

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Révision courante : 1, 22/12/2015	Préparé par: Ben Ward, Ingénieur de produit
-----------------------------------	---

### I. IDENTIFICATION

<b>NUMÉRO D'APPEL D'URGENCE :</b> <b>CHEMTREC - (800) 424-9300 CCN</b> <b>: 19481</b>	Salem Fabrication Supplies 5901 Gun Club Road Winston-Salem, NC 27103 Information : <b>(800) 234-1982</b>
<b>NOM DU PRODUIT : STM-980</b>	
<b>SYNONYMES : Agent de refroidissement pour verre.</b>	

**Utilisations recommandées :**

Liquide synthétique pour le dégrossissage du verre en production industrielle.

**Restrictions :**

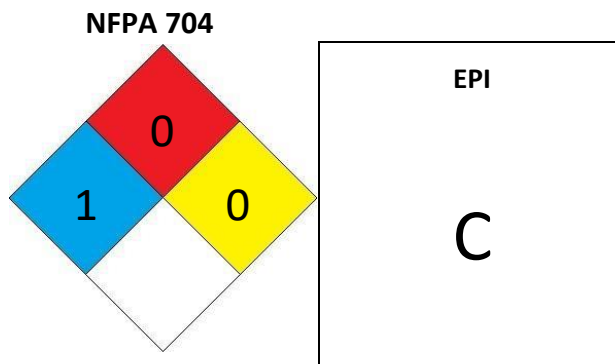
S/O

### II. IDENTIFICATION DES RISQUES

**Classification (§1910.1200) :**

N'est pas une substance dangereuse dans le termes des réglementations du SGH.

**Mention d'avertissement/Symboles :**



S/O

**Mention de danger :**

**GO BEYOND THE EDGE**

S/O

**Énoncé de prudence :**

S/O

**Autres dangers :**

Une exposition peut aggraver des conditions oculaires, cutanées ou respiratoires préexistantes. Peut être nocif pour l'environnement en cas de rejet de quantités importantes.

**Énoncé de toxicité aiguë inconnue :**

S/O

### III.COMPOSITION

NOM CHIMIQUE :	NOMS COMMUNS :	N° CAS :	% EN POIDS :
Triéthanolamine		102-71-6	<5

**Impuretés et additifs classifiés :**

S/O

### IV.PREMIERS SECOURS

**Après inhalation :**

Si des symptômes se développent : se rendre à l'air frais et ventiler la zone soupçonnée. Si les difficultés respiratoires persistent, consulter un médecin.

**Après un contact cutané :**

Enlever les vêtements contaminés. Rincer la zone affectée avec de l'eau pendant au moins quinze minutes. Si une irritation se développe et persiste, consulter un médecin.

**Après un contact oculaire :**

**GO BEYOND THE EDGE**

**NORTH CAROLINA – HQ**

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

**CALIFORNIA**

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

**PENNSYLVANIA**

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

**WASHINGTON**

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

**ONTARIO – CANADA**

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)



Rincer avec précaution à l'eau pendant au moins quinze minutes. Enlever les verres de contact si la victime en porte et s'il est facile de le faire. Continuer à rincer. Consulter un médecin.

**Après ingestion :**

Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Consulter un médecin.

**Symptômes et effets :**

Symptômes/effets : Peut causer une irritation des yeux, de la peau, du système digestif et des voies respiratoires.

Symptômes chroniques : Aucun connu.

---

**Niveau d'attention médicale requise :**

EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin. Si une consultation médicale s'avère nécessaire, se munir du récipient ou de l'étiquette de produit.

## V. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction appropriés :**

Utiliser des moyens d'extinction appropriés pour l'incendie environnant.

**Agents d'extinction non appropriés :**

Ne pas utiliser un jet d'eau plein. L'utilisation d'un jet d'eau plein pourrait étendre l'incendie.

**Risques particuliers :**

Ce produit n'est ni inflammable ni explosif.

**Équipement de protection spécial :**

Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

**GO BEYOND THE EDGE**

**NORTH CAROLINA – HQ**

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

**CALIFORNIA**

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

**PENNSYLVANIA**

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

**WASHINGTON**

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

**ONTARIO – CANADA**

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)

## VI. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

### Précautions individuelles :

Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

Porter un équipement de protection individuelle (EPI).

