

## Optim 33 TB avec l'Aloe Vera

### SECTION 1: IDENTIFICATION

**Identificateur du produit** Optim 33 TB avec l'Aloe Vera

**Usage recommandé** Produit nettoyant désinfectant pour les surfaces dures.

**Identificateur du fournisseur** SciCan Ltd, 1440 Don Mills road, Toronto, ON, M3B 3P9, 1-800-667-7733

**Numéro de téléphone d'urgence** SciCan Ltd, 1-800-667-7733

**Numéro de la FDS** 050912

### SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

Classifié selon le Règlement sur les produits dangereux du Canada (SIMDUT 2015).

#### Classification

Non classifié dans une classe de danger.

#### Éléments d'étiquetage

Sans objet

### SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Mélange :

Nom chimique	Numéro de CAS	%	Autres identificateurs
Peroxide d'hydrogène	7722-84-1	0.5	

#### Notes

Le produit ne contient aucune substance qui, à leur concentration donnée sont considérés comme dangereux pour la santé. Substance active est listé ci-dessus.

### SECTION 4: PREMIERS SOINS

#### Mesures de premiers soins

##### Inhalation

Aucune mesure de premiers soins n'est requise.

##### Contact avec la peau

Aucune mesure de premiers soins n'est requise.

##### Contact avec les yeux

Rincer avec de l'eau fraîche. Retirer les verres de contact, le cas échéant, et poursuivre le rinçage. Obtenir des conseils médicaux si une irritation se manifeste et persiste.

##### Ingestion

Aucune mesure de premiers soins n'est requise.

### SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

#### Agents extincteurs

##### Agents extincteurs appropriés

Non combustible. Utiliser un agent extincteur approprié à l'incendie environnant.

#### Dangers spécifiques du produit

Aucun connu.

#### Équipements de protection spéciaux et précautions spéciales pour les pompiers

Comme pour tout incendie, porter un respirateur à air comprimé, MSHA/NIOSH (approuvé ou équivalent), ainsi qu'une combinaison complète de protection.

## SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

### Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence

Aucune précaution particulière n'est nécessaire.

### Précautions relatives à l'environnement

Empêcher les déversements importants de pénétrer dans les voies d'eau de surface.

### Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Fuites et déversements mineurs: (<5 gallons) peuvent être évacuées dans les égouts, conformément à la réglementation locale. Utilisez rinçage à l'eau pour le nettoyage final.

## SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE

### Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention

Employer de bonnes pratiques d'hygiène du travail lors de la manipulation de ce matériel. POUR UTILISATION COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT.

### Conditions de sûreté en matière de stockage

Conserver dans un endroit hors de lumière du soleil directe. Éviter l'entreposage à des températures élevées. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

## SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

### Paramètres de contrôle

Nom chimique	ACGIH TLV®		OSHA PEL		AIHA WEEL	
	TWA	STEL	TWA	Ceiling	8-hr TWA	TWA
Peroxide d'hydrogène	1 ppm		1 ppm			

### Contrôles d'ingénierie appropriés

La ventilation générale est habituellement adéquate.

### Mesures de protection individuelle

#### Protection des yeux et du visage

Non requis si le produit est utilisé selon les directives.

#### Protection de la peau

Non requis si le produit est utilisé selon les directives.

#### Protection des voies respiratoires

Non requis si le produit est utilisé selon les directives.

## SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### Propriétés physiques et chimiques de base

Apparence	Liquide incolore claire.
Odeur	Aromatique
Seuil olfactif	Pas disponible
pH	2.5 - 3.5
Point de fusion/Point de congélation	Pas disponible (fusion); Pas disponible (congélation)
Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition	100 °C
Point d'éclair	> 93 °C
Taux d'évaporation	Pas disponible
Inflammabilité (solides et gaz)	Sans objet
Upper/Lower Flammability or Explosive Limit	Pas disponible (supérieure)
Tension de vapeur	Pas disponible
Densité relative (eau = 1)	1.005 - 1.015 à 20 °C
Solubilité	Soluble dans l'eau.
Coefficient de partage n-octanol/eau	Pas disponible

Identificateur du produit: Optim 33 TB avec l'Aloe Vera

Date de préparation: le 24 avril, 2017

FDS No. : 050912

Page 02 de 04

**Température d'auto-inflammation** Pas disponible  
**Température de décomposition** Pas disponible  
**Viscosité** Pas disponible (cinématique); Pas disponible (dynamique)

#### **Autre information**

**%VOC** 0.0%

### **SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

#### **Stabilité chimique**

Ce produit est stable.

