



**Wynn's Canada Ltée** 7090 Edwards Blvd., Mississauga (Ontario) Canada L5S 1Z1  
(905) 670-3881 Télécopieur : (905) 670-3829

## FICHE SIGNALÉTIQUE

### SECTION 01 : NOM/DÉSIGNATION DE LA MATIÈRE

**NOM DU PRODUIT** ..... WYNN'S RAIN AWAY (N° DE PIÈCE 63021)  
**FABRICANT**..... WYNN'S CANADA LTÉE  
 7090 EDWARDS BLVD.  
 MISSISSAUGA (ONTARIO) L5S 1Z1  
 N° DE TÉLÉPHONE 24 H DE CHEMTREC EN CAS D'URGENCE (703) 527-3887 (APPELER À  
 FRAIS VIRÉS)  
**NOM CHIMIQUE** ..... ALCOOL  
**FAMILLE CHIMIQUE**..... S.O.  
**FORMULE CHIMIQUE** ..... 63020  
**NOM COMMERCIAL ET SYNONYMES**..... RAIN AWAY  
**MASSE MOLÉCULAIRE** ..... S.O.  
**USAGE DE LA MATIÈRE**..... LIQUIDE ANTI-PLUIE

### SECTION 02 : INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	CONDENSATION APPROXIMATIVE (%)	NUMÉRO CAS, NA OU ONU	DL <sub>50</sub> (VOIE, ESPÈCE)	CL <sub>50</sub> (VOIE, ESPÈCE)
ISOPROPANOL	90	67-63-0	TLV-400 PPM	S.O.

### SECTION 03 : CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

**ÉTAT PHYSIQUE**..... LIQUIDE  
**SEUIL OLFACTIF (P.P.M.)**..... S.O.  
**DENSITÉ**..... 0,78  
**TENSION DE VAPEUR**..... 33 MM HG  
**DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR = 1)**..... 2,0  
**TAUX D'ÉVAPORATION**..... ETHER – 1 7,7  
**POINT D'ÉBULLITION (°C)**..... 82 °C  
**POINT DE CONGÉLATION (°C)**..... - 89 °C  
**SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20 °C)**..... 97 %  
**VOLATILITÉ (PAR VOLUME)** ..... 97 %  
**pH** ..... 2,0 TEL QUEL  
**COEFF. DE RÉPARTITION EAU/HUILE**..... S.O.

**NOM DU PRODUIT** ..... WYNN'S RAIN AWAY

### SECTION 04 : RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ ..... OUI

SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS? ..... SOURCES DE CHALEUR ET FLAMME NUE.

MOYENS D'EXTINCTION ..... MOUSSE ANTIALCOOL, POUDRE CHIMIQUE, DIOXYDE DE CARBONE.

MARCHES À SUIVRE SPÉCIALES ..... PORTER UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME. LES VAPEURS SONT PLUS LOURDES QUE L'AIR. ELLES PEUVENT SE DÉPLACER AU NIVEAU DU SOL ET S'ENFLAMMER AU CONTACT D'UNE FLAMME DE VEILLEUSE.

POINT D'ÉCLAIR (°C) ET MÉTHODE ..... 11,7 °C - ASTM D-93

LIMITE SUPÉRIEURE D'EXPLOSIVITÉ (% PAR VOLUME) N.D.

LIMITE INFÉRIEURE D'EXPLOSIVITÉ (% PAR VOLUME) 2,5 %

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C) ..... S.O.

PRODUITS DANGEREUX DE COMBUSTION ..... S.O.

#### DONNÉES SUR LES EXPLOSIONS

SENSIBILITÉ À L'IMPACT MÉCANIQUE ..... S.O.

SENSIBILITÉ À UNE DÉCHARGE STATIQUE ..... S.O.

### SECTION 05 : DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE ..... OUI

SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS? .....

INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS ..... OUI

SI OUI, LESQUELS? ..... COMBURANTS PUISSANTS

RÉACTIVITÉ, ET DANS QUELLES CONDITIONS? ..... S.O.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX ..... LA DÉCOMPOSITION THERMIQUE PEUT PRODUIRE DES OXYDES DE CARBONE.

### SECTION 06 : PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES D'ABSORPTION :

CONTACT DERMIQUE ..... OUI

ABSORPTION DERMIQUE ..... OUI

CONTACT OCULAIRE ..... OUI

INHALATION ..... OUI

INHALATION CHRONIQUE ..... NON

INGESTION ..... OUI

**NOM DU PRODUIT** ..... WYNN'S RAIN AWAY

EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË : INGESTION – PEUT CAUSER UNE IRRITATION GASTRO-INTESTINALE, LA NAUSÉE ET DES VOMISSEMENTS.

INHALATION – PEUT CAUSER UNE IRRITATION DES VOIES NASALES ET RESPIRATOIRES.

CONTACT DERMIQUE – PEUT CAUSER UNE IRRITATION MODÉRÉE.

