

## FICHE SIGNALÉTIQUE

### SECTION I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

Nom du produit LIQUIDE À VAISSELLE Usage du produit Lavage manuel de la vaisselle Classification SIMDUT: NON réglementé  
PALMOLIVE – TOUS PARFUMS

Nom du fournisseur Colgate-Palmolive Canada Inc.

Adresse Two Morneau Sobeco Centre, 6<sup>th</sup> Floor  
895 Don Mills Road, Toronto, Ontario M3C 1W3

Numéro de téléphone (416) 421-6000

En cas d'urgence Vérifier avec le Centre Anti-Poison dans l'annuaire téléphonique de votre région.

### SECTION II - PRÉPARATION DES DONNÉES

Préparé par: Services techniques

Téléphone: (416) 421-6000

Date: 1<sup>er</sup> Janvier, 2012

S/O = Sans objet

N/E = Non établi

### SECTION III - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENT DANGEREUX	CONCENTRATION APPROXIMATIVE (%)	NUMÉROS C.A.S. OU U.N.	LIMITES D'EXPOSITION	DL50 CL50 PRÉCISER L'ESPÈCE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION
S/O				

### SECTION IV - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DU PRODUIT

Etat physique Liquide Apparence et odeur Liquide clair, couleurs et parfums assortis Seuil de l'odeur N/E Densité 1,05 à 25°C Tension de vapeur N/E

Densité de la vapeur N/E Taux d'évaporation N/E Point d'ébullition N/E Point de congélation N/E pH 7,3 Coefficient de répartition eau/huile N/E

### SECTION V - RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Inflammabilité: Oui ( ) Non (X) Si oui, dans quelles conditions:

Moyens d'extinction: En cas d'incendie, utiliser de l'eau; de la poudre, type alcool ou mousse tout usage; du dioxyde de carbone; ou tout autre extincteur de classe B.

Point d'éclair et méthode de détermination 54°C (creuset fermé) Seuil maximal d'explosion N/E Seuil minimal d'explosion N/E Température d'auto-inflammation N/E

Produits de combustion dangereux: Dioxyde de soufre, monoxyde de carbone

Données sur l'explosibilité - sensibilité aux chocs N/E Sensibilité aux décharges électro-statiques N/E

### SECTION VI - RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique: Oui (X) Non ( )  
Si non, dans quelles conditions?

Incompatibilité avec d'autres substances: Oui (X) Non ( ) Si oui, lesquelles? L'hypochlorite de sodium ou autres produits à l'hypochlorite.

Réactivité: Oui (X) Non ( )

Si oui, dans quelles conditions? Le contact avec l'eau de javel à l'hypochlorite libère des vapeurs dangereuses.

Produits de décomposition dangereux: Aucun

## FICHE SIGNALÉTIQUE

Nom du produit LIQUIDE À VAISSELLE PALMOLIVE – TOUS PARFUMS

**SECTION VII - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES DU PRODUIT** Ce produit n'a pas été testé dans sa totalité.

**Voies d'entrée:** Contact dermique X Absorption par la peau Contact avec l'oeil X Inhalation Ingestion X

**Effets de l'exposition aigue au produit:**

**Contact avec la peau:** Le contact prolongé peut irriter la peau Absorption par la peau: S/O

**Ingestion:** Peut causer la nausée, le vomissement et la diarrhée Inhalation: S/O

**Contact avec les yeux:** Le contact direct irrite les yeux Effets de l'exposition chronique au produit: N/E

**DL<sub>50</sub> du produit (préciser l'espèce et la voie d'administration)** N/E **CL<sub>50</sub> du produit (préciser l'espèce)** S/O

**Limites d'exposition au produit** Irritation Sensibilisation au produit Cancérogénicité  
N/E N/E N/E

**Effets sur la reproduction** Tératogénicité Mutagénicité Matières synergiques  
N/E N/E N/E

### **SECTION VIII - MESURES PRÉVENTIVES**

**Matériel personnel de protection:** Gants en plastique ou en caoutchouc, lunettes étanches, vêtements de protection.

**Mécanismes techniques:** Des douches de sécurité et des fontaines pour laver les yeux doivent être disponibles. Se servir du produit dans un endroit bien aéré.

**Mesures en cas de fuite ou de déversement:** Rincer à l'eau.

**Élimination des résidus:** Éliminer les résidus suivant les règlements fédéraux, provinciaux et locaux.

**Méthodes et équipement de maintenance:** S/O

**Exigences en matière d'entreposage:** Le produit devient trouble s'il est exposé à des températures au dessous de 10°C. Pour le restituer, garder à température ambiante jusqu'à 24 heures.

**Renseignements spéciaux en matière d'expédition:** Aucun

### **SECTION IX - TRANSPORT DES MARCHANDISES DANGEREUSES**

**Produit réglementé par la TDG** Oui ( ) Non (X) **Appellation réglementaire TMD ou CFR 49** S/O  
(SI CFR, indiquer)

**Numéro PIN:** S/O **Groupe d'emballage:** S/O

### **SECTION X - PREMIERS SOINS**

**Contact avec la peau:** Bien rincer à l'eau et au savon. Si l'irritation persiste, appeler un médecin.

**Contact avec les yeux:** Bien laver à l'eau pendant 15 minutes. Appeler un médecin.

**Inhalation:** S/O

**Ingestion:** Donner 3 à 4 verres d'eau. Appeler un médecin.

Ce produit porte une étiquette conformément aux exigences de la Loi sur les produits dangereux et/ou la Loi sur les produits antiparasitaires, étant donné que le mode d'emploi et l'exposition dans le lieu de travail sont en général semblables à ceux des consommateurs. Sous certains rapports, les exigences du Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail qui s'appliquent à la préparation de cette fiche signalétique peuvent différer des exigences de ces lois et règlements. En conséquence cette fiche signalétique peut contenir des renseignements supplémentaires à ceux de l'étiquette.

Puisque nous ne pouvons prévoir ni contrôler toutes les conditions dans lesquelles cette information et nos produits peuvent être utilisés, nous ne pouvons garantir que cette information sera applicable, ou que nos produits conviendront à une situation donnée. Les utilisateurs doivent mener leurs propres tests pour déterminer si le produit est sûr et convient à l'usage qu'ils veulent en faire.