



## Oxivir TB Essuie-tout (CAN)

HMIS		NFPA	Équipement de protection individuelle
Santé	0	0	None / Aucune / Ninguno
Inflammabilité	0	0	
Danger physique / Instabilité	0	0	

Numéro de révision: 2

Date de révision: 2014-01-16

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

**Nom du produit** Oxivir TB Essuie-tout (CAN)

**MSDS #:** MS0300350  
**Code du produit:** 5144708, 5627460, 100823907  
**Utilisation recommandée:** Désinfectant / Désodorisant / Assainissant.

#### Producteur, importateur, fournisseur

Siège social aux États-Unis  
 Diversey, Inc.  
 8310 16th St.  
 Sturtevant, Wisconsin 53177-1964  
 Phone: 1-888-352-2249

Siège social au Canada  
 Diversey - Canada  
 2401 Bristol Circle  
 Oakville, Ontario L6H 6P1  
 Phone: 1-800-668-3131

Adresse Internet pour les fiches signalétiques :  
[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

**Numéro de téléphone d'appel d'urgence** 1-800-851-7145 (U.S.); 1-651-917-6133 (Int'l)

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

#### Aperçu des premiers secours

Le produit ne contient aucune substance considérée comme étant dangereuse pour la santé, à la concentration présente.

**Principales voies d'entrée:** Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation. Ingestion.  
**Contact avec les yeux:** Aucun à notre connaissance.  
**Contact avec la peau:** Aucun à notre connaissance.  
**Inhalation:** Aucun à notre connaissance.  
**Ingestion:** Aucun à notre connaissance.

### 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Composant(s)	CAS #	% en poids	DL50 Orale (mg/kg)	DL50 Cutanée	CL50 Inhalatoire
Alcool benzylique	100-51-6	1 - 5%	1230	=2 g/kg	=8.8 mg/L (4 h)
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1	0.1 - 1.5 %	1193	=2000 mg/kg	=2 g/m <sup>3</sup> (4 h)

### 4. PREMIERS SOINS

**Contact avec les yeux:** Rincer abondamment à l'eau.  
**Contact avec la peau:** Rincer abondamment à l'eau.  
**Inhalation:** Les premiers secours ne sont pas nécessaires.  
**Ingestion:** Ne PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou le centre anti-poison.  
**Conditions médicales aggravées:** Aucun à notre connaissance.

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyen d'extinction approprié:** Le produit n'est pas inflammable. Éteindre le feu en utilisant un agent approprié.  
**Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité:** Pas d'information disponible.  
**Dangers spécifiques:** Sans objet.  
**Risques inhabituels:** Aucun à notre connaissance.

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

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

**Précautions individuelles**

Ne concerne pas le produit proprement dit.

**Précautions pour la protection de l'environnement et méthodes de nettoyage :**

Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

## 7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

**Manipulation:** A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT

**Entreposage:** Protéger du gel. Entreposer dans un endroit frais, sec et bien aéré, loin de la chaleur ou des flammes nues. Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé hors de la lumière directe du soleil. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

## 8. MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

**Mesures d'ordre technique:**

Aucune ventilation particulière requise

**Protection individuelle**

**Protection des yeux:**

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

**Protection des mains:**

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation

**Protection de la peau et du corps:**

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

**Protection respiratoire:**

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

**Mesures d'hygiène:**

A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

Composant(s)	CAS #	ACGIH	OSHA	Mexique
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1	1 ppm (TWA)	1 ppm (TWA) 1.4 mg/m <sup>3</sup> (TWA)	2 ppm (STEL) 3 mg/m <sup>3</sup> (STEL) 1 ppm (TWA) 1.5 mg/m <sup>3</sup> (TWA)

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**État de la matière:** Débarbouillettes

