



# FICHE SIGNALÉTIQUE

Date de révision : 27/04/2016

Numéro de révision : 1

## SECTION I – IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

**Produit :** Golden Environmental Products Inc. GoldenCleanse<sup>MC</sup>

<b>Codes du produit :</b>			
GE-GC-4L	887589010367	Golden Enviro	GoldenCleanse <sup>MC</sup> – Bouteille de 3,78 L
GE-GC-9L	887589010374	Golden Enviro	GoldenCleanse <sup>MC</sup> – Bouteille de 9,46 L
GE-GC-19L	887589010381	Golden Enviro	GoldenCleanse <sup>MC</sup> – Bidon de 18,92 L
GE-GC-56L	887589010398	Golden Enviro	GoldenCleanse <sup>MC</sup> – Bidon de 56,78 L
GE-GC-113L	887589010404	Golden Enviro	GoldenCleanse <sup>MC</sup> – Bidon de 113,56 L

**Nom commun / générique :** Détergent

**N° CAS :**

**Nom INCI :**

**N° tél. d'urgence :** 1-877-642-7632

**Nom du fabricant :** Golden Environmental Products, Inc.

**Adresse :** 2207 Simcoe Rd. 93

**Ville, province, code postal :** Barrie, ON, L4M 4Y8

**N° de téléphone :** 1-705-792-0418

## SECTION II – COMPOSITION / INGRÉDIENTS

Les identités chimiques spécifiques des ingrédients de ce mélange sont considérées comme étant des secrets commerciaux et ne sont pas divulguées conformément aux dispositions 1910.1200 du titre 29 du code des règlements fédéraux.

**Ingrédients dangereux :** AUCUN

**PEL :** Aucune connue

**Valeur TLV :** Aucune connue

**Ingrédients :** Eau DI, mélange d'agents tensioactifs et citrates de sodium  
éthoxylée propoxylée N° CAS 68987-81-5  
éthoxylée butoxylée N° CAS 67922-59-2

## SECTION III – IDENTIFICATION DU DANGER

**Cancérogènes :** Aucun connu

**Ingestion :** De grandes quantités peuvent produire des troubles gastro-intestinaux, incluant l'irritation, la nausée et la diarrhée.

**Yeux :** Peut causer une irritation.

**Inhalation :** Peut causer une irritation

**Peau :** Peut causer une irritation avec un contact prolongé

**Danger vis-à-vis de l'environnement :** Aucun connu

**SECTION IV – PREMIERS SOINS**

**Matériaux non dangereux :** Laver avec de l'eau propre et du savon. Rincer les yeux 15 minutes avec de l'eau propre. Consulter un médecin si une irritation se développe.

**SECTION V – LUTTE CONTRE L'INCENDIE ET RISQUES D'EXPLOSION**

**Point d'éclair :** Ininflammable

**Risque d'explosion :** Aucun connu

Si ce mélange est dans un incendie, alors ce qui suit est approprié.

**Équipement de protection pour les pompiers :** Appareil de protection respiratoire autonome.

**Moyen d'extinction :** CO<sub>2</sub> ; poudre extinctrice ; mousse.

**SECTION VI – MESURES DE REJET ACCIDENTEL**

**Précautions individuelles :** Porter un équipement de protection approprié pendant le nettoyage, des gants et des bottes en caoutchouc. Précautions environnementales : Aucune

**Nettoyage :** Petits déversements : Utiliser un matériau absorbant sec. Gros déversements : Endiguer l'écoulement et recueillir. Consulter les règlements fédéraux, étatiques et locaux pour les directives d'élimination. Rincer la zone de déversement à l'eau.

**SECTION VII – MANIPULATION ET ENTREPOSAGE**

**Manipulation :** Laver à l'eau après la manipulation comme avec tous autres produits chimiques.

**Entreposage :** Entreposer dans un endroit sec à l'abri des rayons du soleil et de la chaleur excessive. Éviter le gel.

**Récipients d'entreposage :** acier inoxydable, doublée en acier inoxydable (c.-à-d. époxy, phénolique), polyéthylène haute densité et verre.

