

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

SECTION I – IDENTIFICATION ET UTILISATION DU MATÉRIEL

Nom du matériel: Nettoyeurs à Tous Usages Naturels

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: 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 ₅₀ (oral, rat) |
|--|-------------------|-------------|--------------------|--|
| Eau | 10-100 | 7732-18-5 | NAV | NAV |
| Lauryl Polyglucose | 1-10 | 110615-47-9 | NAV | >2.000 mg/kg |
| Decyl Glucoside | 1-10 | 68515-73-1 | NAV | >2.000 mg/kg |
| Lauramine Oxide | 1-10 | 1643-20-5 | | >5.000 mg/kg |
| Gluconate de Sodium | 0.01-1 | 527-07-1 | NAV | 2.000 mg/kg |
| Carbonate de Sodium | 0.01-1 | 497-19-8 | NAV | 4.090 mg/kg |
| Les Composants Préserveurs de Système: | 0.01-1 | | | >2.500 mg/kg |
| Methylisothiazolinone | | 2682-20-4 | NAV | |
| Benzisothiazolinone | | 2634-33-5 | NAV | |

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: 10.3-11.3

Gravité spécifique: Comme l'eau

Solubilité dans l'eau: Miscible

Pourcentage de substances volatiles: ≤0.5%

Nettoyeurs à Tous Usages Naturels

| | | |
|---|--|--|
| Densité (g/cc) : 1.04 | | |
| Seuil limite d'odeur: Pas applicable | | |
| SECTION IX: LA STABILITE & LA REACTIVITE | | |
| Stabilité Chimique: <input checked="" type="checkbox"/> Ecurie <input type="checkbox"/> Instable sous les conditions suivantes: | | |
| Matériels Incompatibles: Aucun Connu | | |
| Les Produits hasardeux de Décomposition: Aucun Connu | | |
| La possibilité de Réactions Hasardeuses: Aucun Connu | | |
| SECTION X: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES | | |
| Voie d'Entrée : <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 | | |
| Effets de l'exposition aiguë au produit: L'exposition aiguë peut avoir pour résultat l'irritation d'oeil ; cependant aucuns dommages permanents sont prévus. | | |
| Effets de l'exposition chronique au produit: Pas applicable | | |
| LD₅₀ du Produit: >5,000 mg/kg | | |
| Toxicités chroniques: <input type="checkbox"/> Carcinogène <input type="checkbox"/> Toxine reproductive <input type="checkbox"/> Tératogène <input type="checkbox"/> Mutagène <input checked="" type="checkbox"/> Aucun | | |
| SECTION XI: INFORMATIONS ECOLOGIQUES | | |
| Ecotoxicity: LC₅₀ du Produit: <100 mg/L | | |
| Sort écologique: Ce produit est biodégradable. | | |
| SECTION XII: INFORMATIONS RELATIVES À LA PRÉPARATION | | |
| Informations supplémentaires: 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. | | |
| Sources utilisées: MSDS : Références chimiques générales | | |
| Préparé par Seventh Generation, Inc. | Numéro de téléphone 800-456-1191 | Distribuer la Date 25 Février 2010 |
| 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. | | |