

FICHE SIGNALÉTIQUE

Détachant Concrobium

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

Nom du produit : Détachant Concrobium
Date de révision : 10 février 2017
Utilisations : Nettoyant
Entreprise : Siamons International Inc.
48 Galaxy Blvd., Unit 413
Toronto, Ontario, Canada
M9W 6C8

Numéro d'urgence de l'entreprise : 866 811-4148

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Produit non dangereux
Éléments de l'étiquette
Étiquetage SGH :
Pictogrammes de dangers (SGH) : Aucun
Mot-indicateur (SGH) : Aucun
Mention de danger (SGH) : Aucune
Mises en garde (SGH) : Aucune

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Description chimique :

Ingrédient	N° de CAS	% poids	Classification
Alcools en C7-21, éthoxylés	68991-48-0	1-5	H066
1-propoxypropan-2-ol	1569-01-3	1-5	Liquide inflammable 3, H226; Irritant oculaire 2, H319; STOT SE 3, H336;

Commentaires sur la composition

Les ingrédients non indiqués sont classifiés comme étant sans danger ou d'une concentration inférieure aux seuils de notification.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Détachant Concrobium

4. PREMIERS SOINS

Inhalation :	Transporter la personne incommodée à l'air frais. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
Contact avec les yeux :	Enlever les lentilles cornéennes. Rincer abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes, en soulevant de temps à autre la paupière supérieure et inférieure. Consulter immédiatement un médecin.
Contact avec la peau :	Bien laver la peau exposée à l'eau et au savon. Enlever tout vêtement contaminé et le laver avant de le porter à nouveau.
Ingestion :	Rincer la bouche à l'eau. Boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir à moins d'avis du personnel médical. Ne rien faire ingérer à une personne inconsciente. Consulter un médecin.
Note aux médecins :	Traitement fondé sur le jugement du médecin traitant.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés :	Saturer d'eau, de CO ₂ , de poudre extinctrice ou de mousse antialcool.
Moyens d'extinction inappropriés :	Aucun renseignement disponible.
Risque particuliers :	La décomposition thermique émet des gaz irritants.
Équipement de protection spécialisé :	Appareil de protection respiratoire autonome à pression positive et vêtements de protection.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles, équipement de protection et mesures d'urgence

Mesures générales : Tenir loin des yeux, de la peau et des vêtements. Ne pas respirer le brouillard.

Protection du personnel autre que le personnel d'intervention

Équipement de protection : Utiliser un équipement de protection individuelle (EPI) adéquat.

Mesures d'urgence : Évacuer le personnel non essentiel.

Protection du personnel d'intervention

Équipement de protection : L'équipe de nettoyage doit être munie d'un équipement de protection adéquat.

Mesures d'urgence : Aérer la zone touchée.

Précautions environnementales

Empêcher le produit de pénétrer dans les systèmes d'égout et d'aqueduc.

Méthodes et matériaux à utiliser pour le confinement et le nettoyage

Confinement : Contenir tout déversement avec des digues pour prévenir la migration du produit et l'empêcher de pénétrer dans les égouts et les cours d'eau.

Méthodes de nettoyage : Nettoyer immédiatement tout déversement du produit à l'aide d'une matière absorbante et éliminer les déchets de manière sécuritaire.

Référence à d'autres sections

Voir section 8 : Contrôle d'exposition / protection individuelle

FICHE SIGNALÉTIQUE

Détachant Concrobium

7. MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

Précautions pour une manutention sécuritaire :

Assurer une bonne ventilation/aspiration au poste de travail.

Information sur la protection contre les incendies et les explosions :

Avoir des appareils de protection respiratoire prêts à l'emploi.

Aucune mesure spéciale requise.

Conditions pour un entreposage sécuritaire, incluant toute incompatibilité :**· Entreposage :****· Exigences concernant les lieux et contenants d'entreposage :**

Entreposer dans un endroit frais.

Protéger contre l'eau et l'humidité.

Ne pas entreposer près d'une source de chaleur extrême ou d'inflammation ou près d'une flamme nue.

· Information concernant l'entreposage commun :

Entreposer loin de tous produits alimentaires.

· Autres indications sur les conditions d'entreposage :

Entreposer au frais et au sec, dans des contenants bien scellés.

Entreposer les contenants dans un lieu bien aéré.

Garder les contenants hermétiquement fermés.

· **Utilisation(s) finale(s) spécifique(s) :** Aucune information supplémentaire disponible.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire :

Utiliser une ventilation locale par aspiration ou avec apport d'air neuf.

