

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## SECTION I – IDENTIFICATEUR DE LA MATIÈRE

**Identificateur de la matière:** B-919 Stainless Steel Cleaner Towel  
**Usage du produit:** Nettoyant  
**Classification du SIMDUT:** Catégorie D - Division 2B  
Catégorie B - Division 3: Liquide combustible  
**Appellation réglementaire en vertu du TMD:** Non réglementé

SANTÉ	1
INFLAMM.	2
RÉACTIVITÉ	0
PROTECTION PERSONNELLE	B

**Fabricant/Fournisseur:** ITW Dymon  
**Adresse:** 805 E Old 56 Highway  
Olathe, Kansas, 66061  
**No. de téléphone:** 1-800-289-3966

**Numéro de téléphone d'urgence:** 1-800-535-5053

## SECTION II – INGRÉDIENTS DANGEREUX

<u>Ingrédients</u>	<u>CAS#</u>	<u>Pd%</u>	<u>ACGIH-TLV</u>	<u>CL<sub>50</sub></u>	<u>DL<sub>50</sub></u>
d-Limonène	5989-27-5	1 - 5	Pas disponible	13.3 mg/L 4 h, rat	4400 mg/kg orale, rat
Distillats légers (pétrole), hydrotraités	64742-47-8	10 - 30	5 mg/m <sup>3</sup> MPT	>2500 ppm 4 h, rat	>5000 mg/kg orale, rat

## SECTION III – DONNÉES PHYSIQUES

**Point d'ébullition du liquide (°C):** 154  
**Tension de vapeur (mm Hg):** Sans objet  
**Densité de vapeur du liquide (Air = 1):** >1  
**Solubilité dans l'eau:** Négligeable  
**État physique:** Solide  
**Seuil de l'odeur (ppm):** Pas disponible  
**Apparence; odeur:** Essuie-mains imprégnés avec un liquide incolore transparente; citrique

**Densité spécifique du liquide (H<sub>2</sub>O = 1):** 0.797 @ 21°C  
**% Volatil (Pd %):** Pas disponible  
**Vitesse d'évaporation (Éther = 1):** Sans objet  
**pH (100%):** Pas disponible  
**Viscosité:** Sans objet

## SECTION IV – DANGERS D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

**Inflammabilité:** Liquide combustible d'après les critères du SIMDUT.  
**Point d'éclair du liquide (°C, PMCC):** 76.7    **LIE:** Pas disponible    **LSE:** Pas disponible  
**Produits de combustion dangereux:** Ils peuvent comprendre et ne sont pas limités aux oxydes de carbone.  
**Température d'auto-inflammation (°C):** Pas disponible  
**Produits extincteurs:** Poudre chimique, mousse, dioxyde de carbone.  
**Dangers d'incendie particuliers:** Les pompiers doivent porter un appareil respiratoire autonome.

## SECTION V – DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ CHIMIQUE

**Conditions d'instabilité chimique:** Stable.  
**Incompatibilité:** Acides, oxydants, caustiques.  
**Conditions de réactivité:** Pas disponible.  
**Produits de décomposition dangereux:** Ils peuvent comprendre et ne sont pas limités aux oxydes de carbone quand chauffé jusqu'à décomposition.

SECTION VI – PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

**Voie d'exposition:** Yeux, contact avec la peau, absorption par la peau, inhalation, ingestion.

**EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË:**

**Yeux:** Cause une irritation.

**Peau:** Cause une irritation. Contient un agent sensibilisateur potentiel de la peau (d-Limonène). Peut être absorbé par la peau.

**Inhalation:** Peut causer l'irritation des voies respiratoires.

**Ingestion:** Peut causer un malaise gastro-intestinal, des nausées ou des vomissements.

**EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE:**

**Peau:** L'exposition prolongée ou répétée peut causer l'assèchement, la délipidation et des dermatites.

**Irritation:** Dangereux d'après les critères du SIMDUT.

**Sensibilisation des voies respiratoires:** Pas de données disponibles.

**Cancérogénicité:** Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.

**Tératogénicité, mutagénicité, effets sur la reproduction:** Pas de données disponibles.

**Matières synergiques:** Pas disponible.

SECTION VII- MESURES DE PRÉVENTION

**Gants:** Gants en caoutchouc. Confirmer d'abord avec un fournisseur connu.

**Protection des yeux:** Lunettes de protection à l'épreuve des éclaboussures de produits chimiques.

**Protection des voies respiratoires:** Normalement non nécessaire s'il y a une bonne ventilation.

**Autre équipement de protection:** Conformément aux directives de votre employeur.

**Ventilation:** Ventilation générale adéquate.

**Mesures en cas de fuite ou de déversement:** Ramasser la serviette et la jeter.

**Élimination des déchets:** Consulter les règlements fédéraux, état/provinciaux et municipaux avant d'éliminer. Éliminer avec les déchets solides.

**Conditions d'entreposage et de manutention:** Garder hors de la portée des enfants. Entreposer dans un contenant fermé à l'abri des matières incompatibles.

