, Inc.

**Adresse postale:** 60 Lake Street, Burlington, VT 05401-5281

**Numero de Telephone D'Urgence:** 800-456-1191

**Utilisation du matériel:** Lessive

## SECTION II: LES DONNÉES DE DANGET DE SANTÉ

**Aperçu Général d'urgence:** Aucuns dangers connus de santé

**La Santé Potentielle Effectue:**

**Yeux** - Irritant Minimal

**Peau** - Non-Irritant

**Inhalation**- Inconnu

**Ingestion**- Non toxique

## SECTION II – INGRÉDIENTS DU MATÉRIEL

Nom de l'ingrédient	Concentration (%)	CAS Numéro	Exposition Limites	Données de toxicité LD <sub>50</sub> (oral, rat)
Eau	10-100	7732-18-5	NAV	NAV
Dihydrogenated palmolethyl hydroxyethylmonium methosulfate	3-30	157905-74-3	NAV	NAV
Chlorure de Calcium	0.01-1	10043-52-4	NAP	1,000 mg/kg
*Huiles essentielles complètes	0.01-1	NAV	NAP	NAV
2-Methyl-4-isothiazolin-3-one & 1,2-Benzisothiazolin-3-one	0.01-1	2682-20-4 2634-33-5	NAP	>2,500 mg/kg

**Free & Clear:** Pas Applicable

**\*Blue Eucalyptus & Lavender:** lavendula angustifolia (la lavande), lavendula hybrida (lavandin), les plongées d'eucalyptus, radiata d'eucalyptus, polybractea d'eucalyptus, pinus sylvestris (le pin). *\*Linalool est un composant de ces huiles essentielles.*

## SECTION IV: LES PREMIERS SECOURS MESURENT

**Procédures de Premiers Secours:**

**Yeux**- Rincer des yeux avec l'eau immédiatement après le contact. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

**Peau**- Pas Applicable

**Inhalation**- Pas Applicable

**Ingestion**- Boire 4-8 onces d'eau ou de lait immédiatement. Si la nausée ou la douleur prolongée arrive l'appel un médecin.

## SECTION V: VIDER LES MESURES DE LUTTE

**Point d'éclair (°C) et méthode:** Pas Applicable

**Eteindre Médias:** Pas Applicable

**Procédures spéciales:** Aucun

## SECTION VI: LE RELACHEMENT ACCIDENTEL MESURE

**Le Renversement et Fuit des Précautions:** Absorber le renversement avec une serviette en papier.

## SECTION VII: LE MANIEMENT, LA DISPOSITION & L'EMMAGASINAGE

**Procédures et équipement de manutention:** Aucunes précautions curieuses nécessaires

**Mise au rebut des déchets:** N'importe quelle pratique de disposition doit être en conformité avec local, déclarer, et les lois et les règlements fédéraux.

**Procédures de stockage:** GARDER HORS DE PORTEE D'ENFANTS ET D'ANIMAUX FAVORIS

**Protection personnelle Équipement:** Pas applicable

**Contrôles d'ingénierie:** Pas applicable

## SECTION VIII: PHYSIQUE & LES PROPRIETES CHIMIQUES

**État physique:** Liquide

**Couleur et aspect:** Liquide translucide

**pH:** 2.3-2.8

**Gravité spécifique:** Comme l'eau

## Les Liquides Naturels d'Adoucissant de Tissu

<b>Solubilité dans l'eau:</b> Miscible		
<b>Pourcentage de substances volatiles:</b> ≤0.5%		
<b>Densité (g/cc) :</b> 1.04		
<b>Seuil limite d'odeur:</b> Pas applicable		
<b>SECTION IX: LA STABILITE &amp; LA REACTIVITE</b>		
<b>Stabilité Chimique:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Ecurie <input type="checkbox"/> Instable sous les conditions suivantes:		
<b>Matériels Incompatibles:</b> Aucun Connu		
<b>Les Produits hasardeux de Décomposition:</b> Aucun Connu		
<b>La possibilité de Réactions Hasardeuses:</b> Aucun Connu		
<b>SECTION X: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES</b>		
<b>Voie d'Entrée :</b> <input checked="" type="checkbox"/> Contact cutané <input type="checkbox"/> Absorption cutanée <input checked="" type="checkbox"/> Contact oculaire <input type="checkbox"/> Inhalation, Aiguë <input type="checkbox"/> Inhalation, Chronique <input checked="" type="checkbox"/> Ingestion		
<b>Effets de l'exposition aiguë au produit:</b> L'exposition aiguë peut avoir pour résultat l'irritation d'oeil ; cependant aucuns dommages permanents sont prévus.		
<b>Effets de l'exposition chronique au produit:</b> Pas applicable		
<b>LD<sub>50</sub> du Produit:</b> >5,000 mg/kg		
<b>Toxicités chroniques:</b> <input type="checkbox"/> Carcinogène <input type="checkbox"/> Toxine reproductive <input type="checkbox"/> Tératogène <input type="checkbox"/> Mutagène <input checked="" type="checkbox"/> Aucun		
<b>SECTION XI: INFORMATIONS ECOLOGIQUES</b>		
<b>Ecotoxicity: LC<sub>50</sub> du Produit:</b> >100 mg/L		
<b>Sort écologique:</b> Ce produit est biodégradable.		
<b>SECTION XII: INFORMATIONS RELATIVES À LA PRÉPARATION</b>		
<b>Informations supplémentaires:</b> Les informations figurant dans la présente MSDS concernent uniquement le matériel spécifique désigné dans le présent document et ne concernent pas une utilisation combinée avec tout autre matériel ou processus.		
<b>Sources utilisées:</b> MSDS : Références chimiques générales		
<b>Préparé par</b> Seventh Generation, Inc.	<b>Numéro de téléphone</b> 800-456-1191	<b>Distribuer la Date</b> 10 Décembre2009
Les informations figurant dans la présente Fiche de données de sécurité du matériel sont fournies gracieusement par Seventh Generation, Inc. Même si elles sont jugées fiables, elles sont destinées à être utilisées par des personnes compétentes à leurs propres risques. Seventh Generation, Inc. n'accepte aucune responsabilité quant aux événements résultant, ou aux préjudices encourus à la suite de son utilisation.		