



**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** ..... STABILISATEUR DE CARBURANT WYNN'S (N° DE PIÈCE 59601)  
**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** ..... S.O.  
**FAMILLE CHIMIQUE** ..... S.O.  
**FORMULE CHIMIQUE** ..... 59601  
**NOM COMMERCIAL ET SYNONYMES** ..... S.O.  
**MASSE MOLÉCULAIRE** ..... S.O.  
**USAGE DE LA MATIÈRE** ..... S.O.

### 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)
DISTILLATS DE PÉTROLE	90,0 %	68334-30-5	S.O.	S.O.
NAPHTA LOURD	2,4 %	64742-94-5	25 PPM	S.O.

### SECTION 03 : CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

**ÉTAT PHYSIQUE** ..... LIQUIDE  
**SEUIL OLFACTIF (P.P.M.)** ..... S.O.  
**DENSITÉ** ..... 0,865 (H<sub>2</sub>O = 1)  
**TENSION DE VAPEUR** ..... N.D.  
**DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR = 1)** ..... PLUS LOURD QUE L'AIR  
**TAUX D'ÉVAPORATION** ..... PLUS LENT QUE L'ETHER  
**POINT D'ÉBULLITION (°C)** ..... 325 ° – 700 °F  
**POINT DE CONGÉLATION (°C)** ..... - 25 °F  
**SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20 °C)** ..... 0 %  
**VOLATILITÉ (PAR VOLUME)** ..... 91,0 %  
**VOLATILITÉ (PAR VOLUME)** ..... S.O.  
**COEFF. DE RÉPARTITION EAU/HUILE** ..... S.O.

**NOM DU PRODUIT** ..... STABILISATEUR DE CARBURANT WYNN'S

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

INFLAMMABILITÉ ..... OUI  
SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS? ..... SOURCES DE CHALEUR OU FLAMME

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

MARCHES À SUIVRE SPÉCIALES ..... LES POMPIERS DOIVENT PORTER UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME.

POINT D'ÉCLAIR (°C) ET MÉTHODE ..... 72 °F

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

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

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 ET DE L'AZOTE.

### SECTION 06 : PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES D'ABSORPTION :

CONTACT DERMIQUE ..... OUI

ABSORPTION DERMIQUE ..... NON

CONTACT OCULAIRE ..... NON

INHALATION ..... OUI

INHALATION CHRONIQUE ..... NON

INGESTION ..... OUI

**NOM DU PRODUIT** ..... STABILISATEUR DE CARBURANT WYNN'S

EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË : L'INGESTION DU PRODUIT PEUT CAUSER DES VOMISSEMENTS ET LA DIARRHÉE. L'ASPIRATION DU VOMISSEMENT DANS LES POUMONS DOIT ÊTRE ÉVITÉE. L'INHALATION DES VAPEURS OU DU BROUILLARD PEUT CAUSER UNE LÉGÈRE IRRITATION DES VOIES RESPIRATOIRES SUPÉRIEURES. PEUT CAUSER DES MAUX DE TÊTE, DES ÉTOURDISSEMENTS, LA NAUSÉE. UN SIMPLE CONTACT PEUT CAUSER UNE LÉGÈRE IRRITATION. PEUT CAUSER UNE LÉGÈRE IRRITATION AUX YEUX. LES SYMPTÔMES : LE LARMOIEMENT ET UNE VISION TROUBLE.

EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE : PEUT ÊTRE ABSORBÉ PAR LA PEAU À LA SUITE D'UN CONTACT PROLONGÉ. UN CONTACT PROLONGÉ ET RÉPÉTÉ CAUSE LE DÉGRAISSAGE ET PEUT ASSÉCHER LA PEAU. PEUT CAUSER UNE LÉGÈRE SENSIBILISATION.

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 ..... CANCÉROGÉNÉCITÉ : NON MENTIONNÉ PAR LES ORGANISMES IARC, NTP, ACGIH, OSHA.

## SECTION 07 : MESURES PRÉVENTIVES

### MATÉRIEL PERSONNEL DE PROTECTION

GANTS (PRÉCISER) ..... GANTS IMPERMÉABLES

APPAREIL OCULAIRE (PRÉCISER) ..... LUNETTES CONTRE LES PROJECTIONS DE LIQUIDE CHIMIQUE

APPAREIL RESPIRATOIRE (PRÉCISER) ..... EN USAGE NORMAL, AUCUN.

AUTRES (PRÉCISER) ..... S.O.

INSTALLATION TECHNIQUE ..... AUCUN EN USAGE NORMAL

PROCÉDURES - FUITES/DÉVERSEMENTS ..... ISOLER LA ZONE AFFECTÉE ET EN LIMITER L'ACCÈS. COMBUSTIBLE. UTILISER UNE MATIÈRE ABSORBANTE (SABLE, ARGILE, VERMICULITE). DÉPLACER LES DÉCHETS À L'EXTÉRIEUR. EMPÊCHER LE LIQUIDE DE S'INFILTRER DANS LES ÉGOUTS ET LES VOIES D'EAU.

ÉLIMINATION DES RÉSIDUS ..... ÉLIMINER CONFORMÉMENT À TOUS RÈGLEMENTS FÉDÉRAUX, PROVINCIAUX ET MUNICIPAUX APPLICABLES.

MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT DE MANUTENTION ..... ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE ..... COMBUSTIBLE. CONTIENT DES DISTILLATS DE PÉTROLE. NE PAS ENTREPOSER DE CONTENANTS OUVERTS.

RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX - EXPÉDITION..... LIQUIDE COMBUSTIBLE

**NOM DU PRODUIT** ..... STABILISATEUR DE CARBURANT WYNN'S**SECTION 08 : PREMIERS SOINS**

INGESTION : NE PAS FAIRE VOMIR. APPELER UN MÉDECIN.

CONTACT DERMIQUE : RETIRER LES VÊTEMENTS CONTAMINÉS. LAVÉ LA ZONE AFFECTÉE L'EAU ET AU SAVON. SI L'IRRITATION PERSISTE, APPELER UN MÉDECIN.

INHALATION : FAIRE SORTIR LA PERSONNE À L'AIR FRAIS POUR ÉVITER TOUTE INHALATION SUPPLÉMENTAIRE.

CONTACT OCULAIRE : RINCER LES YEUX À L'EAU PENDANT 15 MINUTES. SI L'IRRITATION PERSISTE, APPELER UN MÉDECIN.

AUTRES RENSEIGNEMENTS :

---

REMARQUE À L'INTENTION DU MÉDECIN : SI PLUS DE 2 ML PAR KG DE POIDS CORPOREL ONT ÉTÉ INGÉRÉS ET QU'AUCUN VOMISSEMENT NE S'EST PRODUIT, ON POURRA PROVOQUER LE VOMISSEMENT SOUS SURVEILLANCE MÉDICALE.**SECTION 09 : RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS**

PRÉPARÉE PAR ..... SERVICE TECHNIQUE

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

DATE..... 2010-11-19

**REMARQUES OU RÉFÉRENCES SUPPLÉMENTAIRES :**