

PREempt Wash

SECTION 1: IDENTIFICATION

Identificateur du produit	PREempt Wash
Usage recommandé	Instrument de pré -Cleaner
Fournisseur	Virox Technologies Inc., 2770 Coventry Rd., Oakville, ON, L6H 6R1, 905-813-0110
Numéro de téléphone d'urgence	Virox Technologies Inc., 1-800-387-7578
Numéro de la FDS	002337

SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification du SGH:

Toxicité aiguë (orale) - Catégorie 4; Irritation cutanée - Catégorie 3; Irritation oculaire - Catégorie 2B

Éléments d'étiquetage SGH:



Mot de signal: Avertissement

Pictogramme de danger : Aucun

Mention de danger (s) : Nocif en cas d'ingestion. Provoque une légère irritation de la peau. Provoque une irritation des yeux.

Precautionary Statement (s) :

Prévention: Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter protection des yeux / du visage .

Réponse : Si les yeux: Rincer avec précaution à l' eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si présent et facile à faire. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin / attention.

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

Élimination des déchets: Voir la section 13 pour les informations de l'élimination des déchets .

SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Nom chimique	Numéro de CAS	%	Autres identificateurs
Diphosphonic acid, (1-hydroxyethylidene)-, tetrapotassium salt	14860-53-8	7 - 13	
1-Octanesulfonic acid, potassium salt	5324-84-5	1 - 5	
Hydrogen peroxide 50%	7722-84-1	1 - 5	

SECTION 4: PREMIERS SOINS

Mesures de premiers soins

Inhalation

Pas une voie d'exposition habituelle.

Contact avec la peau

Rincer la peau avec de l'eau fraîche. Laver à l'eau et au savon. Si l'irritation de la peau se produit obtenir des conseils médicaux / attention.

Contact avec les yeux

Rincer à l'eau froide. Enlever les verres de contact, le cas échéant, et continuer à laver. Si l'irritation oculaire persiste, obtenir des conseils médicaux / attention.

Ingestion

Victime doit se rincer la bouche avec de l'eau. Ne jamais rien donner par la bouche si la victime perd rapidement conscience, est inconsciente ou en convulsion. Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin

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.

Agents extincteurs inappropriés

Aucun connu.

Dangers spécifiques du produit

Aucun connu.

Équipement de protection individuelle et précautions pour les pompiers

Comme dans tout feu, porter un appareil respiratoire pression, approuvé par MSHA / NIOSH (ou équivalent) et équipement de protection complet .

SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

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 donnée 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

Le produit dilué peut être envoyé à l'égout . Utilisez rinçage à l'eau pour le nettoyage finale

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, éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Ne pas ingérer. Éviter tout contact accidentel avec des produits chimiques incompatibles.

POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.

Conditions de sûreté en matière de stockage

Conserver le récipient bien fermé dans un endroit sec et bien ventilé. Conserver dans un endroit qui est hors de lumière directe du soleil. Éviter l'entreposage à des températures élevées Tenir hors de portée DES ENFANTS.

SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Exposition ligne directrice

Nom chimique	ACGIH		OSHA PEL		AIHA WEEL	
	TWA	STEL	TWA	Ceiling	8-hr TWA	TWA
Le peroxyde 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

Porter des lunettes de protection contre les produits chimiques.

Protection de la peau

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

Protection des voies respiratoires

Habituellement non requis si le produit est utilisé selon les directives.

SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Propriétés physiques et chimiques de base

Apparence	Incolore claire
Odeur	Sans odeur
Seuil olfactif	Pas disponible
pH	9.0 - 9.7
Melting Point/Freezing Point	Pas disponible (congélation)

Identificateur du produit : PREempt Wash

FDS No.: 002337

Date de préparation : Août 07, 2015

Page

02 de 04

Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition	Pas disponible
Point d'éclair	> 93.4 °C (200.1 °F)
Taux d'évaporation	Pas disponible
Limites supérieures/inférieures d'Inflammabilité ou d'Explosibilité	Pas disponible (supérieure); Pas disponible (inférieure)
Tension de vapeur	Pas disponible
Densité de vapeur	Pas disponible
Densité relative (eau = 1)	1.15 - 1.16 à 20 °C
Solubilité	Soluble. dans l'eau
Température d'auto-inflammation	Pas disponible
Autres informations	
État physique	Liquide
% Volatile	0.00%*

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

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité

Non réactif.

Stabilité chimique

Ce produit est stable.

Risque de réactions dangereuses

Aucun connu.

Conditions à éviter

Ne pas mélanger avec des produits chlorés .

Matériaux incompatibles

Oxydants , acides , agents réducteurs.

Produits de décomposition dangereux

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

SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Voies d'exposition probables

Contact oculaire; contact avec la peau; inhalation; ingestion.

Toxicité Aiguë

DL50 (Oral): 1527 mg/kg

DL50 (Voie cutanée): > 2000 mg / kg

Corrosion/Irritation Cutanée

Provoque une légère irritation de la peau.

Lésions oculaires graves/Irritation oculaire

Provoque une irritation des yeux.

Toxicité spécifique 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

Nocif en cas d'ingestion. Peut causer des maux d'estomac, des nausées ou des vomissements

STOT (Toxicité spécifique d'organes) - exposition répétée

Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Non classé selon les critères du SGH

Cancérogénicité

Non classé selon les critères du SGH

Toxicité pour la reproduction

Identificateur du produit : PREempt Wash

FDS No.: 002337

Date de préparation : Août 07, 2015

Page

03 de 04

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

Mutagenicité 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 requise par l'OSHA.

SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION**Les méthodes d'élimination**

Le produit dilué peut être envoyé à l'égout

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
concernant le transport

Autres informations Non réglementé 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.

SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

Cote de danger NFPA Santé - 1 Inflammabilité - 0 danger physique - 0

FDS préparée par Virox Technologies Inc.

Numéro de téléphone (800) 387-7578

Date de préparation Août 07, 2015

Pour un SDD mise à jour, s'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 déployés 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 supposé que les utilisateurs de la matière ont une utilisation du produit sont hors du contrôle du fournisseur, il est supposé que les utilisateurs du matériel ont été entièrement formés selon les exigences de tous applicable la législation et les instruments réglementaires. Aucune garantie, expresse ou implicite, est faite et le fabricant/fournisseur ne sera pas responsable des pertes, blessures ou dommages indirects qui pourraient résulter de l'utilisation ou de la confiance sur les informations contenues dans le présent document. Le contenu de ce document ont été préparés en conformité avec le Règlement sur les produits dangereux (Canada SIMDUT 2015).

Identificateur du produit : PREempt Wash

FDS No.: 002337

Date de préparation Août 07, 2015

Page

04 de 04