

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Supplément d'huile OIL MAX	No. stock:	704
Nom du fabricant:	les entreprises kleen-flo tumbler Ltée	Adresse:	75 blvd. Advance
Ville:	Brampton	Province:	Ontario
Code postal:	L6T 4N1	No. téléphone d'urgence:	(905) 793-4311
Nom chimique:	N.Ap. (mélange)	Catégorie chimique:	Huile pétrolifère
Formule chimique:	N.Ap. (mélange)	Nom commercial & synonyme	Supplément d'huile
Utilisation du produit:	Conditionneur d'huile pour carter	Masse moléculaire:	N. Ap. (mélange)

SECTION II-INGRÉDIENTS DANGEREUX DE LA MATIÈRE

Ingrédients Dangereux	C.A.S.	Concentration Approximative	LD50 Espèce et voie d'absorption	LC50 Espèce et voie d'absorption
Huile minérale pétrolifère	64742-58-1	60-100%	>2000mg/kg-rat	P/D
Additif inorganique*	P/D	Balance	P/D	P/D

* Contient des phosphates de dialkydes de zinc

Ce matériau ne contient aucun produit chimique listé comme étant cancérigène ou potentiellement cancérigène par OSHA, IRAC, ou le National Toxicity Program (NTP) des É.-U. dans une concentration plus grande que 0.1%.

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Liquide	Odeur/Aspect:	Ambre foncé, liquide huileux à odeur moyenne
Masse spécifique::	0.88	Seuil de perceptibilité de l'odeur	P/E
Point d'ébullition:	185°C	Vitesse d'évaporation:	P/E
Point de congélation:	P/E	Solubilité à l'eau:	Insoluble
% Volatile(en volume):	P/E	Pression des vapeurs(mm Hg):	P/E
Densité des vapeurs(Air=1):	P/E	Coefficient de distr. eau/huile:	P/E
PH:	N/Ap.		

SECTION IV-RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION DE LA MATIÈRE

Inflammabilité oui/non:	Non	Si oui, sous quelles conditions:	N/Ap.
Température d'auto-allum.:	P/E	Moyens d'extinction:	Mousse, CO2, extincteur chimique
Point d'éclair et méthode:	178°C		
	PMCC	Produits de combustion dangereux:	P/E
Limite supérieure d'inflam.:		Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.):	P/E
(% volumétrique):	P/E		
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique: N/Ap.	Sensibilité à la décharge statique:	N/Ap.

SECTION V-REACTIVITE

Stabilité chimique oui/non	Oui	Sinon, dans quelles conditions?	N/Ap.
Incompatibilité avec d'autres substances oui/no	Non	Si oui avec laquelle?	N/Ap.
Réactivité, dans quelles conditions:	Flamme ouverte et chaleur élevée		
Produits de décomposition dangereux:	Oxydes de carbone, phospore, zinc.		

P/E: pas établi

N.Ap.:non applicable

P/D: pas disponible

SECTION VI-PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES DE LA MATIÈRE

Voies d'accès: Toutes	-CONTACT ET/OU ABSORPTION-PEAU-CONTACT AVEC YEUX-INHALATION-INGESTION-		
Effets d'exposition aiguë:	Peut causer une irritation de la peau, nausée, vomissements, toux, oedème pulmonaire et étourdissements.		
Effets d'exposition chronique:	Aucun connu		
LD 50 du produit:	P/E	LC 50 du produit:	P/E
Irritabilité du produit:	Irritant pour les yeux	Limites d'exposition au produit:	P/E
Sensibilité au produit:	P/E	Matériaux toxicologiquement synergiques:	P/E
-CARCINOGENÉ- EFFETS SUR LA REPRODUCTION-TÉRATOGENÉ-MUTAGÉNÉ			Aucun connu

SECTION VII-MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection individuelle à utiliser			
Gants(spécifier):	Caoutchouc	Yeux (spécifier):	Lunettes de sécurité
Respiratoire (spécifier)	Non requis	Vêtements:	Non requis
Protection respiratoire:	Si utilisé à l'intérieur ou de façon continue, l'utilisation d'un respirateur à cartouche est recommandé.		
Contrôle technique:	Non requis		
Procédure en cas de fuite	Endiguer et absorber avec un matériel absorbant. Ramasser le liquide pour recyclage.		
	Gardez les fuites hors des égoûts municipaux. Lavez la région au détergent et au savon.		
Manutention des déchets:	Assurez la disposition selon les règlements gouvernementaux et locaux.		
Conditions d'entreposage:	Évitez les endroit aux températures élevées		
Procédés et équipement de manutention:	Manipulez avec soin. Gardez hors de la portée des enfants. Ne pas inhaler ni ingérer.		
LSD	Tous les éléments sont listés à l'inventaire.		
Classification selon TDG:	Non réglementé		
Classification SIMDUT:	Non contrôlé		

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux:	Lavez les yeux abondamment à l'eau au moins 15 minutes et consultez un médecin.
Peau:	N'est pas un irritant cutané, néanmoins un contact prolongé ou répété devrait être évité. Lavez la région contaminée à l'eau et au savon
Inhalation:	Évitez au patient une nouvelle exposition. Évitez l'aspiration. Consultez un médecin.
Ingestion:	Si vomissements, gardez la tête du patient plus basse que les hanches après vomissements. Consulter immédiatement un médecin.

SECTION IX-PREPARATION, DATE DE LA F.T.S.S.

Inf./comment. additionnels:	Source utilisée: documentation du fournisseur
No. de téléphone:	(905) 793-4311
Date:	Le 16 janvier 2009
	Préparé par: Laboratoire du contrôle de qualité les entreprises kleen-flo tumbler ltée

CETTE FICHE REMPLACE TOUTES LES FICHES SIGNALÉTIQUES PRÉCÉDENTES

P/D: Pas disponible

P/E: pas établi