### Équipement de protection :

Gants. Vêtements de protection. Lunettes de sécurité avec protection latérale.

### Procédures d'urgence :

Lors de l'arrivée sur les lieux, un premier intervenant se doit de reconnaître la présence de marchandises dangereuses, de se protéger lui-même et de protéger le public, de sécuriser la zone et de requérir l'assistance d'un personnel formé dès que les conditions le permettent.

### Méthodes pour le nettoyage et la mise au rebut :

Contenir tous les déversements à l'aide d'un confinement ou d'un matériau absorbant pour empêcher une migration et une infiltration dans les égouts ou les cours d'eau. Nettoyer immédiatement les déversements et mettre les déchets au rebus de manière sécuritaire.

Transférer le matériau déversé dans un récipient approprié.

## VII. MANIPULATION ET STOCKAGE

### Précautions à prendre pour une manipulation sans danger :

Se laver les mains et toute autre partie du corps exposée avec un savon doux et de l'eau avant de manger, de boire ou de fumer et avant de quitter le travail. Éviter de respirer les vapeurs, les brouillards et les pulvérisations. Éviter un contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

### Conditions d'un stockage sûr :

**GO BEYOND THE EDGE**

#### NORTH CAROLINA – HQ

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

#### CALIFORNIA

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

#### PENNSYLVANIA

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

#### WASHINGTON

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

#### ONTARIO – CANADA

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)



Protéger du gel. Garder le conteneur fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Stocker dans un endroit frais et sec. Conserver/stocker à l'abri de la lumière solaire directe, de températures extrêmement hautes ou basses et des matières incompatibles.

**Incompatibilités :**

S/O

### VIII. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION ET ÉQUIPEMENT DE PROTECTION

PEL DE L'OSHA :	VLE DE L'ACGIH :	AUTRES LIMITES D'EXPOSITION :
S/O	S/O	S/O

**Contrôles techniques appropriés :**

Des stations de lavage des yeux et des douches d'urgence doivent être disponibles à proximité immédiate de tout potentiel d'exposition. S'assurer que la ventilation est adéquate, tout particulièrement dans les espaces confinés. S'assurer que toutes les réglementations nationales/locales sont respectées.

**Mesures de protection individuelle :**

Gants. Vêtements de protection. Lunettes de sécurité avec protection latérale.

### IX. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**Aspect :**

Liquide bleu.

Odeur : S/O	Seuil olfactif :	pH :
	S/O	9,15-9,45

**GO BEYOND THE EDGE**

**NORTH CAROLINA – HQ**

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

**CALIFORNIA**

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

**PENNSYLVANIA**

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

**WASHINGTON**

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

**ONTARIO – CANADA**

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)

<b>Point de fusion/de congélation :</b> < 0 °C (32 °F)	<b>Point d'ébullition : &gt;</b> 100 °C (212 °F)	<b>Intervalle d'ébullition :</b> S/O
<b>Point d'éclair :</b> S/O	<b>Vitesse d'évaporation :</b> S/O	<b>Inflammabilité (solide, gaz) :</b> S/O
<b>Limites supérieure/inférieure d'inflammabilité ou limites d'explosivité :</b> S/O	<b>Pression de vapeur :</b> S/O	<b>Densité de vapeur :</b> S/O
<b>Densité relative :</b> 1,033	<b>Solubilité(s) :</b> Complète dans l'eau.	<b>Coefficient de partage : noctanol/eau :</b> S/O
<b>Température d'autoinflammation :</b> S/O	<b>Température de décomposition :</b> S/O	<b>Viscosité :</b> S/O

## X.STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

### Réactivité :

Dans des conditions normales, des réactions dangereuses ne se produiront pas.

### Stabilité chimique :

Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées (voir la section 7).

### Possibilité de réactions dangereuses

Une polymérisation dangereuse ne se produira pas.

**Conditions à éviter : décharges statiques, chocs, vibrations, etc.**

**GO BEYOND THE EDGE**

#### NORTH CAROLINA – HQ

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

#### CALIFORNIA

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

#### PENNSYLVANIA

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

#### WASHINGTON

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

#### ONTARIO – CANADA

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)



Lumière solaire directe, températures extrêmement hautes ou basses et matières incompatibles. Ne pas geler.

