

**SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT**

NOM/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT GEAR LUBE EP 80W90		NUMÉRO DE CONTRÔLE CN28854	
NUMÉRO DE PIÈCE 89021670		INCENDIE : MINIME	
NOM DU FABRICANT SOPUS PRODUCTS		CORROSION : AUCUN	
NOM DU FOURNISSEUR GENERAL MOTORS OF CANADA		CONTACT : AUCUN	
NUMÉRO CIVIQUE PO BOX 4453		RISQUE À LA SANTÉ: MINIME	
NUMÉRO CIVIQUE 1908 COLONEL SAM DRIVE			
VILLE HOUSTON	PROVINCE/ÉTAT PAYS TEXAS USA	VILLE OSHAWA	PROVINCE/ÉTAT PAYS ONTARIO CANADA
CODE POSTAL 77210-4453	NO. DE TÉLÉPHONE D'URGENCE 877-276-7285	CODE POSTAL L1H 8P7	NO. DE TÉLÉPHONE D'URGENCE 905-644-7091
IDENTIFICATEUR DU PRODUIT GEAR LUBE EP 80W90			
NOM CHIMIQUE PAS DISPONIBLE		NOM COMMERCIAL PAS DISPONIBLE	
FAMILLE CHIMIQUE PAS DISPONIBLE	FORMULE CHIMIQUE PAS DISPONIBLE	POIDS MOLÉCULAIRE PAS DISPONIBLE	
USAGE DU PRODUIT PAS DISPONIBLE			
DESIGNATION POUR LE TRANSPORT NON RÉGLEMENTÉ		NUMÉRO ONU NON RÉGLE	CLASSE/DIVISION GROUP D'EMBALLAGE
PRODUIT CONTRÔLÉ SIMDUT FABRICANT DIT NON	SIMDUT CATÉGORIE PRODUIT DE CONSOMMATION		
SIMDUT DIVISION		SIMDUT SUBDIVISION	

**SECTION 2 - INGRÉDIENTS DANGEREUX**

INGRÉDIENTS	% OU PLAGE	ONU OU NUMÉRO CAS	TWA 8 HEURES PPM MG/M3	STEL 15 MINUTE PPM MG/M3	MAXIMALE PPM MG/M3
PETROLEUM HYDROCARBONS	90-99 W			5	15
OLEFIN SULFIDE	1-5 W	72162-26-6			25

**SECTION 3 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES**

POINT D'ÉBULLITION PAS DISPONIBLE	POINT DE CONGÉLATION PAS DISPONIBLE	POIDS SPÉCIFIQUE 0.887
PRESSION DE VAPEUR PAS DISPONIBLE	DENSITÉ DE LA VAPEUR PAS DISPONIBLE	DENSITÉ PAS DISPONIBLE
SOLUBILITÉ DANS L'EAU INSOLUBLE	VOLATILITÉ, % PAR VOLUME PAS DISPONIBLE	TAUX D'ÉVAPORATION PAS DISPONIBLE
pH PAS DISPONIBLE	ÉTAT PHYSIQUE LIQUIDE	COEFF. DE RÉPARTITION EAU/HUILE PAS DISPONIBLE
SEUIL DE L'ODEUR PAS DISPONIBLE		
ODEUR ET APPARENCE RED GREEN BLOOM LIQUID, MILD ADDITIVE ODOUR		

**SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION**

POINT D'ÉCLAIR ET MÉTHODE DE DÉTERMINATION 420 - 430°F COC	SEUIL MINIMAL D'INFLAMMABILITÉ PAS DISPONIBLE	SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITÉ PAS DISPONIBLE
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION PAS DISPONIBLE	SENSIBILITÉ AUX CHOCS PAS DISPONIBLE	SENSIBILITÉ À UNE DÉCHARGE STATIQUE PAS DISPONIBLE

**INFLAMMABILITÉ**  
Ces produits ne sont pas facilement inflammables; cependant, ils peuvent émettre des vapeurs toxiques et irritantes lorsqu'exposés à un incendie (Voir Réactivité).

**MOYENS D'EXTINCTION**  
Utiliser un produit chimique sec, de la mousse à base d'alcool, un brouillard d'eau ou de gaz carbonique pour éteindre.

NOM/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT  
 GEAR LUBE EP 80W90

NUMÉRO DE CONTRÔLE  
 CN28854

PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

Les préposés aux incendies doivent utiliser des appareils respiratoires autonomes et se couvrir entièrement de vêtements protecteurs.

PRODUITS DANGEREUX DE COMBUSTION

La combustion dans l'air peut produire des vapeurs et des gaz toxiques. Ceux-ci comprennent les produits d'oxydation partielle d'hydrocarbures, des oxydes de carbone, et de faibles quantités d'anhydride sulfureux (selon le contenu en soufre).

SECTION 5 - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE

Ce produit est stable.

INCOMPATIBILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Incompatible avec des agents d'oxydation énergiques (ex.: fluor, chlore et acide sulfurique).

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

ALDEHYDES, CO, CO2, H2S, KETONES, OTHER COMPOUNDS

SECTION 6 - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

EFFETS BIOLOGIQUES

Ces produits présentent peu de danger pour la santé si le travail est exécuté selon la règle.

Ces produits ont un faible degré de toxicité.

Le contact prolongé ou répété avec la peau peut provoquer des formes de dermatite, y compris la folliculite (inflammation des follicules pileux) et l'acné huileuse chez les individus sensibles.

DOSE LÉTHALE 50% (DL50)  
 PAS DISPONIBLE

CONCENTRATION LÉTHALE 50% (CL50)  
 PAS DISPONIBLE

PROPRIÉTÉ IRRITANTE  
 PAS DISPONIBLE

SENSIBILISATION AU PRODUIT  
 PAS DISPONIBLE

PRODUITS SYNERGIQUES  
 PAS DISPONIBLE

CANCÉROGÉNÉCITÉ

Ne contient pas d'ingrédients qui sont classifiés cancérigènes par le critère du SIMDUT.

EFFETS SUR LA REPRODUCTION  
 PAS DISPONIBLE

TÉRATOGENÉCITÉ  
 PAS DISPONIBLE

MUTAGÉNÉCITÉ  
 PAS DISPONIBLE

SECTION 7

EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUE AU PRODUIT

PREMIERS SOINS

VOIES D'ABSORPTION: INHALATION

L'inhalation de ces produits peut se produire seulement lorsqu'ils sont chauffés ou à l'état de brouillards. L'inhalation de brouillard d'huiles au-dessus du niveau recommandé dans le "Guide des valeurs d'exposition admissibles" peut irriter les membranes muqueuses.

PREMIERS SOINS

Amener la personne au grand air. Si l'irritation persiste, demander des soins médicaux.

VOIES D'ABSORPTION: DERMIQUE

L'exposition prolongée ou répétée à ces produits peut irriter la peau et provoquer une dermatite.

Laver la partie exposée, avec du savon et de l'eau chaude. Si l'irritation persiste, demander des soins médicaux.

