

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Liquide de servodirection	No. stock:	583/ 585/586
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	Liquide de servodirection
Utilisation du produit:	Lubrifiant / Fluide hydraulique	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 de pétrole paraffinique	64742-58-1	90-95%	> 2000 mg/kg rat-oral	P/D
Phosphate de tricrésyle	78-32-0	0,1 - 1,0	P/D	P/D
Phosphite de dibutylhydrog	1809-19-4	0,1 - 1,0	P/D	P/D
Toluène	108-88-3	<0,1	P/D	P/D

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Huile liquide	Odeur/Aspect:	Odeur faible, ambre clair
Masse spécifique:	0.86	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	P/E
Point d'ébullition:	>129°	Vitesse d'évaporation:	P/E
Point de congélation:	-35°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/D
PH:	P/D		

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/D	Moyens d'extinction:	Dioxyde de carbone, chimiques, mousse
Point d'éclair et méthode:	171°C	Produits de combustion dangereux:	Vapeurs toxiques, gaz ou dioxydes de soufre
Limite supérieure d'inflam.(% vol) (% volumétrique):	P/E	Limite inférieure d'inflammabilité(% vo P/E)	
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique:N.Ap.	Sensibilité à la décharge statique:	N.Ap.

SECTION V-RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique oui/non	Oui	Sinon, dans quelles conditions?
Incompatibilité avec d'autres substances oui/non:	Oui	Si oui avec laquelle? Peroxydes, acide inorganique conc. & composés halogènes
Réactivité, dans quelles conditions:	Feu, flammes nues, surfaces chaudes.	
Produits de décomposition dangereux:	Sulphide d'hydrogène, mercaptans alkyls et sulfures peuvent se dégager.	

P/E: pas établi

N.Ap.:non applicable

P/D: pas disponible

SECTION VI-PROPRIETES TOXICOLOGIQUES DE LA MATIERE

Voies d'accès: Toutes	-CONTACT ET/OU ABSORPTION-PEAU-*CONTACT OCULAIRE-INHALATION-*INGESTION-		
Effets d'exposition aiguë:	Étourdissement, maux de tête, vomissements, nausée, toux, irritation pulmonaire.		
Effets d'exposition chronique :	Une inhalation prolongée ou répétée de toluène peut causer un désordre neurologique chronique.		
LD 50 du produit:	P/E	LC 50 du produit:	P/E
Irritabilité du produit:	Irritant oculaire et cutané faible	Limites d'exposition au produit:	P/E
Sensibilité au produit:	P/E	Matériaux toxicologiquement synergiques:	P/E
-CARCINOGENÉ- EFFETS SUR LA REPRODUCTION-TÉRATOGENÉ-MUTAGENÉ			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 :	Utiliser un absorbant inerte et jeter		
Manutention des déchets :	Méthodes standards approuvées dans votre région.		
Conditions d'entreposage :	Entreposer à un température sous 37.8°C. Gardez le contenant fermé lorsqu'inutilisé.		
Procédés et équipement de manutention :	Gardez hors de la portée des enfants . Manipuler avec précaution. Ne pas inhaler ni ingérer.		
Classification selon TDG :	Non réglementé		
Classification SIMDUT :	Non contrôlé		

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux:	Laver à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. Consultez un médecin.
Peau:	Enlevez les vêtements contaminés. Rincer avec beaucoup d'eau savonneuse 5-10 minutes
Inhalation:	Amenez à l'air frais.
Ingestion:	Ne pas faire vomir. Si conscient, donnez 2 verres d'eau. Consultez immédiatement un médecin.

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