

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	KLEEN-VALVES AND LIFTERS/ Nettoie soupapes et poussoirs	No. stock:	700
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 (mélange)	Catégorie chimique:	P/D (mélange)
Formule chimique:	N/Ap (mélange)	Nom commercial & synonyme:	Aucun
Utilisation du produit:	Additif pour essence	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
solvant aromatique	1330-20-7	5-10%	4300 mg/kg Oral-Rat	6350 ppm Rat (4hr)
distillate de pétrole	8052-41-3	15-40%	>5g/kg oral-rat	>5g/m3 inh-rat
Huile de naphtene paraffinique	64742-52-5	30-60%	>2000 mg/kg Oral-Rat	P/D
Dichlorobenzene (Ortho-)	95-50-1	1-5%	500 mg/kg Oral-Rat	500 ppm inh.-rat

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Liquide	Odeur/Aspect:	Liquide rougeâtre clair.
Masse spécifique:	0.86	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	P/E
Point d'ébullition:	82°C et plus	Vitesse d'évaporation:	0.03-1.7
Point de congélation:	P/E	Solubilité à l'eau:	négligeable
% Volatile(en volume):	99	Pression des vapeurs(mm Hg):	P/E
Densité des vapeurs(Air=1):	P/D	Coefficient de distr. eau/huile:	P/E
PH:	N./Ap		

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

Inflammabilité oui/non:	Oui	Si oui, sous quelles conditions:	Chaleur excessive, flammes
Température d'auto-allum.:	P/E		
Point d'éclair et méthode:	55°C	Moyens d'extinction:	Extincteur chimique, mousse, CO2, eau
	Tag O.C.	Produits de combustion dangereux:	fumée et vapeurs noires.
Limite supérieure d'inflam. (% volumétrique):	P/E	Un peu de gaz de chlore peut émaner.	
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique:N/Ap	Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.):	P/E
		Sensibilité à la décharge statique:	N.Ap.

SECTION V-RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique oui/non:	Oui	Si oui, dans quelles conditions?	
Incompatibilité avec d'autres substances oui/non:	Oui	Si oui avec laquelle?	Acides inorganiques conc., peroxydes.
Réactivité, dans quelles conditions:		Surfaces chaudes, flammes ouvertes, feu	
Produits de décomposition dangereux:		Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, traces de phosgène	

P/E: pas établi

N.Ap.:non applicable

P/D: pas disponible

KLEEN-VALVES AND LIFTERS/		No. Stock: 700		PAGE 2
Nom du matériel/produit:	Nettoie soupapes et pousoirs			
<u>SECTION VI-PROPRIETES TOXICOLOGIQUES DE LA MATIERE</u>				
Voies d'accès: Toutes	-CONTACT ET/OU ABSORPTION-PEAU-CONTACT AVEC YEUX-INHALATION-INGESTION-			
Effets d'exposition aiguë:	Aucun connu			
Effets d'exposition chronique:	Aucun connu			
LD 50 du produit:	P/E	LC 50 du produit:	P/E	
Irritabilité du produit:	Irritant pour la peau et les yeux	Limites d'exposition au produit:	P/E	
Sensibilité au produit:	P/E	Matériaux toxicologiquement synergique	P/E	
-CARCINOGENITÉ-EFFETS SUR LA REPRODUCTION-TÉRATOGENITÉ-MUTAGENITÉ			Aucun connu	
<u>SECTION VII-MESURES PRÉVENTIVES</u>				
Équipement de protection individuelle à utiliser				
Gants(spécifier):	Caoutchouc, plastique	Yeux (spécifier)	Lunettes de sécurité	
Respiratoire (spécifier):	Masque (recommandé)	Vêtements:		
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:	Utilisez un matériel absorbant inerte, incinérer.			
Manutention des déchets:	Méthodes standards tel qu'approuvé dans votre région.			
Conditions d'entreposage:	Entreposez à la température ambiante. Gardez le contenant fermé lorsqu'inutilisé.			
Procédés et équipement de manutention:	Manipulez avec précaution. Gardez hors de la portée des enfants. Ne pas inhaler ni ingérer.			
LSD	Tous les éléments sont listés à l'inventaire			
Classification selon TDG:	Bien de consommation			
Classification SIMDUT:	Bien de consommation	Conforme à RPCCC 2001		
<u>SECTION VIII-PREMIERS SOINS</u>				
Yeux:	Rincez à fond à l'eau pendant 15 minutes. Consultez un médecin.			
Peau:	Enlevez les vêtements contaminés.Rincer avec beaucoup d'eau savonneuse 5-10 minutes. Utilisez un crème à mains			
Inhalation/Ingestion:	Éloignez le patient d'une nouvelle source d'exposition.Donnez la respiration artificielle à l'aide d'oxygène. NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter un médecin			
<u>SECTION IX-PRÉPARATION, DATE DE LA F.T.S.S.</u>				
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