

MATERIAL SAFETY DATA SHEET : 00000540

WYNN'S CANADA LTEE
7090 EDWARDS BLVD.
MISSISSAUGA, ONTARIO
CANUTEC EMERGENCY #:1-613-996-6666(24HR)

Product: 3839-0011 WYNN'S ENDUIT PROTECTEUR DE MOTEUR-WYNN'S #59801

SECTION 01: INFORMATION DU FABRICANT

FABRICANT.....WYNN'S CANADA LIMITED
7090 EDWARDS BLVD.
MISSISSAUGA, ONTARIO
CANADA
L5S 1Z1
CANUTEC EMERGENCY #:1-613-996-6666(24HR)
NOM CHIMIQUE.....3839-0011 WYNN'S ENDUIT PROTECTEUR DE
MOTEUR
NO FORMULE.....004-1-75.
FAMILLE CHIMIQUE.....DISTILLAT DE PETROLE.
NOMS DE MARQUE ET SYNONYMES.....IDENTIQUE AU NOM CHIMIQUE.
USAGE DE PRODUIT.....LUBRIFIANT.
FORMULE CHIMIQUE.....MELANGE.
POIDS MOLECULAIRE.....NON APPLICABLE.
CLASSIFICATION DU T.M.D.....BIEN DE CONSOMMATION.
CLASSIFICATION SIMDUT.....A,B5,D2B.
CNFC SECTION 3.3.5.....NIVEAU 3.
NFPA CODE 30B.....NIVEAU 3.
NIVEAU DE HMIS - INCENDIE.....4 HASARD SEVERE.
NIVEAU DE HMIS - SANTE.....1 HASARD QUELQUE PEU.
NIVEAU DE HMIS - REACTIVITE.....0 HASARD MINIMUM.

SECTION 02: INGREDIENTS DANGEREUX

%	CAS / TLV	LD/50, ROUTE, SPECIES	LC/50, ROUTE, SPECIES
ESSENCE MINERALE			
40-70	64742-47-8 100 PPM	>5000 mg/kg RAT - ORALE	1400 ppm/4H RAT - INHAL
7-13	64742-53-6		
PROPANE			
10-30	74-98-6 1000 ppm	NON APPLICABLE	NON DISPONIBLE

SECTION 03: DONNEES PHYSIQUES

ETAT PHYSIQUE.....AEROSOL.
POINT D'EBULLITION.....205-255.
PRESSION DE VAPEUR(PSIG)(AER).....50 - 60.
@ 20 C
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1).....PLUS DE 1.
(PAR POIDS)

SOLUBILITE DANS L'EAU (20 C).....NEGLIGEABLE.
APPARENCE.....LIQUIDE BRUMEUX AMBRE.
ODEUR.....HYDROCARBURES.
SEUIL DE L'ODEUR.....NON DISPONIBLE.
DENSITE (LIQUIDE).....0.81-0.85.
DENSITE (AEROSOL).....0.74-0.78.
% DE LA VOC DE AEROSOL (W/W).....75-76.
% DE LA VOLATILITE DE AEROSOL.....75-76.
(PAR POIDS)
TAUX D'EVAPORATION.....MOINS DE 1.
ACETATE DE BUTYLE NORMALE
pH.....NON APPLICABLE.
POINT DE CONGELATION:.....NON DISPONIBLE.
COEFFICIENT DE REPARTITION.....NON DISPONIBLE.
EAU/HUILE