#### **Risque de réactions dangereuses**

La décomposition libère de l'oxygène qui peut intensifier le feu.

#### **Conditions à éviter**

Hautes températures. Se référer à des matériaux incompatibles.

#### **Matériaux incompatibles**

Ne pas mélanger avec des produits de blanchiment concentrés. Ne pas mélanger avec d'autres produits de nettoyage ou de désinfection.

#### **Produits de décomposition dangereux**

Inconnu.

### **SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

#### **Voies d'exposition probables**

Inhalation; contact avec la peau; contact oculaire; ingestion.

#### **Toxicité aiguë**

CL50 (Inhalation): >117mg/L

DL50 (Orale): >5000mg/kg

DL50 (Cutanée): >5050mg/kg

#### **Corrosion/Irritation cutanée**

Non classé selon les critères du SGH.

#### **Lésions oculaires graves/Irritation oculaire**

Non classé selon les critères du SGH.

#### **Toxicité pour certains organes cibles - Exposition unique**

##### **Inhalation**

Non classé selon les critères du SGH.

##### **Absorption par la peau**

Non classé selon les critères du SGH.

##### **Ingestion**

Non classé selon les critères du SGH.

#### **Toxicité pour certains organes cibles - Expositions répétées**

Non classé selon les critères du SGH.

#### **Sensibilisation respiratoire ou cutanée**

N'est pas un sensibilisant des voies respiratoires. N'est pas un sensibilisant cutané.

#### **Cancérogénicité**

Non classé selon les critères du SGH.

#### **Toxicité pour la reproduction**

##### **Développement de la progéniture**

Non classé selon les critères du SGH.

##### **Fonction sexuelle et la fertilité**

Non classé selon les critères du SGH.

##### **Effets sur ou via l'allaitement**

Non classé selon les critères du SGH.

#### **Mutagénicité sur les cellules germinales**

Non classé selon les critères du SGH.

Identificateur du produit: Optim 33 TB avec l'Aloe Vera

Date de préparation: le 24 avril, 2017

FDS No. : 050912

## Effets d'interaction

Aucun connu.

## SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES

Cette section n'est pas exigée par le SIMDUT.

## SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

### Les méthodes d'élimination

Le produit dilué peut être rincé à l'égout sanitaire. Consulter les règlements fédéraux, provinciaux et exigences gouvernementales locales avant d'éliminer.

## SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

N'est pas régi par le Règlement canadien sur le transport de marchandises dangereuses. N'est pas régi par le Règlement DOT É.-U.

**Précautions spéciales** Sans objet

**Autres informations** Non réglementé par IMO/IMDG.

## SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

### Réglementation relative à la sécurité, à la santé et à l'environnement

#### Canada

#### Liste intérieure des substances (LIS)/liste extérieure des substances (LES)

Tous les ingrédients sont inscrits sur la LIS/LES.

#### Autre liste de réglementation canadienne

Exonéré du SIMDUT. DIN 02282488.

## SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

**Cote de danger HMIS** Santé - 0 Inflammabilité - 0 Risque Physique - 0

**FDS préparée par** Virox Technologies Inc.

**Numéro de téléphone** (800) 387-7578

**Date de préparation** le 24 avril, 2017

**Autres informations** Pour une FS à jour s'il vous plaît contacter le fournisseur/le fabricant figurant à la première page de ce document. Les informations contenues ici en a été obtenue de sources considérées techniquement précises et fiables. Bien que tous les efforts ont été faits pour assurer la divulgation complète des dangers du produit, dans certains cas, les données ne sont pas disponibles et nous l'avons indiqué. Puisque les conditions d'utilisation du produit sont au-delà du contrôle du fournisseur, il est suppose que les utilisateurs du produit ont été entièrement formés selon les exigences de toute la législation applicable et des instruments réglementaires. Aucune garantie expresse ou tacite, n'est accordée et le fabricant/fournisseur ne sera pas responsable des pertes, des blessures ou des dommages qui pourraient résulter de l'utilisation de ir fiabilité de n'importe quelle information contenue dans ce document. Le contenu de ce document ont été préparés conformément au Règlement sur les produits dangereux les canadiens (SIMDUT 2015).

Identificateur du produit: Optim 33 TB avec l'Aloe Vera

Date de préparation: le 24 avril, 2017

FDS No. : 050912

Page 04 de 04