

**Prevail™ désinfectant, nettoyant et désodorisant concentré pour locaux pour animaux (1:40 et plus)**  
**Soins aux animaux d'élevage**

**SECTION 1: IDENTIFICATION**

<b>Identificateur du produit</b>	Prevail™ désinfectant, nettoyant et désodorisant concentré pour locaux pour animaux
<b>Usage recommandé</b>	Nettoyant désinfectant
<b>Fabricant</b>	Virox Technologies Inc., 2770 Coventry Rd., Oakville, ON, L6H 6R1, 905-813-0110
<b>Numéro de téléphone d'urgence</b>	Virox Technologies Inc., 1-800-387-7578
<b>Numéro de la FDS</b>	003174D

**SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS****Classification SGH**

Non classifié dans une classe de danger.

**Éléments d'étiquetage SGH**

**Mention d'avertissement:** Aucun.

**Pictogramme(s) de danger:** Aucun.

**Mention(s) de(s) danger(s):** Aucun.

**Conseil(s) de prudence:**

**Prévention:** Se laver soigneusement après manipulation. Voir la section 8 pour des informations sur les mesures individuelles de protection.

**Intervention:** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Obtenir des conseils médicaux si une irritation se manifeste et persiste.

**Stockage:** Voir la section 7 pour la manipulation et de stockage des informations.

**Élimination:** Voir la section 13 pour toute information d'élimination des déchets.

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

Mélange:

Nom chimique	Numéro de CAS	%	Autres identificateurs
Peroxide d'hydrogène	7722-84-1	0.1 - 0.2	

Le produit ne contient pas de substances qui, à leur concentration donnée, sont considérées comme dangereuses pour la santé. Substance active est listé ci-dessus.

**SECTION 4: PREMIERS SOINS****Mesures de premiers soins****Inhalation**

Aucune mesure de premiers secours ne sont pas nécessaires.

**Contact avec la peau**

Aucune mesure de premiers secours ne sont pas nécessaires.

**Contact avec les yeux**

Rincer avec de l'eau froide. Enlever les verres de contact, le cas échéant, et continuer à laver. Obtenir des conseils médicaux si une irritation se manifeste et persiste.

**Ingestion**

Aucune mesure de premiers secours ne sont pas nécessaires.

**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.

Identificateur du produit: Prevail™ désinfectant, nettoyant et désodorisant concentré pour locaux pour animaux

FDS No.: 003174D

Date de préparation: 9 mai 2023

Page 01 de 04

### Agents extincteurs inappropriés

Aucun connu.

### Dangers spécifiques liés au produit chimique

Aucun connu.

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

Porter un appareil respiratoire autonome pour la lutte contre l'incendie si nécessaire.

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

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

Utiliser l'équipement de protection individuel recommandé à la Section 8 de la présente fiche de données de sécurité.

### 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

Utilisez rinçage à l'eau pour le nettoyage final.

## SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE

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

Manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène et industrielle de sécurité. POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.

### Conditions de sûreté en matière de stockage

Conserver dans un endroit qui est hors de lumière directe du soleil. Eviter l'exposition prolongée à des températures élevées. TENIR HORS DE 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
Peroxyde d'hydrogène	1 ppm		1 ppm			

### Contrôles d'ingénierie appropriés

Pas d'exigences de ventilation spécifiques.

### 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	Pas disponible
Seuil olfactif	Pas disponible
pH	2.2 - 2.4
Point de fusion/Point de congélation	Pas disponible (fusion); Pas disponible (congélation)
Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition	Pas disponible
Point d'éclair	> 200°F (93 °C)
Taux d'évaporation	Pas disponible
Inflammabilité (solides et gaz)	Sans objet
Limites supérieures/inférieures d'Inflammabilité ou d'Explosibilité	Pas disponible (supérieure); Pas disponible (inférieure)

Identificateur du produit: Prevail™ désinfectant, nettoyant et désodorisant concentré pour locaux pour animaux

FDS No.: 003174D

Date de préparation: 9 mai 2023

<b>Tension de vapeur</b>	Pas disponible
<b>Densité de vapeur</b>	Pas disponible
<b>Densité relative (eau = 1)</b>	1,00 Kg/L à 20 °C
<b>Solubilité</b>	Soluble dans l'eau
<b>Coefficient de partage n-octanol/eau</b>	Pas disponible
<b>Température d'auto-inflammation</b>	Pas disponible
<b>Température de décomposition</b>	Pas disponible
<b>Viscosité</b>	Pas disponible

## SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

### Réactivité

Non réactif.

### Stabilité chimique

Ce produit est stable.

### Risque de réactions dangereuses

Aucun connu.

### Conditions à éviter

Eviter l'exposition prolongée à des températures élevées.

### Matériaux incompatibles

Ne pas mélanger avec des produits de blanchiment concentrés.

### Produits de décomposition dangereux

Pas raisonnablement prévisible.

## SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES

### Voies d'exposition probables

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

### Toxicité aiguë

DL50 (Oral): > 5000 mg/kg

DL50 (Cutanée): >5050 mg/kg

CL50 (Inhalation): >20mg/L

### 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. Comme tout produit inestomacal, ce produit peut causer un malaise estomacal en cas d'ingestion en grandes quantités.

#### Danger d'aspiration

Non classé selon les critères du SGH.

### Toxicité pour certains organes cibles - Expositions répétées

#### Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Non classé selon les critères du SGH.

#### 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.

## 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

Produit dilué peut être rincé aux égouts sanitaires conformément aux réglementations locales.

## 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 l'OMI / IMDG (l'Organisation Maritime Internationale)

## 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.

## 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** 9 mai 2023

### Informations

#### supplémentaires

Pour un SDD mise à jour, se il vous plaît contacter le fournisseur/le fabricant figurant à la première page de ce Document d'information contenus dans les présentes a été obtenue de sources considérées techniquement précises et fiables. Alors que tous les efforts ont été faits pour assurer la divulgation complète des produits risques, dans certains cas, les données ne sont pas disponibles et nous l'avons indiqué. Puisque les conditions de réelle l'utilisation du produit sont au-delà du contrôle du fournisseur, il est supposé que les utilisateurs de la matière ont été entièrement formés selon les exigences de toute la législation applicable et réglementaire instruments. Aucune garantie, expresse ou implicite, ne est faite et le fabricant/fournisseur ne sera pas responsable des pertes, blessures ou dommages indirects pouvant résulter de l'utilisation ou de utilisation des informations contenues 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: Prevail™ désinfectant, nettoyant et désodorisant concentré pour locaux pour animaux

FDS No.: 003174D

Date de préparation: 9 mai 2023

Page 04 de 04