SECTION VIII – PREMIERS SOINS

**Yeux:** Rincer à grande eau froide. Enlever les verres de contact, le cas échéant, et continuer à rincer. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.

**Peau:** Rincer à grande eau. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.

**Inhalation:** En cas de symptômes, placer la victime à l'air frais. Si les symptômes persistent, obtenir de l'attention médicale.

**Ingestion:** Ne pas tenter de faire vomir. Rincer la bouche à grande eau, puis boire un ou deux verres d'eau. Obtenir de l'attention médicale. Ne jamais rien faire boire ou avaler à une victime inconsciente, en train de perdre rapidement connaissance ou si la victime a des convulsions.

SECTION IX – RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

**Date:** 2002/02/01

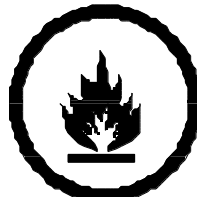
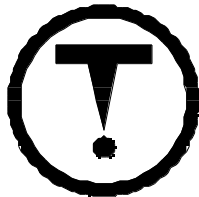
**FS préparée par:** Dell Tech Laboratories

**No. de téléphone:** (519) 858-5021

**Clause d'exonération de responsabilité**

Les renseignements fournis dans la présente fiche signalétique ont été préparés à partir de différentes sources que nous croyons exactes et fiables du point de vue technique. Nous avons tout mis en oeuvre pour divulguer tous les renseignements sur les dangers. Cependant, dans certains cas, les renseignements ne sont pas disponibles et nous l'avons indiqué. Les conditions d'utilisation du produit étant hors du contrôle du fournisseur, nous assumons que l'utilisateur de la présente matière a reçu la formation obligatoire voulue conformément aux règlements du SIMDUT. Aucune garantie expresse ou implicite n'est émise et le fournisseur ne sera pas responsable en cas de pertes, blessures ou dommages indirects résultant de l'utilisation des présents renseignements. Si l'utilisateur de la présente matière ou d'autres matières souhaite obtenir d'autres renseignements sur les ingrédients, nous lui recommandons de communiquer avec la Commission de la Santé et de la Sécurité du Travail, à Montréal en Québec (514-873-3990) ou le Centre Canadien d'Hygiène et de Sécurité au Travail, à Hamilton (1-905-572-4400).

## B-919 Stainless Steel Cleaner Towel



Eye and skin irritant. Contains a potential skin sensitizer (d-Limonene). Combustible liquid.

Avoid contact with eyes and skin. Wear rubber gloves and chemical splash goggles. Keep out of reach of children.

**Eye:** Flush with cool water. Remove contact lenses, if applicable, and continue flushing. Obtain medical attention if irritation persists.

**Skin:** Flush with water. Obtain medical attention if irritation persists.

**Inhalation:** If symptoms develop move victim to fresh air. If symptoms persist, obtain medical attention.

**Ingestion:** Do not induce vomiting. Rinse mouth with water then drink one or two glasses of water. Obtain medical attention. Never give anything by mouth if victim is unconscious, or is convulsing.

### READ MATERIAL SAFETY DATA SHEET BEFORE USING PRODUCT

Irritant pour les yeux et la peau. Contient un agent sensibilisateur potentiel de la peau (d-Limonène).  
Liquide combustible.

Éviter le contact avec les yeux et la peau. Porter des gants en caoutchouc et des lunettes de protection à l'épreuve des éclaboussures de produits chimiques. Garder hors de la portée des enfants.

**Yeux:** Rincer à grande eau froide. Enlever les verres de contact, le cas échéant, et continuer à rincer. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.

**Peau:** Rincer à grande eau. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.

**Inhalation:** En cas de symptômes, placer la victime à l'air frais. Si les symptômes persistent, obtenir de l'attention médicale.

**Ingestion:** Ne pas tenter de faire vomir. Rincer la bouche à grande eau, puis boire un ou deux verres d'eau. Obtenir de l'attention médicale. Ne jamais rien faire boire ou avaler à une victime inconsciente, en train de perdre rapidement connaissance ou si la victime a des convulsions.

### LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT

Irritante para los ojos y la piel. Contiene un sensibilizador potencial de la piel (d-Limonene). Líquido combustible.

Evitar el contacto con los ojos y la piel. Usar guantes de goma y anteojos de seguridad a prueba de salpicaduras químicas. Mantener fuera del alcance de los niños.

**Ojos:** Enjuagar con agua fría. Sacarse los lentes de contacto, si es el caso, y continuar enjuagando. Obtener asistencia médica si la irritación persiste.

**Piel:** Enjuagar con agua fría. Obtener asistencia médica si la irritación persiste.

**Inhalación:** En caso de síntomas, mover a la víctima a un lugar con aire fresco. Si los síntomas persisten, obtener asistencia médica.

**Ingestión:** No inducir el vómito. Enjuagar la boca con agua y después tomar uno o dos vasos de agua. Obtener asistencia médica. No dar nada por boca si la víctima está inconsciente, o si tiene convulsiones.

### LEER LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO

ITW Dymon