

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Obturateur et liquide de servodirection	No. stock:	684 / 685 / 686
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 pétrolière
Formule chimique:	N/Ap. (mélange)	Nom commercial & synonyme:	Aucun
Utilisation du produit:	Scellant/Conditionneur	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
Dioxyde de soufre Huile lubrifiante à base d'hydrocarbure	7446-095 64742-65-0	<0,1 90-95%	P/D >5000 mg/kg Oral-Rat >3160 mg/kg - dermal-lapin	P/D >5000 mg/m3, rat.

Ce produit ne contient aucun produit chimique listé comme étant cancérigène ou potentiellement cancérigène par OSHA, IRAC, ni 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:	Huile liquide	Odeur/Aspect:	Faible odeur, couleur rouge clair
Masse spécifique:	0.85	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	P/E
Point d'ébullition:	185°C	Vitesse d'évaporation:	P/E
Point de congélation:	-42°C	Solubilité à l'eau:	Aucun
% 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.:	>232° C	Moyens d'extinction:	Mousse, extincteur chimique, CO2
Point d'éclair et méthode:	>177°C COC	Produits de combustion dangereux:	Fumée, aldéhyde, oxyde de carbone
Limite supérieure d'inflam.(% V	0,7	Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.) :	9
Informations sur l'explosion:	P/D	Sensibilité à la décharge statique:	P/D

SECTION V-RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique oui/non:	Oui	Sinon, dans quelles conditions?	N/Ap.
Incompatibilité avec d'autres substances oui/non:	Oui	Si oui avec laquelle? Acides inorganiques conc., peroxydes, caustiques.	
Réactivité, dans quelles conditions:	Surfaces chaudes, flammes ouvertes, feu.		
Produits de décomposition dangereux:	Oxydes ou carbone, soufre		

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:	Étourdissement, maux de tête, nausée, vomissement, toux et irritation pulmonaire.		
Effets d'exposition chronique:	Aucun connu		
LD 50 du produit:	P/E	LC 50 du produit:	P/E
Irritabilité du produit:	Légèrement irritant pour yeux et peau	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 de façon continue, l'utilisation d'un respirateur à cartouche est recommandé.		
Contrôle technique:	Non requis.		
Procédure en cas de fuite:	Utilisez un absorbant inerte et jeter.		
Manutention des déchets:	Méthodes standard tel qu'approuvées dans votre région		
Conditions d'entreposage:	Entreposez à une température sous 40°C. Gardez le contenant fermé lorsqu'inutilisé.		
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:	Laver à l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si l'inconfort persiste.
Peau:	Enlever les vêtements contaminés.Laver immédiatement à fond avec de l'eau savonneuse. Appliquer une crème à mains.
Inhalation:	En cas de surexposition à une brume d'huile, s'éloigner. Prendre du repos. (Consulter un médecin immédiatement.)
Ingestion:	NE PAS FAIRE VOMIR. Garder le patient dans un endroit calme. Consulter un médecin immédiatement.

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

Inf./comment. additionnels:		Sources utilisées: Documentation du fournisseur
No. de téléphone:	(905) 793-4311	Préparé par: Laboratoire du contrôle de qualité
Date:	Le 2 janvier 2009	les entreprises kleen-flo tumbler ltée

CETTE FICHE REMPLACE TOUTES LES FICHES SIGNALÉTIQUES PRÉCÉDENTES

P/E: pas établi

N.Ap.:non applicable

P/D: pas disponible