

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

SECTION I – IDENTIFICATION ET UTILISATION DU MATÉRIEL

Nom du matériel: La Vaisselle Automatique Poudre Détergente

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: Vaisselle Automatique

SECTION II: LES DONNÉES DE DANGET DE SANTÉ

Aperçu Général d'urgence: Nuisible si avalé. Le contact avec les yeux peut causer l'irritation. Peut causer l'irritation d'étendue

La Santé Potentielle Effectue:

Yeux - Irritant Oculaire

Peau - Non-Irritant

Inhalation- Inconnu

Ingestion- Toxique

SECTION II – INGRÉDIENTS DU MATÉRIEL

Nom de l'ingrédient	Concentration (%)	CAS Numéro	Exposition Limites	Données de toxicité LD ₅₀ (oral, rat)
Carbonate de Sodium	10-100	497-19-8	NAV	4,090 mg/kg
Sulfate de Sodium	3-30	7757-82-6	NAV	5.989 mg/kg
Chlorure de Sodium	3-30	7647-14-5	NAV	3.000 mg/kg
Acide Citrique	3-30	77-92-9	NAV	3.000 mg/kg
Silicate de Sodium	1-10	1344-09-8	NAV	1.500-3.200 mg/kg
Polyaspartic Acid	1-10	53320-86-8	NAV	>2.000 mg/kg
PPG-10-Laureth-7	1-10	68439-51-0	NAV	>2.000 mg/kg
Perborate de Sodium	1-10	15630-89-4	NAV	2.400 mg/kg
Protease	0.1-1	9014-01-1	NAV	>2.000 mg/kg
Amylase	0.1-1	9000-90-2	NAV	>2.000 mg/kg

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- Partir le secteur poussiéreux et chercher de l'exposition d'air fraîche. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

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: Mouiller le renversement et nettoyer avec une serviette en papier

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

Procédures et équipement de manutention: Eviter le contact avec les yeux.

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. Le magasin dans un frais, sécher le lieu loin de la chaleur supplémentaire

Protection personnelle Équipement: Pas Applicable

Contrôles d'ingénierie: Pas Applicable

SECTION VIII: PHYSIQUE & LES PROPRIETES CHIMIQUES

État physique: Solide

Couleur et aspect: Poudre blanche

pH: 9.5-10.5

Gravité spécifique: Pas Applicable

La Vaisselle Automatique Poudre Détergente

Solubilité dans l'eau: Miscible		
Pourcentage de substances volatiles: ≤0.5%		
Densité (g/cc): 0.95-1.05		
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 1 Mars 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.		