

Oxivir TB Essuie-tout (CAN)

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

Numéro de révision: 2 Date de révision: 2014-01-16

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

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.
Biège social au Canada
Diversey - Canada
2401 Bristol Circle
Sturtevant, Wisconsin 53177-1964
Phone: 1-888-352-2249
Phone: 1-800-668-3131

Adresse Internet pour les fiches signalétiques :

www.diversey.com

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

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 entree: Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation. Ingestion.

Contact avec les yeuxAucun à notre connaissance.Contact avec la peauAucun à notre connaissance.InhalationAucun à notre connaissance.IngestionAucun 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 ³ (4 h)

4. PREMIERS SOINS

Contact avec les yeuxRincer abondamment à l'eau.Contact avec la peauRincer 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.

Oxivir TB Essuie-tout (CAN) 1 of 3

Equipements 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 Précautions pour la protection de l'environnement et méthodes de Ne concerne pas le produit proprement dit.

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

nettoyage:

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. Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation. Protection respiratoire:

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/m³ (TWA)	2 ppm (STEL) 3 mg/m³ (STEL)
			g/ (1.47/)	1 ppm (TWA) 1.5 mg/m³ (TWA)

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État de la matière: Débarbouillettes Masse volumique apparente Pas d'information disponible. Aspect: Serviettes humidifiée Vitesse d'évaporation: Pas d'information disponible. Couleur: Turbidité Transparent, primaire Blanc 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.

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 % *

Odeur: primaire Agent tensioactif secondaire Amande et cerise

pH de la solution diluée 3 @ RTU

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

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Le produit est stable Stabilité

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

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

Toxicité chronique Aucun à notre connaissance.

Effets spécifiques

effets cancérogènes:
effets mutagènes:
Toxicité pour la reproduction
Effets sur l'organe-cible:

• Aucun à notre connaissance.
Aucun à notre connaissance.
Aucun à notre connaissance.
Aucun à notre connaissance.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information environnementales donnée non disponible.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets des résidus / produits non utilisés:

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

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

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

<u>Déscription du connaissement DOT (voie</u>DISINFECTANTS terrestre)

Déscription du voie maritime

connaissement

DISINFECTANTS

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Inventaires internationales

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

<u>Canada</u>

Catégories de risque du SIMDUT : Exempt.

DIN No.: 02283530

16. AUTRES INFORMATIONS

Cause de la révision: Sans objet Préparé par : NAPRAC

Avis supplémentaire • Ne contient pas de parfum additionné.

• 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

Avis au lecteur: Ce document a etè prèparè de sources considèrèes techniquement sèrieuses. If ne constitue pas une garantie, ènoncèe ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-incluses. Les conditions actuelles d'usage et de manutention sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il posè'de toutes les donnèes en cours, en regard de son utilization particulière et qu'il respecte tous les règlements fèdèraux, des ètats, provinciaux et municipaux.

Oxivir TB Essuie-tout (CAN) 3 of 3