**SECTION VIII – CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**

**Équipement de protection individuelle :** Gants et lunettes de protection.

**SECTION IX – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

**Apparence :** Liquide clair

**pH :** Neutre (1 oz 1 gallon d'eau)

**Point d'ébullition :** Non-réponse

**Solubilité :** Soluble dans l'eau

**Odeur :** Inodore à légère odeur

**Tension/densité de vapeur :** Sans objet

**Point de fusion/congélation :** < 0 °C

**Densité :** 1,00 à 1,02 à 25 °C

**SECTION X – STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

**Propriétés** : Stable, ne se polymérise pas ou ne se décompose pas dans des conditions normales. Ne pas entreposer près d'agents oxydants puissants.

**SECTION XI – INFORMATION TOXICOLOGIQUE**

**Toxicité aiguë** : Non toxique

**Cancérogénicité** : Aucun

**Effets sur la reproduction** : Aucun

**Organes cibles** : *Peau* – Peut causer une irritation ; *Yeux* – Peut causer une irritation ; *Inhalation* – Peut causer une irritation ; *Ingestion* – Peut causer une irritation, de la nausée et de la diarrhée.

**SECTION XII – INFORMATION ÉCOLOGIQUE**

**Propriétés** : Tous les ingrédients sont biodégradables et ce mélange n'est pas un danger écologique. Les agents tensio-actifs de ce produit sont conformes avec aux normes du test 301 de l'OCDE de biodégradabilité finale et détergents EPA, EU classés comme biodégradables finaux.

**SECTION XIII – CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**Mode d'élimination** : Suivre les règlements d'élimination fédéraux, étatiques, provinciaux et locaux.

**SECTION XIV – INFORMATION CONCERNANT LE TRANSPORT**

**Département des Transports – Nom d'expédition approprié**: Sans objet

**Département des Transports – Classe de risque** : Sans objet

**Numéro ONU** : Sans objet

**Classe UMO** : Sans objet

**Classe OACI** : Sans objet

**Terre – Route / Chemin de fer** : Classe ADR/RID – Sans objet

N° d'article ADR/RID – Sans objet

**Mer** : Classe I.M.D.G. – Sans objet

N° de page I.M.D.G. – Sans objet

**Air** : Réglementation IATA pour le transport des marchandises dangereuses – Sans objet

**Étiquettes de mise en garde** : Sans objet

**SECTION XV – INFORMATION RÉGLEMENTAIRE**

**OSHA** : Non dangereux

**TSCA** : Non dangereux

**CERCLA** : Non dangereux

**SARA Title III** : Non dangereux

**EC** : Non dangereux

**CANADA** : Non dangereux

**CALIFORNIE** : Non dangereux

**AUSTRALIE** : Non dangereux

**SECTION XVI – AUTRE INFORMATION****DATE D'ÉMISSION** : 28/08/2014**Date de révision actuelle** : 27/04/2016 **Révision n°** : 2**Préparé par** : Golden Environmental Products Inc.**Avertissement**

Aucune représentation ou garantie, expresse ou implicite, de qualité marchande, d'adéquation à un usage particulier, ou de toute nature sont faites par rapport au produit ou aux informations contenues dans la présente fiche signalétique. Toutes les informations contenues dans ce document sont présentées de bonne foi et sont considérées comme étant appropriées et exactes. Toutefois, ni le fournisseur mentionné plus haut ni aucune de ses succursales ne peut assumer aucune responsabilité quant à l'exactitude ou l'exhaustivité des informations contenues dans ce document. La détermination finale de la pertinence de tout matériel demeure la responsabilité de l'utilisateur. Tous les matériaux ou produits peuvent présenter des dangers inconnus et doivent être utilisés avec prudence. Bien que certains risques soient décrits aux présentes, nous ne pouvons pas garantir que ce sont les seuls risques qui existent. L'acheteur ou l'utilisateur assume tous les risques associés à l'utilisation, la mauvaise utilisation ou l'élimination de ce produit. L'acheteur ou l'utilisateur est responsable de se conformer à tous les règlements fédéraux, étatiques, provinciaux ou locaux concernant l'utilisation, la mauvaise utilisation ou l'élimination de ces produits.