

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## SECTION I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU MATÉRIEL

**Nom du matériel:** Le Nettoyeur Naturel de Cuisine

**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:** Le Nettoyage dur de Surface

## SECTION II: LES DONNÉES DE DANGET DE SANTÉ

**Aperçu Général d'urgence:** Le contact avec les yeux peut causer l'irritation.

**La Santé Potentielle Effectue:**

**Yeux** - Modérer l'Irritant

**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
Péroxyde d'hydrogène	10-100	7722-84-1	NAP	800 mg/kg
Coceth-4	0.1-1	68991-48-0	NAP	>2,000 mg/kg
Deceth-5	0.1-1	68991-48-0	NAP	>2,000 mg/kg
Peg-15 Cocomonium Chloride	0.1-1	7732-18-5	NAP	NAV
Coceth-7	0.01-1	61791-13-7	NAP	2,000 mg/kg
*Huiles essentielles complètes	0.01-1	NAV	NAP	NAV

\* **Wild Orange & Cedar Spice:** sinensis d'agrume (l'orange sauvage), cananga odorata (ylang ylang), cedrus deodora (le cèdre de l'Himalaya), juniperus mexicana (le cèdre de Texas), zingiber officinale (le gingembre). d-Limonene est un composant de ces huiles essentielles.

## SECTION IV: LES PREMIERS SECOURS MESUREMENT

**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:** 3.2-4.6

**Gravité spécifique:** Comme l'eau

**Solubilité dans l'eau:** Miscible

**Pourcentage de substances volatiles:** 10-100 (eau)

## Le Nettoyeur Naturel de Cuisine

<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> pas encore connu		
<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		
<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> 3 Mars 2009
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.		