

# SAFETY DATA SHEET / FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

#0425

Freshaire

65045



Select

Preparation Date / Date de préparation :  
1/26/2017

## 1 Identification of substance and of the company

**Use of Preparation:** Odor Neutralizer

**Company Identification:**

Rockwater Professional Products  
5 Panther Place  
Mount Pearl, NLNL  
A1N 5B7

**Company Emergency Telephone Number(s):**  
709-745-7625

**Transportation Emergency Telephone Number(s):**  
CANUTEC 613-996-6666 or \*666 for cell phone

## Identification de la substance ou de l'entreprise

Utilisez de la préparation: Neutraliseur d'odeur

Identification de l'entreprise:

Rockwater Professional Products  
5 Panther Place  
Mount Pearl, NLNL  
A1N 5B7

Numéro(s) d'entreprise de téléphone d'urgence:  
709-745-7625

Transport Numéro(s) d'urgence:  
CANUTEC 613-996-6666 or \*666 for cell phone

## 2 Hazard identification

**GHS Hazards:**  
Not Hazardous

**Hazard Pictograms :**

### GHS Label Elements, Including Precautionary Statement

**Signal Word:** NONE

**Hazard Statements:** Not Hazardous.

**Precautionary Statements:** Wash thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product.

**Response:** IF SWALLOWED: call a POISON CENTER or doctor/physician IF you feel unwell. IF ON SKIN: wash with plenty of soap and water. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

## Identification des dangers

**GHS Hazards:**  
Non dangereux

**Pictogrammes de danger :**

### Éléments d'étiquetage SGH, y compris Déclaration de précaution

**Avertissement Mention :** AUCUN

**Mentions de danger :** Non dangereux.

**Conseils de prudence :** Laver soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant ce produit.

**Reaction :** EN CAS D'INGESTION : appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

## 3 Composition / information on ingredients

**Chemical Description:** Chemical Blend

**Ingredient Name:** No Hazardous Ingredients

**Cas#:**

**Classification:**

**% by Wt:**

## Composition / informations sur les ingrédients

**Description chimique :** Chemical Blend

**Nom ingrédient :** No Hazardous Ingredients

**N°. CAS :**

**Classification :**

**% Par poids :**

There are no additional ingredients present which, within the current knowledge of the supplier and in the concentrations applicable, are classified as hazardous to health and hence require reporting in this section.  
Il n'y a pas d'autres ingrédients présents qui, dans la limite des connaissances actuelles du fournisseur et dans les concentrations applicables, sont classés comme dangereux pour la santé et requièrent donc une déclaration dans cette section.

## 4 First aid measures

**Inhalation:** Inhalation should not pose a serious health threat. If condition does occur, contact physician immediately.

**Eye Contact:** Remove contacts. Flush with water for at least 15 minutes, occasionally lifting the upper and lower eyelids. Repeat if required. If irritation persists get medical attention.

**Skin Contact:** After contact with skin, wash immediately with plenty of warm water

## Premiers secours

**Inhalation:** L'inhalation ne devrait pas constituer une menace grave pour la santé. Si la condition se produit, contacter immédiatement un médecin.

**Contact avec les yeux:** Retirer contacts. Rincer à l'eau pendant au moins 15 minutes, en soulevant occasionnellement les paupières supérieures et inférieures. Répétez si nécessaire. Si l'irritation persiste, consultez un médecin.

**Contact avec la peau:** Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau chaude et du savon. Si l'irritation persiste, consulter un

and soap. If irritation persists, seek medical attention.

**Ingestion:** Immediately call physician. DO NOT induce vomiting. Give several glasses of water. Never give anything by mouth if victim is unconscious or convulsing.

**Most Important Symptoms and Effects:** no available data

**Notes to Physician:** Treatment based on judgment of attending physician.

médecin.

**Ingestion:** Appeler immédiatement un médecin. NE PAS faire vomir. Donnez plusieurs verres d'eau. Ne jamais rien donner par la bouche si la victime est inconsciente ou des convulsions.

