Fiche de données de sécurité

1. Identification

Identificateur de produit : Grout & Tile HD

Usage recommandé : Nettoyant pour coulis et carreaux

Fournisseur: MacAllister Technical Sales Inc.

2-500 Jamieson Pkwy Cambridge, Ontario

N3C 0G5

Numéro de téléphone d'urgence : (613) 996-6666 (CANUTEC)

2. Identification des dangers

Classifications du produit : Lésions oculaires graves/irritation oculaire Catégorie 2

Symboles:



Mention d'avertissement : Attention

Mentions de danger : Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence: Porter de l'équipement de protection pour les yeux. Se laver

soigneusement après manipulation.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste : Consulter un

médecin.

3. Composition/Information sur les ingrédients

Ingrédients dangereux :

Dénomination chimique	Numéro CAS	Concentration (% p/p)*
Alcool éthoxylate	97043-91-9	3 – 7

^{*} La concentration réelle est retenue en tant que secret industriel.

Grout & Tile HD Page 1 de 5
Date de révision : le 14 février 2022 Numéro de révision : 001

4. Premiers soins

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la personne en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Consulter un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Ne PAS provoquer le vomissement. Consulter un médecin si vous vous sentez mal.

EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur. Consulter un médecin si vous vous sentez mal.

Symptômes d'exposition aiguë:

Contact avec les yeux : Rougeur, douleur, irrigation des yeux. Contact avec la peau : Irritation, rougeur, démangeaison.

Ingestion : Nausée.

Inhalation: Aucun effet sérieux ou irréversible ne devrait se produire.

5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Agents extincteurs appropriés : Pour un feu environnant. Les matériaux convenables

pour ce produit incluent pulvérisateur d'eau, produit chimique sec, dioxyde de carbone, et mousse d'alcool.

Agents extincteurs inappropriés: Non disponible.

Dangers spécifiques du produit dangereux

et produits de combustion :

Incombustible. Pendant un feu des gaz dangereux pour la santé peuvent être formé. Les produits de combustion comprennent oxydes de carbone, oxydes d'azote.

Équipements de protection spéciaux et précautions spéciales pour les pompiers :

Comme dans n'importe quel feu, porter un appareil respiratoire autonome sous pression, MSHA/NIOSH (approuvé ou l'équivalent), et de l'équipement de protection complet. Déplacer les contenants hors de la région du feu si possible sans poser de risque. Garder les contenants frais avec de l'eau pulvérisée. Collecter l'extinction d'incendie contaminée eau et autre médias séparément.

separement.

6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Précautions individuelles : Évacuer immédiatement le personnel aux zones sécuritaires. Porte de

l'équipement de protection individuel approprié (Voir la Section 8: Contrôle de l'exposition/ Protection personnelle). Ne pas toucher des contenants endommagés ou des matériaux déversés sauf si l'on porte de

Grout & Tile HD Page 2 de 5
Date de révision : le 14 février 2022 Numéro de révision : 001

l'équipement protectif approprié. Seulement le personnel qualifié et bien protégé doit être impliqué dans les opérations de nettoyages. Le produit peut créer des conditions glissantes.

Confinement et le nettoyage :

Obturer la fuite si cela peut se faire sans danger. Créer une digue à l'entour du produit renversé quand possible. Absorber avec un matériel inerte approprié comme de l'argile absorbante et placer dans un contenant fermé pour l'élimination. Empêcher l'entrée dans les égouts, les sous-sols, ou des zones confinées. Éliminer le contenu/récipient dans conformément à la réglementation locale, régionale, et nationale. Après la récupération du produit rincer la zone avec de l'eau.

7. Manutention et stockage

Manutention: Éviter le contact avec la peau, les yeux, et les vêtements. Utiliser de l'équipement

de protection individuelle selon les besoins (Voir la Section 8: Contrôle de

l'exposition/ Protection personnelle). Se laver soigneusement après manipulation.

Stockage: Conserver dans un endroit frais, sec, et bien ventilé. Garder le contenant

hermétiquement fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Contrôle de l'exposition :

Dénomination chimique	Numéro CAS	Type de valeur	Concentration admissible	Base
Alcool éthoxylate	97043-91-9	TLV	Non-établi	

Contrôles d'ingénierie : Assurer une ventilation appropriée.

Protection individuelle:

Yeux/visage: Lunettes de protection.

Gants de protection résistant aux produits chimiques. Peau: Équipement de protection spécial n'est pas nécessaire. Respiratoire:

Non disponible. Autre:

9. Propriétés physiques et chimiques

Apparence: Liquide clair et incolore

Odeur: Non disponible Seuil olfactif: Non disponible pH: 10.3 - 10.9Point de congélation : Non disponible Point d'ébullition : Non disponible Point d'éclair: Non disponible Taux d'évaporation: Non disponible Inflammabilité (solides et gaz): Sans objet Limite inférieure d'inflammabilité : Non disponible Limite supérieure d'inflammabilité : Non disponible

Grout & Tile HD Page 3 de 5 Numéro de révision: 001

Date de révision : le 14 février 2022

Tension de vapeur : Non disponible Densité de vapeur : Non disponible

Densité relative : 1.055

Solubilité: Complet dans l'eau Coefficient de partage : Non disponible Température d'auto-inflammation : Non disponible Température de décomposition: Non disponible Viscosité: Non disponible

10. Stabilité and réactivité

Réactivité: Pas dangereusement réactif.

Stabilité chimique : Chimiquement stable.

Risque de réactions dangereuses : Aucune réaction dangereuse ou polymérisation devraient se

produire.

Conditions à éviter : Non disponible. Non disponible. Matériaux incompatibles :

Produits de décomposition

dangereux: Sans objet.

11. Données toxicologiques

Voies d'exposition :

Contact avec les yeux : Provoque une sévère irritation des yeux. Contact avec la peau : Peut provoquer une irritation de la peau.

Ingestion: Nausée.

Inhalation: Aucun effet sérieux ou irréversible ne devrait se produire.

Symptômes d'exposition aiguë:

Contact avec les yeux : Rougeur, douleur, irrigation des yeux. Contact avec la peau : Irritation, rougeur, démangeaison.

Ingestion: Nausée.

Inhalation: Aucun effet sérieux ou irréversible ne devrait se produire.

Effets chroniques: Aucun connu. Estimations Calculées de la Toxicité Aiguë

> Voie orale: >10,000 mg/kg Par contact cutanée: >10,000 mg/kg Par inhalation: Non disponible

12. Données écologiques

Non disponible.

Grout & Tile HD Page 4 de 5 Date de révision : le 14 février 2022 Numéro de révision: 001

13. Données sur l'élimination

Éliminer le contenu/conteneur selon la réglementation locale, provinciale et fédérale.

14. Informations relatives au transport

Pour le transport dans un véhicule routier ou un véhicule ferroviaire :

Classification TMD : Pas réglementé.

15. Informations sur la réglementation

Non disponible.

16. Autres informations

FDS date de révision : le 14 février 2022

Grout & Tile HD Page 5 de 5
Date de révision : le 14 février 2022 Numéro de révision : 001