CONTACT OCULAIRE – PEUT CAUSER UNE IRRITATION, DES ROUGEURS ET LE LARMOIEMENT.

EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE : S.O.

LIMITES D'EXPOSITION .....S.O.

PROPRIÉTÉ IRRITANTE .....S.O.

SENSIBILISATION AU PRODUIT .....S.O.

PRODUITS SYNERGIQUES .....S.O.

CANCÉROGÉNÉCITÉ, EFFETS SUR LA REPRODUCTION,  
TÉRATOGENÉCITÉ, MUTAGÉNÉCITÉ .....S.O.

## SECTION 07 : MESURES PRÉVENTIVES

### MATÉRIEL PERSONNEL DE PROTECTION

GANTS (PRÉCISER) ..... GANTS EN CAOUTCHOUC OU EN NÉOPRÈNE

APPAREIL OCULAIRE (PRÉCISER) ..... LUNETTES DE PROTECTION

APPAREIL RESPIRATOIRE (PRÉCISER) ..... EN USAGE NORMAL, AUCUN. SI LES VAPEURS SONT FORTES, UN APPAREIL RESPIRATOIRE EST RECOMMANDÉ.

AUTRES (PRÉCISER) ..... AUCUN EN PARTICULIER.

INSTALLATION TECHNIQUE ..... PRÉVOIR UN SYSTÈME DE VENTILATION MÉCANIQUE OU PAR ASPIRATION À LA SOURCE ANTIDÉFLAGRANT POUR MAINTENIR L'EXPOSITION SOUS LE SEUIL DE TOLÉRANCE.

PROCÉDURES - FUITES/DÉVERSEMENTS ..... CONTENIR LE LIQUIDE ET ÉTEINDRE TOUTES LES SOURCES D'INFLAMMATION. VENTILER LA ZONE. UTILISER UNE MATIÈRE ABSORBANTE (SABLE OU ARGILE) ET SORTIR LA MATIÈRE RÉCUPÉRÉE À L'EXTÉRIEUR. DÉVERSEMENTS IMPORTANTS – UTILISER UN CAMION À RÉSERVOIR ASPIRATEUR ET POMPER LA MATIÈRE DANS UN CONTENANT D'ENTREPOSAGE. EMPÊCHER LE LIQUIDE DE S'INFILTRER DANS LES ÉGOUTS ET LES VOIES D'EAU.

ÉLIMINATION DES RÉSIDUS ..... ÉLIMINER CONFORMÉMENT À TOUS RÉGLEMENTS FÉDÉRAUX, PROVINCIAUX ET MUNICIPAUX APPLICABLES. INCINÉRATION DU LIQUIDE – ÉLIMINATION RÉGIE PAR LES RÉGLEMENTS RCRA. LA MATIÈRE EST CONSIDÉRÉE COMME DÉCHET INFLAMMABLE.

MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT DE MANUTENTION ..... AVERTISSEMENT : LIQUIDE INFLAMMABLE. NE PAS UTILISER PRÈS D'UNE SOURCE DE CHALEUR OU D'UNE FLAMME NUE. CONTIENT DE L'ALCOOL ISOPROPYLIQUE. ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LES YEUX. L'INGESTION EST NOCIVE.

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE ..... GARDER LES CONTENANTS FERMÉS. NE PAS ENTREPOSER À DES TEMPÉRATURES SUPÉRIEURES À 20 °C. ÉVITER L'EXPOSITION À LA LUMIÈRE DIRECTE DU SOLEIL. TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX - EXPÉDITION ..... LIQUIDE INFLAMMABLE N.O.S. UN 1993.

**NOM DU PRODUIT** ..... WYNN'S RAIN AWAY**SECTION 08 : PREMIERS SOINS**

INGESTION : FAIRE BOIRE 2 À 3 TASSES D'EAU IMMÉDIATEMENT ET FAIRE VOMIR LA PERSONNE. APPELER UN MÉDECIN.

CONTACT DERMIQUE : RETIRER LES VÊTEMENTS CONTAMINÉS. LAVÉ LA PEAU À L'EAU ET AU SAVON.

INHALATION : FAIRE SORTIR LA PERSONNE À L'AIR FRAIS. SI ELLE RESPIRE DIFFICILEMENT, SE PRÉPARER À LUI DONNER DE L'OXYGÈNE. APPELER UN MÉDECIN.

CONTACT OCULAIRE : RINCER LES YEUX À L'EAU. SI L'IRRITATION PERSISTE, APPELER UN MÉDECIN.

AUTRES RENSEIGNEMENTS :  
\_\_\_\_\_**SECTION 09 : RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS**

PRÉPARÉE PAR ..... SERVICE TECHNIQUE

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE ..... (905) 670-3881

DATE..... 2007-12-13

**REMARQUES OU RÉFÉRENCES SUPPLÉMENTAIRES :**