**Symptômes et des effets significatifs:** aucune donnée disponible

**Notes au médecin:** Traitement fondé sur le jugement du médecin traitant.

## 5 Fire fighting measures

**Suitable extinguishing media:** As appropriate for burning of surrounding products

**Unsuitable extinguishing media:** None known

**Special exposure hazards:** No data available

**Special safety equipment:** not applicable

**Fire and explosion:** Not considered to be a fire or explosive hazard

**Further information:** None

## Lutte contre l'incendie

**Moyens d'extinction appropriés:** Le cas échéant pour la combustion des produits environnants

**Moyens d'extinction inappropriés:** Aucun connu

**Dangers particuliers:** Pas de données disponibles

**Équipement de sécurité spécial:** n'est pas applicable

**Incendie et explosion:** Non considéré comme un incendie ou risque d'explosion

**De plus amples informations:** Aucun

## 6 Accidental release measures

### Personal Precautions, Protective Equipment and Emergency Procedures

**General Measures:** Not normally required, unless release is such that a mist is created, then wear an appropriate NIOSH mask for mists.

#### For Non-Emergency Personnel

**Protective Equipment:** Use appropriate personal protection equipment (PPE).

**Emergency Procedures:** Evacuate unnecessary personnel.

#### For Emergency Personnel

**Protective Equipment:** Equip cleanup crew with proper protection.

**Emergency Procedures:** Stop leak if safe to do so. Ventilate area.

**Environmental Precautions:** General ventilation

### Methods and Material for Containment and Cleaning Up

**For Containment:** Recover and reuse as much of the product as possible.

**Methods for Cleaning Up:** same as above

**Reference to Other Sections:** See Heading 8. Exposure controls and personal protection.

## Mesures de rejet accidentel

### Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

**Mesures générales:** Normalement non nécessaire, à moins que la libération est telle qu'un brouillard est créé, il faut porter un masque NIOSH approprié pour les brouillards.

#### Pour le personnel hors urgence

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

**Procédures d'urgence:** Évacuer le personnel inutiles.

#### Pour le personnel d'urgence

**Équipement protecteur:** Équipez équipe de nettoyage avec une protection adéquate.

**Procédures d'urgence:** Arrêter la fuite si sécuritaire de le faire. Ventiler la zone.

**Précautions environnementales:** La ventilation générale

### Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

**Pour confinement:** Récupérer et réutiliser autant de produit que possible.

**Méthodes de nettoyage:** comme ci-dessus

**Référence à d'autres sections:** Voir Rubrique 8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle.

## 7 Handling and storage

**Precautions for safe handling:** Maintain adequate ventilation Wear recommended personal protection Wash hands thoroughly after handling

**Information about fire and explosion protection:** No special measures required.

**Requirements to be met by storerooms and receptacles:** Store in a cool and dry location. Keep away from incompatible materials, (see section 10)

**Information about storage in one common storage facility:** Store away from foodstuffs. Store in a cool, dry area. Keep away from incompatible materials, (see Sect. 10)

**Further information about storage conditions:** none

**Specific end use:** No further relevant information available.

## Manipulation et stockage

**Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:** Maintenir une ventilation adéquate Porter une protection personnelle recommandée Se laver les mains soigneusement après manipulation

**Des informations sur protection contre l'incendie et d'explosion:** Aucune mesure particulière requise.

**Exigences concernant les lieux et conteneurs:** Conserver dans un endroit frais et sec. Conserver à l'écart des matières incompatibles (voir la section 10)

**Informations sur le stockage dans une installation de stockage commune:** Stocker à l'écart des produits alimentaires. Conserver dans un endroit frais et sec. Tenir à l'écart des matières incompatibles (voir Sect. 10)

**Plus d'informations sur les conditions de stockage:** none

**Utilisation finale spécifique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.

## 8 Exposure controls / personal protection

**Respiratory protection:** Normally not required. Mechanical ventilation should be adequate.

**Hand protection:** Not normally required. Use impervious gloves in case of sensitive skin.

**Eye protection:** Safety glasses, or chemical goggles if eye contact is likely.

**Skin protection:** As required by workplace standards.

**Working hygiene:** Handle in accordance with good industrial hygiene and safety practices.

**Exposure Guidelines:** A system of local and/or general exhaust is recommended to keep employee exposures as low as possible. Local exhaust ventilation is generally preferred because it can control the emissions of the contaminant at its source, preventing dispersion of it into the general work area. Please refer to the ACGIH document, Industrial Ventilation, A Manual of Recommended Practices, most recent edition, for details.

