

# Fiche signalétique

<b>SIMDUT</b>	<b>Vêtements de protection</b>	<b>TMD Routier/Ferroviaire</b>
		

## SECTION I - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET INFORMATION SUR LA PREPARATION

**Nom du produit:** V-TO Tornado (69926) **1/1/2015** **No. Code:** 1017-V-TO  
**Utilisation du produit:** Nettoyant en creme  
**SIMDUT:** CLASSE D-1A: Substance ayant d'autres effets toxiques (TOXIQUE)  
**TMD:** Substance non réglementée par le TMD (Canada).  
Sans objet.

**Manufacturier:**

**Fournisseur:**

V-To Inc  
2975 RUE NELSON  
ST. HYACINTHE, PQ  
J2S 1Y5  
Phone: 450-774-6849  
Fax: 450-774-4334

**TÉLÉPHONE D'URGENCE : CANUTEC (613) 996-6666**

## SECTION II - INGREDIENTS DANGEREUX

<b>Ingredients</b>	<b># CAS</b>	<b>%Pds</b>	<b>ACGIH-TLV</b>	<b>CL<sub>50</sub>/DL<sub>50</sub></b>
1) Acide dodecyl benzene sulfonique	27176-87-0	5-10	Non disponible.	ORALE (DL50): Aiguë: 890 mg/kg [Rat]
2) Acide citrique anhydre.	77-92-9	0.5-1.5	Non disponible.	ORALE (DL50): Aiguë: 6730 mg/kg [Rat.]
3) Hydroxyde de sodium	001310732	1-5	Non disponible.	Non disponible.

## SECTION III - DONNEES PHYSIQUES

<b>Point d'ébullition:</b>	>100°C (212°F)	<b>Gravité Spécifique:</b>	1.2 (Eau = 1)
<b>Pression de Vapeur:</b>	Non disponible.	<b>Densité de Vapeur:</b>	Non disponible.
<b>Solubilité dans l'Eau:</b>	Soluble	<b>Pourcentage de Volatilité:</b>	Non disponible.
<b>État Physique:</b>	Liquide	<b>Taux d'Evaporation:</b>	Non disponible.
<b>Odeur et apparence:</b>	Dense, Bleu. Floral.	<b>pH (sol. 1%/eau):</b>	11 [Basique.]
		<b>Viscosité:</b>	Non disponible.

## SECTION IV - RISQUES D'INCENDIES ET D'EXPLOSION

**Inflammabilité:** Peut être combustible à haute température.  
**Points d'Eclair:** Non disponible.  
**Limites d'Inflammabilité:** Non disponible.  
**Produits de Dégradation par le Feu:** Ces produits sont des oxydes de carbone (CO, CO<sub>2</sub>), oxydes d'azote (NO, NO<sub>2</sub>...), oxydes de soufre (SO<sub>2</sub>, SO<sub>3</sub>...)  
**Mode d'Extinction d'Incendie:** PETIT INCENDIE: Utiliser de la poudre EXTINGTRICE.  
GROS INCENDIE: Utiliser de l'eau pulvérisée, vaporisée ou une mousse. NE PAS utiliser de jet d'eau.  
Sans objet.

**SECTION V - DONNEES SUR LA REACTIVITE**

**Stabilité:** Le produit est stable.  
**Incompatibilité:** Légèrement réactif à réactif avec les agents comburants, les agents réducteurs, les alcalis  
**Produits de Décomposition Dangereux:** Non disponible.

**SECTION VI - PROPRIETES TOXICOLOGIQUES**

**Voies d'Absorption:** Contact oculaire, peau.  
**Effets Aigus sur les Humains:** Dangereux en cas de contact avec la peau (irritant), contact avec les yeux (irritant)  
**Effets Chroniques sur les Humains:** **EFFETS CANCÉROGÈNES:** Non disponible.  
**EFFETS MUTAGÈNES:** Non disponible.  
**EFFETS TERATOGENÈS:** Non disponible.  
**TOXICITÉ POUR LE DÉVELOPPEMENT:** Pas toxique.  
 Une exposition répétée ou prolongée ne devrait pas aggraver l'état de santé.  
**Matériel Synergiques:** Non disponible.

**SECTION VII - MESURES PREVENTIVES**

**Gants:** Gants.  
**Protection des Yeux:** Lunettes anti-éclaboussures.  
**Protection du système respiratoire:** Ne pas requis  
**Autre Equipement de Protection:** Ne pas requis  
**Contrôle d'Ingenierie ???** Ventilation générale adéquate.  
**Fuite ou Deversement:** Utiliser du matériel absorbant.  
 Jetez la matière absorbée avec Déchets Municipal.  
**Elimination des Résidus:**  
**Entreposage:** Pas de conditions spéciales.

**SECTION VIII - PREMIERS SOINS**

**Yeux:** Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas de contact, rincer immédiatement les yeux à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. On peut utiliser de l'eau FROIDE. Obtenir de l'aide médicale .  
**Peau:** Bien laver la peau contaminée à l'eau courante avec un savon doux et non-abrasif Si l'irritation persiste, appeler un médecin.  
**Inhalation:** Placer la victime à l'air frais. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.  
**Ingestion:** Consulter immédiatement un médecin.

**SECTION IX - AUTRES INFORMATIONS**

**Références** Non disponible.  
**Remarques additionnelles:** Non disponible.

Validé par Technical Manager, Lawrason's Inc le 1/1/2015.

Vérifié par Lawrason's Inc.

Imprimé le 9/30/2015.

*Bien que nous croyons exactes les données soumises à la date ci-haut mentionnée, la compagnie ne garantit aucun des détails ci-joints et de ce fait se décharge de toute responsabilité en ce qui concerne l'utilisation de ces données. Ces données sont offertes uniquement pour votre considération, recherche et vérification.*