

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Transmission Flush	No. stock:	689-1
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:	P/D (produit mélangé)	Catégorie chimique:	P/D (mélange)
Formule chimique:	P/D (produit mélangé)	Nom commercial & synonyme:	Non
Utilisation du produit:	Nettoyeur automobile	Masse moléculaire:	P/D (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 lubrifiante hydrotraitée	64742-58-1	80-100%	> 5000 mg/kg - rat	P/D
Dichlorobenzene (ortho-)	95-50-1	1-5%	500 mg/kg rat-oral	P/D

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Liquide	Odeur/Aspect:	Faible odeur/liquide jaune clair
Masse spécifique:	0.86 @ 28°C	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	P/E
Point d'ébullition:	>129°C	Vitesse d'évaporation:	P/E
Point de congélation:	P/E	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:	P/D		

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

Flammabilité oui/non:	combustible	Si oui dans quelles conditions?Flamme ouverte ou étincelle
Température d'auto-allumage:	P/E	Moyens d'extinction:Extincteur chimique,dioxyde de carbone,mousse
Point d'éclair et méthode:	> 160°C Tag CC	Produits de combustion dangereux: P/E
Limite supérieure d'inflam.:(% volumétrique):	9.2	Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.): 2.2

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 concentrés, peroxydes.
Réactivité, dans quelles conditions:	Flammes nues et étincelles		
Produits de décomposition dangereux:	Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, hydrochlorure, chlore.		

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: Irritant pour la peau et les muqueuses. Peut causer des dommages au foie et aux reins, nausée, vomissements, étourdissements.

Effets d'exposition chronique Inconnu

LD 50 du produit: >2000mg/kg LC 50 du produit: P/E

Irritabilité du produit: Irritant pour les yeux Limites d'exposition au produit: 5mg/m3 TLV: TWA oil mist

Sensibilité au produit: P/E Matériaux toxicologiquement synergiques: P/E

-CARCINOGENÉ- EFFETS SUR LA REPRODUCTION-TÉRATOGENÉ-MUTAGÉNÉ Inconnu**SECTION VII-MESURES PRÉVENTIVES**

Équipement de protection individuelle à utiliser

Gants(spécifier): Plastique ou caoutchouc Yeux (spécifier): lunettes de sécurité

Respiratoire (spécifier) Masque de sécurité 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: Ventilation locale

Procédure en cas de fuite Absorbent avec un absorbant inerte et jeter.

Manutention des déchets: Selon votre règlement local et/ou provincial

Conditions d'entreposage Gardez le contenant fermé lorsqu'inutilisé. Gardez à la température ambiante.

Procédés et équipement de manutention: Gardez hors de la portée des enfants. Manipulez avec soin.

LSD Tous les éléments sont listés à l'inventaire.

Classification selon TDG: Non réglementé.

Classification SIMDUT: Non réglementé.

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux: Rincez adéquatement à l'eau de 10 à 15 minutes. Consultez un médecin.

Peau: Rincez adéquatement à l'eau et au savon de 5 à 10 minutes.

Inhalation / Ingestion: Éloignez le patient de la source de contamination. Donnez la respiration artificielle. Lavage gastrique ou émétique. Ne pas donner de stimulants. Consultez 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/D: Pas disponible

P/E: pas établi