## Contrôle de l'exposition / protection individuelle

**Protection respiratoire:** Normalement pas besoin. La ventilation mécanique devrait être suffisante.

**Protection des mains:** Normalement non nécessaire. Utilisez des gants imperméables en cas de peau sensible.

**Protection des yeux:** Des lunettes de sécurité ou des lunettes chimiques en cas de contact oculaire est susceptible.

**Protection de la peau:** Conformément aux normes en milieu de travail.

**L'hygiène de travail:** Manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène et de sécurité industrielles.

**Directives d'exposition:** Un système d'échappement local et / ou général est recommandé pour maintenir l'exposition des employés aussi bas que possible. Une ventilation locale est généralement préférée, car il peut contrôler les émissions du contaminant à sa source, ce qui empêche leur dispersion dans la zone de travail général. S'il vous plaît se référer au document ACGIH, Ventilation industrielle, manuel des pratiques recommandées, la plus récente édition, pour plus de détails.

## 9 Physical and chemical properties

<b>Physical State:</b>	Liquid
<b>Appearance:</b>	clear, light green liquid
<b>Molecular Weight:</b>	No Data Available
<b>Odour:</b>	Floral
<b>Odour Threshold:</b>	No Data Available
<b>pH:</b>	7.0-8.5
<b>Melting Point:</b>	No Data Available
<b>Boiling Point:</b>	No Data Available
<b>Flash Point:</b>	No Data Available
<b>Evaporation Rate (BuAc=1):</b>	No Data Available
<b>Flammable Limits in Air:</b>	No Data Available
<b>Upper Flammability Limit:</b>	No Data Available
<b>Lower Flammability Limit:</b>	No Data Available
<b>Vapour Density (Air=1):</b>	No Data Available
<b>Vapour Pressure:</b>	No Data Available
<b>Specific Gravity:</b>	0.99-1.00
<b>Solubility in Water:</b>	Complete
<b>Log Pow (calculated):</b>	No Data Available
<b>Autoignition Temperature:</b>	No Data Available
<b>Decomposition Temperature:</b>	No Data Available
<b>Viscosity:</b>	As Water
<b>Solubility in other Solvents:</b>	No Data Available
<b>Partition Coefficient:</b>	No Data Available
<b>n-octanol / Water:</b>	No Data Available
<b>Kinematic Viscosity:</b>	No Data Available
<b>Dynamic Viscosity:</b>	No Data Available
<b>Explosive Properties:</b>	No Data Available
<b>Percent Volatile by Volume:</b>	No Data Available