SECTION 04: DONNEES RELATIVES A

L'EXPLOSION ET AU FEU

PROJECTION DE LA FLAMME-
AEROSOL
EST CLASSEE COMME:.....> 45 CM.
INFLAMMABILITE.....HAUTEMENT INFLAMMABLE.
SI OUI, SOUS QUELLES.....CHALEUR EXCESSIVE, ETINCELLES ET FLAMMES.
CONDITIONS ?
MOYENS D'EXTINCTION.....DIOXYDE DE CARBONE, POUDRE CHIMIQUE,
MOUSSE.
PROCEDURES SPECIALES.....ON PEUT UTILISER L'EAU PROVENANT DES
GICLEURS DE PULVERISATION POUR REFROIDIR
LES CONTENANTS FERMES ET EMPECHER UN
AUGMENTATION DE LA PRESSION LORS DE
L'EXPOSITION A DES TEMPERATURES
EXTREMES.PORTER UN APPAREIL RESPIRATOIRE
AUTONOME ET DES VETEMENTS DE PROTECTION.
POINT D'ECLAIR (C), EN.....>43.
COUPELLE FERMEE TAG
TEMPERATURE D'AUTO.....NON DISPONIBLE.
INFLAMMATION
SEUIL MINIMAL.....0.6.
D'INFLAMMABILITE
(% VOLUME)
SEUIL MAXIMAL.....9.5.
D'INFLAMMABILITE
(% VOLUME)
PRODUITS DE COMBUSTION
DANGEREUX.....VAPEUR ET FUMEE D'HYDROCARBURES. MONOXYDE
DE CARBONE LORSQUE LA COMBUSTION EST
INCOMPLETE.
DONNEES SUR LES RISQUE
D'EXPLOSION.
SENSIBILITE AUX.....NON APPLICABLE.
DECHARGES STATIQUES
SENSIBILITE AUX CHOCS.....NON APPLICABLE.

SECTION 05: DONNEES SUR LA REACTIVITE

STABLE CHIMIQUEMENT:
OUI.....SOUS DES CONDITIONS NORMALES.

NON, QUELLES.....NON APPLICABLE.
CONDITIONS ?
COMPATIBILITE AVEC D'AUTRES
SUBSTANCES .
NO, LESQUELLES?.....OXYDANTS PUISSANTS.
PRODUITS DANGEREUX DE
DECOMPOSITION.....VAPEURS ET FUMEE D'HYDROCARBURES. MONOXYDE
DE CARBONE LORSQUE LA COMBUSTION EST
INCOMPLETE.
RISQUE DE POLYMERISATION.....NE SE PRODUIRA PAS.
DANGEREUSE .
REACTIVITE, SOUS QUELLES.....NON APPLICABLE.
CONDITIONS ?

SECTION 06: PROPRIETES TOXICOLOGIQUES

VOIE DE PENETRATION
CONTACT AVEC LA PEAU.....IRRITATION LEGERE.
ABSORPTION PAR LA PEAU.....AUCUNE DONNEES DISPONIBLE POUR LE MELANGE
DE CE PRODUIT.
CONTACT AVEC LES YEUX.....PEUT CAUSER DES IRRITATION.
INHALATION AIGUE.....IRRITE LES VOIES RESPIRATOIRES.AGENT(S) DE
PROPULSION - SIMPLE ASPHYXIANT.
INGESTION.....PEUT CAUSER DES MAUX DE TETE, DES NAUSEES,
DES VOMISSEMENTS ET DES FAIBLESSES.
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE.....VERTIGES, NAUSEES. IRRITATION DES YEUX ET
DE LA PEAU.
EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE.....LES SOLVANTS PEUVENT CAUSER UNE DERMITE DE
CONTACT.
LIMITE D'EXPOSITION DU.....VOIR SECTION II.
PRODUIT
IRRITATION DU PRODUIT.....PEU CONSIDERABLE.
CAPACITE DE SENSIBILISATION.....INCONNU(E).
DU PRODUIT
CANCEROGENICITE DU PRODUIT.....LES ELEMENTS CONSTITUTIFS DE CE PRODUIT NE
SONT PAS INSCRITS COMME CANCEROGENES PAR
LE NTP (NATIONAL TOXICOLOGY PROGRAM). ILS
NE SONT PAS REGLEMENTES COMME TELS PAR
L'OSHA (OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH
ADMINISTRATION) ET N'ONT PAS ETE EVALUES
PAR LE CIRC (CENTRE INTERNATIONAL DE
RECHERCHE SUR LE CANCER) NI PAR L'ACGIH
(AMERICAN CONFERENCE OF GOVERNMENTAL
INDUSTRIAL HYGIENISTS).
EFFETS DE REPRODUCTION.....AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET
AUCUN EFFET NUISIBLE SUR LA REPRODUCTION
N'EST PRESUME.
TERATOGENESE.....AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET
AUCUN EFFET TERATOGENE NUISIBLE N'EST
PRESUME.
MUTAGENESE.....AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET
AUCUN EFFET MUTAGENE NUISIBLE N'EST
PRESUME.
PRODUITS SYNERGIQUES.....AUCUN CONNU.