**Aspect:** Serviettes humidifiée

**Densité:** 1.01

**Densité gazeuse:** Pas d'information disponible.

**Point/intervalle d'ébullition:** indéterminé

**Température de décomposition:** Indéterminé

**Solubilité:** complètement soluble

**Solubilité dans d'autres solvants** Pas d'information disponible.

**Coefficient de partage (n-octanol/eau):** Pas d'information disponible.

**Phosphore élémental:** 0.1 % by wt.

**pH** 3

**Limites d'explosivité - supérieure:** indéterminé - **inférieure:** indéterminé

**Masse volumique apparente** Pas d'information disponible.

**Vitesse d'évaporation:** Pas d'information disponible.

**Couleur:** Turbidité Transparent, **primaire** Blanc

**Odeur:** **primaire** Agent tensioactif **secondaire** Amande et cerise

**Point/intervalle de fusion** indéterminé

**Température d'auto-inflammation:** Pas d'information disponible.

**Densité** 8.42 lbs/gal 1.01 Kg/L

**Point d'éclair** > 200 °F > 93.4 °C

**Viscosité:** Pas d'information disponible.

**Teneur (%) en COV (composés organiques volatils):** 0 % \*

**pH de la solution diluée** 3 @ RTU

\* - Titre 17, Code des règlements de la Californie, division 3, chapitre 1, sous-chapitre 8.5, article 2, Produits de consommation, sections 94508

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

**Stabilité**

Le produit est stable

**polymérisation:**

Une polymérisation dangereuse ne se produit pas.

**Produits de décomposition dangereux**

Aucun raisonnablement prévisible.

**Matières à éviter**

Aucun à notre connaissance.

**Conditions à éviter**

Ne pas mélanger avec tout autre produit ou produit chimique. En plein soleil pendant une période de temps prolongée. Tenir à l'écart des flammes nues, des surfaces chaudes et des sources d'ignition. Ne pas congeler.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Toxicité aiguë**

Oral(e) Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg. Dermale Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000 mg/kg.

**Information sur les composants:**

Voir la Section 3.

**Oxivir TB Essuie-tout (CAN)**

2 of 3

**Toxicité chronique**                               Aucun à notre connaissance.

**Effets spécifiques**

<b>effets cancérigènes:</b>	• Aucun à notre connaissance.
<b>effets mutagènes:</b>	Aucun à notre connaissance.
<b>Toxicité pour la reproduction</b>	Aucun à notre connaissance.
<b>Effets sur l'organe-cible:</b>	Aucun à notre connaissance.

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

**Information environnementales**               donnée non disponible.

## 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

**Déchets des résidus / produits non utilisés:**

LES DÉCHETS INSECTICIDES - Respecter tous les règlements fédéraux, provinciaux, locaux.

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

**DOT/TDG:** Veuillez vous reporter à la bibliothèque HAZMAT (MATDANG - matières dangereuses) de Diversy sur le site Web <http://naextranet.diversey.com/dot> pour obtenir des renseignements à jour sur l'expédition.

**Description du connaissance DOT (voie terrestre )**       DISINFECTANTS

**Description du voie maritime connaissance**               DISINFECTANTS

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

**Inventaires internationales**

Tous les éléments de ce produit sont énumérés dans les inventaires suivants: États-Unis (TSCA), Canada (DSL/NDL).

**Canada**

**Catégories de risque du SIMDUT :** Exempt.

**DIN No. :** 02283530

## 16. AUTRES INFORMATIONS

<b>Cause de la révision:</b>	Sans objet
<b>Préparé par :</b>	NAPRAC
<b>Avis supplémentaire</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ne contient pas de parfum additionné.</li><li>• Ce produit a été classé conformément aux critères de danger énoncés dans le Règlement concernant les produits contrôlés (RPC) et la fiche signalétique contient tous les renseignements exigés par le Règlement concernant les produits contrôlés</li></ul>

*Avis au lecteur: Ce document a été préparé de sources considérées techniquement sérieuses. Il ne constitue pas une garantie, énoncée ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-incluses. Les conditions actuelles d'usage et de maintenance sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il possède de toutes les données en cours, en regard de son utilisation particulière et qu'il respecte tous les règlements fédéraux, des états, provinciaux et municipaux.*