## Propriétés physiques et chimiques

<b>État physique :</b>	Liquide
<b>Aspect :</b>	Liquide clair, vert clair
<b>Poids moléculaire :</b>	Pas de données disponibles
<b>Odeur :</b>	Floral
<b>Seuil de l'odeur :</b>	Pas de données disponibles
<b>pH :</b>	7.0-8.5
<b>Point de fusion :</b>	Pas de données disponibles
<b>Point d'ébullition :</b>	Pas de données disponibles
<b>Point d'inflammabilité :</b>	Pas de données disponibles
<b>Taux d'évaporation (BuAc=1) :</b>	Pas de données disponibles
<b>Limites d'inflammabilité dans l'air :</b>	Pas de données disponibles
<b>Limite supérieure d'inflammabilité :</b>	Pas de données disponibles
<b>Limite inférieure d'inflammabilité :</b>	Pas de données disponibles
<b>Densité de vapeur (Air=1) :</b>	Pas de données disponibles
<b>Pression de vapeur :</b>	Pas de données disponibles
<b>Gravité spécifique :</b>	0,99-1,00
<b>Solubilité dans l'eau :</b>	Achevée
<b>Log Pow (calculé):</b>	Pas de données disponibles
<b>Température d'autoallumage :</b>	Pas de données disponibles
<b>Température de décomposition :</b>	Pas de données disponibles
<b>Viscosité :</b>	Comme l'eau
<b>Solubilité dans d'autres solvants :</b>	Pas de données disponibles
<b>Coefficient de partage :</b>	Pas de données disponibles
<b>n-octanol / eau :</b>	Pas de données disponibles
<b>Viscosité cinématique :</b>	Pas de données disponibles
<b>Viscosité dynamique :</b>	Pas de données disponibles
<b>Propriétés explosives :</b>	Pas de données disponibles
<b>Pour cent volatiles par volume :</b>	Pas de données disponibles

## 10 Stability and reactivity

**Reactivity:** Normally stable.  
**Chemical stability:** Stable under recommended handling and storage conditions (see section 7).  
**Thermal decomposition conditions to avoid:** not known  
**Possibility of hazardous reactions:** not known  
**Conditions to avoid:** Keep container closed, when not in use  
**Hazardous decomposition products:** none known  
**Materials to avoid:** none known  
**Hazardous polymerization:** none

## Stabilité et réactivité

**Réactivité :** Normalement stable.  
**Stabilité chimique :** Stable dans les conditions de manipulation et de stockage recommandées (voir section 7).  
**Conditions de décomposition thermique à éviter :** pas connu  
**Possibilité de réactions dangereuses:** pas connu  
**Conditions à éviter :** Garder le contenant fermé lorsqu'il ne sert pas  
**Produits de décomposition dangereux :** Aucun connu  
**Matières à éviter :** Aucun connu  
**Polymérisation dangereuse :** aucun

## 11 Toxicological information

### Information on toxicological effects

**Acute toxicity:** please see below

### Delayed and immediate effects as well as chronic effects from short and long-term exposure

**Symptoms:** No data available  
**Sensitization:** No data available  
**Mutagenic Effects:** No data available  
**Carcinogenicity:** None of the ingredients are listed by IARC, ACGIH, NTP and OSHA as carcinogen  
**Reproductive Toxicity:** No data available  
**STOT single exposure:** No data available  
**STOT repeated exposure:** No data available  
**Chronic Toxicity:** No data available  
**Target Organ Effects:** No data available  
**Aspiration hazard:** No data available

## Information toxicologique

### Informations sur les effets toxicologiques

**Toxicité aiguë :** Voir ci-dessous

### Les effets différés et immédiats ainsi que les effets chroniques d'une exposition à court et à long terme

**Les symptômes :** Pas de données disponibles  
**Sensibilisation :** Pas de données disponibles  
**Effets mutagènes :** Pas de données disponibles  
**Cancérogénicité :** Aucun des ingrédients sont listés par IARC, ACGIH, NTP et de l'OSHA  
**Toxicité pour la reproduction :** Pas de données disponibles  
**STOT exposition unique:** Pas de données disponibles  
**STOT exposition répétée :** Pas de données disponibles  
**Toxicité chronique :** Pas de données disponibles  
**Effets sur les organes cibles :** Pas de données disponibles  
**Risque d'aspiration :** Pas de données disponibles

## 12 Ecological information

**Toxicity:** No data available for product.  
**Persistence and Degradability:** No Data Available  
**Bioaccumulative Potential:** No Data Available  
**Mobility in Soil:** No Data Available  
**Other Information:** No Data Available  
**Aquatic Toxicity:** No Data Available  
**Toxicity to algae, fish, invertebrates:** No Data Available  
**Biodegradation:** No Data Available

## Information écologique

**Toxicité :** Aucune donnée disponible pour le produit.  
**Persistence et dégradabilité :** Pas de données disponibles  
**Potentiel de bioaccumulation :** Pas de données disponibles  
**Mobilité dans le sol :** Pas de données disponibles  
**Autres renseignements :** Pas de données disponibles  
**Toxicité aquatique :** Pas de données disponibles  
**Toxicité pour les algues, les poissons, les invertébrés :** Pas de données disponibles  
**Biodégradation :** Pas de données disponibles

## 13 Disposal

**Waste Disposal Recommendations:** Dispose of waste material in accordance with all local, regional, national, and international regulations.