SECTION 07: MESURES DE PREVENTION

GANTS/TYPE.....PORTER DES GANTS RESISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES.

RESPIRATOIRE/TYPE.....LORS DE L'UTILISATION A L'INTERIEUR DE FACON CONTINUE, ON RECOMMANDE D'UTILISER UN RESPIRATEUR DU TYPE A CARTOUCHE (NIOSH/MSHATC 23C OU EGALER.

YEUX/TYPE.....VERRES DE SECURITE.

CHAUSSURES/TYPE.....HABITUELLEMENT PAS EXIGE.

AUTRE/TYPE.....NON REQUIS(E).

CONTROLES D'INGENIERIE.....VENTILATION - LOCALE (MECANIQUE LORS DE L'UTILISATION A L'INTERIEUR DE FACON CONTINUE.

PROCEDURES DE NETTOYAGE.....ELOIGNER TOUTE SOURCE D'IGNITION. UTILISER FUIITE/DEVE RSEMENT UN MATERIAU ABSORBANT INERTE ET DES OUTILS QUI NE PRODUISENT PAS D'ETINCELLES. EVITER D'INHALER LES VAPEURS. AERER L'ENDROIT. EMPECHER L'ACCES AUX COURS D'EAU.

PRECAUTIONS A PRENDRE POUR LA MANUTENTIO N ET L'ENTREPOSAGE.....RANGER DANS UN ENDROIT FRAIS ET BIEN AERE, DONT LA TEMPERATURE D'EXCEDE PAS 50 DEG C.

METHODE D'ELIMINATION.....NE PAS PERFORER OU JETER LES CONTENANTS AU FEU, MEME VIDES.ELIMINER CONFORMEMENT A LA REGLEMENTATION LOCALE,PROVINCIALE ET FEDERALE.

CONDITIONS D'ENTREPOSAGE.....GARDER A L'ECART DES SOURCES DE CHALEUR, ETINCELLES, OU FLAMMES.

INSTRUCTIONS SPECIALES POUR.....VOIR SECTION 1....CLASSIFICATION DU T.M.D. EXPEDITION S

SECTION 08: PREMIERS SOINS

PREMIERS SECOURS EN CAS D'URGENCE.....CONTACT AVEC LES YEUX: RINCER LES YEUX A GRANDE EAU PENDANT AU MOINS 15 MINUTES ET CONSULTER UN MEDECIN. CONTACT AVEC LA PEAU: LAVER LA PEAU ATTEINTE A L EAU ET AU SAVON DOUX. INHALATION: SORTIE LA VICTIME AU GRAND AIR. INGESTION: NE PAS FAIRE VOMIR. OBTENIR IMMEDIATEMENT DES SOINS MEDICAUX.

SECTION 09: INFORMATION ADDITIONAL

NOTICE DE WYNN'S CANADA LTEE

.....LES RENSEIGNEMENTS FIGURANT SUR LA PRESENTE FICHE SIGNALETIQUE SONT FOURNISGRATUITEMENT PAR WYNN'S CANADA LTEE BIEN QUE NOUS LES CROYONS FIABLES, ILS S ADRESSENT A DES PERSONNES QUALIFIEES QUI S EN SERVENT A LEURS PROPRES RISQUES. WYNN'S CANADA LTEE N ASSUME AUCUNE RESPONSABILITE QUANT AUX EVENEMENTS QUI PEUVENT SE PRODUIRE OU AUX DOMMAGES QUI PEUVENT DECOULER DE LEUR UTILISATION. LES RENSEIGNEMENTS QUI APPARAISSENT SUR LA PRESENTE FICHE SIGNALETIQUE NE SE

RAPPORTENT QU AU PRODUIT DESIGNE SUR
CELLE-CI ET NE S APPLIQUENT PAS A NUE
UTILISATION AVEC D AUTRES SUBSTANCES OU
DANS AUTRES PROCEDES.

DATE.....11/19/2010