Protection des mains :

Gants résistant aux produits chimiques.

Protection oculaire :

Lunettes de sécurité.

Protection de la peau :

Utiliser des vêtements de protection imperméables couvrant le corps entier.

Dispositions relatives à l'hygiène :

Prendre les précautions habituelles lors de la manutention. Les travailleurs doivent se laver les mains avant de manger, de boire ou de fumer.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique :

Liquide

Gravité spécifique : 1,01 g/cm³.**Couleur :**

Liquide clair

Solubilité dans l'eau : Soluble**Odeur :**

Typique

pH :

11,0

Point d'éclair : Non inflammable**Point/intervalle d'ébullition :**

100°C

Densité de vapeur : Non établie.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Détachant Concrobium

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité

Stabilité chimique

Décomposition thermique / conditions à éviter :

Stable sous conditions normales.

Possibilité de réactions dangereuses

Inconnue

Conditions à éviter

Agents incompatibles.

Matières incompatibles :

Agents oxydants.

Produits de décomposition dangereux :

Inconnus

11. DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Information sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë :

Valeurs DL/CLC50 pour la classification :

Nom	Voie d'exposition	Espèce animale	Valeur
Produit dans son ensemble	Ingestion	Aucune donnée d'essais disponible	calculée ATE >5 000 mg/kg
Alcools, C7-21, ethoxylés	Cutanée	Lapin	DL50 estimée à 2 000 – 5 000 mg/kg
Alcools, C7-21, ethoxylés	Orale	Rat	DL50 > 2 000 mg/kg
1-propoxypropan-2-ol	Cutanée	Lapin	DL50 2 805 mg/kg
1-propoxypropan-2-ol	Orale	Rat	DL50 2 500 mg/kg
1-propoxypropan-2-ol	Poussière/brouillard 4 heures	Rat	CL50 > 11,8 mg/l

Effet primaire d'irritation :

Selon les résultats d'essais et autres renseignements sur les composantes, ce produit pourrait produire les effets suivants sur la santé :

Contact avec les yeux

Irritation oculaire sévère : les signes et symptômes peuvent comprendre une rougeur importante, de l'enflure, de la douleur, un larmoiement, un aspect trouble de la cornée et des troubles de la vision.

Contact avec la peau

Le contact avec la peau lors de l'utilisation du produit ne devrait pas causer d'irritation significative.

Inhalation

Irritation des voies respiratoires : les signes et symptômes peuvent comprendre toux, éternuements, écoulement nasal, maux de tête, enrouement et des douleurs au nez et à la gorge.

Ingestion

Irritation gastrointestinale : les signes et symptômes peuvent comprendre des douleurs abdominales, des maux

FICHE SIGNALÉTIQUE

Détachant Concrobium

d'estomac, des nausées, des vomissements et de la diarrhée.

Sensibilisation : Aucun effet de sensibilisation connu.

Autres renseignements toxicologiques :

Inconnus

12. DONNÉES ÉCOLOGIQUES

Toxicité :

Non classifié

Persistance et dégradabilité

Non disponible

Bioaccumulation potentielle

Non disponible

Mobilité dans le sol

Non disponible

Autres effets nocifs

Autres renseignements :

Éviter le rejet dans l'environnement

Ne contient aucune substance dangereuse pour l'environnement.

13. DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

Recommandation concernant l'élimination des déchets : Éliminer les déchets conformément aux règlements locaux, régionaux, nationaux et internationaux.

Écologie – Déchets : Éviter le rejet dans l'environnement.

14. RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT

Non réglementé par la GDT ni par le DOT

15. RENSEIGNEMENTS SUR LA RÉGLEMENTATION

Section LEP **Oui**

Produits chimiques de la LEP (313)

Oui

Inscrit à l'inventaire TSCA de l'EPA.

Classification SIMDUT : D2B

Inscrit à la LIS canadienne.

EINECS : inscrit.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Détachant Concrobium

16. AUTRES RENSEIGNEMENTS

Siamons garantit que ce produit est conforme à ses spécifications générales lorsqu'utilisé selon le mode d'emploi. Toutefois, Siamons nous ne donne aucune garantie quant à l'exactitude ni à l'exhaustivité des renseignements contenus dans la présente fiche signalétique.

La détermination finale quant à la pertinence de tout produit relève de la seule responsabilité de l'utilisateur. Tous les produits peuvent présenter des risques inconnus et devraient être utilisés avec précaution. Bien que cette fiche décrive certains risques, nous ne pouvons garantir qu'il n'en existe pas d'autres.