**Matériaux incompatibles :**

Acides forts, bases fortes, comburants forts.

**Produits de décomposition dangereux :**

Aucun connu. Une décomposition thermique génère : oxydes de carbone (CO, CO<sub>2</sub>).

## XI. INFORMATION TOXICOLOGIQUE

**Voies d'exposition possibles (inhalation, etc.) :**

Inhalation, ingestion et contact cutané et oculaire.

**Symptômes reliés aux caractéristiques toxicologiques :**

Irritation cutanée, oculaire et respiratoire. Une ingestion peut avoir des effets néfastes. Peut provoquer une réaction allergique cutanée.

**Effets différés, immédiats et chroniques :**

Voir ci-dessus. Aucun effet chronique n'est connu.

**Mesures numériques de toxicité :**

LD<sub>50</sub> par voie orale, rat : 6400 mg/kg

LD<sub>50</sub> par voie cutanée, lapin >2000 mg/kg

**Cancérogène connu par le NTP, le CIRC/l'OSHA :**

CIRC : 3

## XII. INFORMATION ÉCOLOGIQUE

**Écotoxicité :**

Peut être nocif pour l'environnement en cas de rejet de quantités importantes.

**Persistance et dégradabilité :**

Non établies.

GO BEYOND THE EDGE

**NORTH CAROLINA – HQ**

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

**CALIFORNIA**

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

**PENNSYLVANIA**

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

**WASHINGTON**

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

**ONTARIO – CANADA**

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)





**Potentiel de bioaccumulation :**

Facteur de concentration biologique, poisson 1:3,9

Log Pow : -2,53

**Mobilité dans le sol :**

S/O

**Autres effets néfastes :**

Éviter le rejet dans l'environnement.

**XIII. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**Élimination des déchets :**

Éliminer le contenu et le conteneur conformément aux règlements locaux, régionaux, provinciaux, fédéraux et internationaux.

**XIV. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT**

<b>Numéro UN :</b> S/O	<b>Désignation officielle de transport de l'ONU :</b> S/O	<b>Classe(s) de risques de transport :</b> S/O
<b>Groupe d'emballage :</b> S/O	<b>Risques pour l'environnement :</b> S/O	<b>Transport en vrac (Annexe II de la convention Marpol 73/78 et du recueil IBC)</b> S/O

**Précautions spéciales :**

S/O

**GO BEYOND THE EDGE**

**NORTH CAROLINA – HQ**

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

**CALIFORNIA**

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

**PENNSYLVANIA**

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

**WASHINGTON**

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

**ONTARIO – CANADA**

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)





## XV. INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

### Environnement/santé/sécurité :

U.S. - Massachusetts - Right To Know List (Liste du droit à l'information)

U.S. - New Jersey - Right to Know Hazardous Substance List (Liste du droit à l'information sur les substances dangereuses)

U.S. - Pennsylvanie - RTK (Right to Know) List (Liste du droit à l'information)

## XVI. INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

Cette information est fournie sans aucune garantie, expresse ou tacite, autre que celle d'être correcte au meilleur des connaissances de Salem Fabrication Supplies. Elle est exclusivement spécifique au matériau ci-mentionné et ne s'applique pas à une utilisation en combinaison avec un autre matériau quelconque ou à un processus particulier. Salem Fabrication Supplies n'assume aucune responsabilité de caractère légal dans le cadre de l'utilisation de ces données ou de la confiance qui lui est accordée.

**GO BEYOND THE EDGE**

#### NORTH CAROLINA – HQ

5901 Gun Club Road  
Winston-Salem, NC 27103

Office: 800.234.1982 | 336.766.1104

#### CALIFORNIA

10125 Shoemaker Avenue  
Santa Fe Springs, CA 90670

Office: 800.445.6339 | 562.944.6155

#### PENNSYLVANIA

2330 Greensburg Road  
New Kensington, PA 15068

Office: 724.212.3749

#### WASHINGTON

3801 NE 109th Ave. Suite C  
Vancouver, WA 98682

Office: 360.993.5644

#### ONTARIO – CANADA

Greater Toronto Area  
Office: 844.858.7444

[www.SalemFTG.com](http://www.SalemFTG.com)