



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 NETTOYEUR ET CONDITIONNEUR DE SYSTÈME DE LUBRIFICATION X-TEND
..... (N° DE PIÈCE 61630)

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 61630
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 ₅₀ (VOIE, ESPÈCE)	CL ₅₀ (VOIE, ESPÈCE)
HYDROCARBURE DE PÉTROLE	70-90	68476-34-6	NON ÉTABLIE	NON ÉTABLIE

SECTION 03 : CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE LIQUIDE
SEUIL OLFACTIF (P.P.M.) S.O.
DENSITÉ 0,86
TENSION DE VAPEUR N.D.
DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR = 1) PLUS LOURD QUE L'AIR
TAUX D'ÉVAPORATION N.D.
POINT D'ÉBULLITION (°C) 325 ° – 700 °F (162,8 ° – 371 °C)
POINT DE CONGÉLATION (°C) - 25 °F (- 31,67 °C)
SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20 °C) SE DISPÈRE
VOLATILITÉ (PAR VOLUME) 73
VOLATILITÉ (PAR VOLUME) S.O.
COEFF. DE RÉPARTITION EAU/HUILE S.O.

NOM DU PRODUIT NETTOYEUR ET CONDITIONNEUR DE SYSTÈME DE LUBRIFICATION X-TEND

SECTION 04 : RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ OUI

SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS? CHALEUR ET FLAMME NUE

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

MARCHES À SUIVRE SPÉCIALES UTILISER DE L'EAU POUR REFROIDIR LES CONTENANTS EXPOSÉS AU FEU. LES POMPIERS DOIVENT PORTER UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME.

POINT D'ÉCLAIR (°C) ET MÉTHODE 163 °F (73 °C)

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 STABLE

SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS?

INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS OUI

SI OUI, LESQUELS? COMBURANTS PUISSANTS

RÉACTIVITÉ, ET DANS QUELLES CONDITIONS? N.D.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX OXYDES DE CARBONE, AZOTE, PHOSPHORE ET ZINC.

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 NETTOYEUR ET CONDITIONNEUR DE SYSTÈME DE LUBRIFICATION X-TEND

EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË : CONTACT CUTANÉ – PEUT ÊTRE ABSORBÉ PAR LA PEAU À LA SUITE D'UN CONTACT PROLONGÉ. AUCUN EFFET N'EST PROBABLE À LA SUITE D'UN SIMPLE CONTACT. UN CONTACT PROLONGÉ ET RÉPÉTÉ PEUT ENTRAÎNER LA DÉLIPIDATION ET LE SÉCHAGE DE LA PEAU. CONTACT OCULAIRE – PEUT CAUSER UNE IRRITATION, DES BRÛLURES, DES ROUGEURS ET UNE VISION TROUBLE. INHALATION – PEUT CAUSER L'IRRITATION DU NEZ ET DE LA GORGE, AINSI QUE DES VOIES RESPIRATOIRES SUPÉRIEURES. LA RESPIRATION DES VAPEURS CONCENTRÉES PEUT CAUSER DES ÉTOURDISSEMENTS, LA NAUSÉE ET DES LÉSIONS AU SYSTÈME NERVEUX CENTRAL.

EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE : CE PRODUIT CHIMIQUE N'A PAS ÉTÉ IDENTIFIÉ COMME ÉTANT CANCÉROGÈNE PAR LES ORGANISMES NTP, IARC OU OSHA. DES LÉSIONS AUX REINS PEUVENT SE PRODUIRE SI DE GRANDES QUANTITÉS DE PRODUIT SONT INGÉRÉES. CE PRODUIT CONTIENT UNE QUANTITÉ NÉGLIGEABLE D'UN PRODUIT CHIMIQUE QUI EST CONNU POUR ÊTRE CAUSE DE CANCER.

LIMITES D'EXPOSITIONS.O.

PROPRIÉTÉ IRRITANTES.O.

SENSIBILISATION AU PRODUITS.O.

PRODUITS SYNERGIQUESS.O.

CANCÉROGÉNÉCITÉ, EFFETS SUR LA REPRODUCTION,
TÉRATOGENÉCITÉ, MUTAGÉNÉCITÉS.O.

SECTION 07 : MESURES PRÉVENTIVES

MATÉRIEL PERSONNEL DE PROTECTION

GANTS (PRÉCISER) GANTS IMPERMÉABLES

APPAREIL OCULAIRE (PRÉCISER) LUNETTES DE PROTECTION

APPAREIL RESPIRATOIRE (PRÉCISER) EN USAGE NORMAL, AUCUN.

AUTRES (PRÉCISER) S.O.

INSTALLATION TECHNIQUE S.O.

PROCÉDURES - FUTES/DÉVERSEMENTS ISOLER LA ZONE AFFECTÉE ET EN LIMITER L'ACCÈS. COMBUSTIBLE. ÉLIMINER TOUTE SOURCE D'INFLAMMATION. UTILISER UNE MATIÈRE ABSORBANTE (SABLE OU ARGILE). RÉCUPÉRER À LA PELLE DANS DES CONTENANTS. 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 AVERTISSEMENT : CONTIENT DES DISTILLATS DE PÉTROLE. ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX. ÉVITER DE RESPIRER LES VAPEURS. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE UTILISER TOUT LE CONTENU UNE FOIS LE CONTENANT OUVERT. NE PAS ENTREPOSER DE CONTENANT OUVERT.

RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX - EXPÉDITION CLASSIFIER COMME LIQUIDE COMBUSTIBLE.

NOM DU PRODUIT NETTOYEUR ET CONDITIONNEUR DE SYSTÈME DE LUBRIFICATION X-TEND

SECTION 08 : PREMIERS SOINS

INGESTION : NE PAS FAIRE VOMIR. APPELER UN MÉDECIN.

CONTACT DERMIQUE : ENLEVER LES VÊTEMENTS CONTAMINÉS. LAVER LA ZONE AFFECTÉE L'EAU ET AU SAVON. APPELER UN MÉDECIN.

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

INHALATION : FAIRE SORTIR LA PERSONNE À L'AIR FRAIS. ÉVITER TOUTE INHALATION SUPPLÉMENTAIRE. 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, IL FAUDRA PROVOQUER LE VOMISSEMENT SOUS SUPERVISION.

SECTION 09 : RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS

PRÉPARÉE PAR SERVICE TECHNIQUE

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE (905) 670-3881

DATE..... 2011-07-28

REMARQUES OU RÉFÉRENCES SUPPLÉMENTAIRES :