

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit	Rince-moteur	No. stock:	637
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:	Aucun
Utilisation du produit:	Nettoyeur	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 légère hydrotraitée Dichlorobenzène (ortho-)	64742-58-1 95-50-1	80-100% 5-10%	> 5000 mg/kg-rat 500 mg/kg rat-oral	P/D P/D

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Liquide	Odeur/Aspect:	Odeur sucrée /liquide jaune clair
Masse spécifique:	.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

Inflammabilité oui/non:	Combustible	Si oui, sous quelles conditions:	Flamme ouverte, étincelles, haute chaleur
Température d'auto-allum.:	P/E	Moyens d'extinction:	Extincteur chimique, dioxyde de carbone, mousse, eau
Point d'éclair et méthode:	>160° C. Tag. Vase clos.	Produits de combustion dangereux:	P/E
Limite supérieure d'inflam.:		Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.)	2,2
(% volumétrique):	9,2		
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique:P/D	Sensibilité à la décharge statique:	P/E

SECTION V-RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique oui/non:	Oui	Sinon, dans quelles conditions?
Incompatibilité avec d'autres substances oui/non:	Oui	Si oui avec laquelle? Acides inorganiques concentrés, peroxydes
Réactivité, dans quelles conditions:	Flammes nues ou étincelles	
Produits de décomposition dangereux:	Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, HCl, 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 lésions au foie et aux reins. Nausée, vomissements, étourdissements		
Effets d'exposition chronique:	Aucun connu		
LD 50 du produit:	> 2000 mg/kg	LC 50 du produit:	P/E
Irritabilité du produit:	Irritant oculaire (Yeux)	Limites d'exposition au produit: 5mg/m3 TLV:TWA vapeurs d'huile	
Sensibilité au produit:	P/E	Matériaux toxicologiquement synergiques:	P/E
-CARCINOGENITÉ-EFFETS SUR LA REPRODUCTION-TÉRATOGENITÉ-MUTAGENITÉ			Aucun connu

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:	Absorber avec un absorbant inerte et jeter		
Manutention des déchets:	Méthodes approuvées de votre industrie		
Conditions d'entreposage:	Garder le contenant fermé lorsqu'inutilisé. Garder à la température ambiante.		
Procédés et équipement de manutention:	Garder hors de la portée des enfants. Manipuler avec précaution.		
LSD	Tous les éléments sont listés à l'inventaire.		
Classification selon TDG:	Non réglementé		
Classification SIMDUT:	Non contrôlé		

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux:	Rincez adéquatement de 10-15 minutes à l'eau courante. Consulter un médecin.
Peau:	Rincez adéquatement à l'eau savonneuse de 5-10 minutes
Inhalation/Ingestion:	Éloignez le patient d'une nouvelle contamination. Donner la respiration artificielle. Lavage gastrique ou émétique. Ne pas administrer de stimulants.

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

Inf./comment. additionnels:	Sources utilisées: Documentation du fournisseur
No. de téléphone:	(905) 793-4311
Date:	Le 2 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