**Ecology – Waste Materials:** Avoid release to the environment.

**Empty Containers:** Reuse if possible or triple rinse and dispose according to local, provincial, state and federal regulations

## Dépotoir

**Recommandations d'élimination des déchets :** Éliminer les déchets conformément aux réglementations locales, régionales, nationales et internationales.

**Écologie - Matières résiduelles :** Éviter le rejet dans l'environnement.

**Les récipients vides :** Réutiliser si possible ou triple rinçage et éliminer conformément aux réglementations locales, provinciales, étatiques et fédérales

## 14 Transportation information

**Department:** Canadian TDG (Road & Rail)

**Proper Shipping Name:** Not Regulated

**Contains:**

**Hazard Class:**

**UN#:**

**Packaging Group:**

**Please note:** This shipping description is of a general nature only. It does not consider package sizes, modes of transport and other specific circumstances. Appropriate regulations should be referenced, and handling for transportation of dangerous goods/hazardous materials should be performed by trained personnel only.

## Renseignements sur le transport

**Département :** Réglementation sur le TMD (Route et les chemin de fer)

**Nom d'expédition :** Non réglementé

**Contient :**

**Catégorie de risque :**

**UN# :** <

**Groupe d'emballage :**

**Note:** Cette description de l'expédition est de nature générale seulement. Elle ne considère pas la taille des emballages, les modes de transport et d'autres circonstances particulières. Les règlements appropriés devraient être référencés, et de manutention pour le transport de marchandises dangereuses / matières dangereuses doivent être effectuées par du personnel qualifié seulement.

## 15 Regulation

**OSHA/WHMIS 2015 Classification:**

none

**California PROP 65:** no ingredients listed

**Cdn Domestic Substance List (DSL):** All Ingredients Listed

## Règlement

**OSHA/WHMIS 2015 Classification:**

aucun

**California PROP 65:** aucun ingrédient énumérés

**CAN Liste des substances domestiques:** Tous les ingrédients énumérés

## 16 Other information

**Prepared for:**

Rocketline  
300 Confederation Parkway, Unit 4  
CONCORD, NL  
L4K 4T8  
905 669.9627

**Préparé pour :**

Rocketline  
300 Confederation Parkway, Unit 4  
CONCORD, NL  
L4K 4T8  
905 669.9627

**Revision Date:** 1/26/2017  
**Reason for Revision:**

**Revision #:** 1

**Date d'émission :** 1/26/2017  
**Raison de la révision :**

**No. du version:** 1

### Disclaimer:

The manufacturer warrants that this product conforms to its standard specification when used according to direction. To the best of our knowledge the information contained herein is accurate. However we do not assume accuracy or completeness of the information contained herein.

Final determination of the suitability of any material is the sole responsibility of the user. All materials may present unknown hazards and should be used with caution. Although certain hazards are described herein, we cannot guarantee that these are the only hazards that exist.

End of Safety Data Sheet

### Désistement:

Le fabricant garantit que ce produit est conforme à sa spécification standard lorsqu'il est utilisé selon la direction. Pour le meilleur de notre connaissance, l'information contenue dans ce document est exacte. Cependant, nous ne supposons pas exactitude ou l'exhaustivité de l'information contenue dans ce document.

La détermination finale de la pertinence de tout produit est la responsabilité exclusive de l'utilisateur. Toutes les matières peuvent présenter des dangers inconnus et doivent être utilisées avec prudence. Bien que certains risques sont décrits ici, nous ne pouvons pas garantir que ce sont les seuls risques qui existent.

Fin de la Fiche de Données de Sécurité