

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Nettoyeur de métal Armashell	No. stock:	280 (Nouveau)
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.Ap. (mélange)	Catégorie chimique:	P/D (mélange)
Formule chimique:	P.Ap. (mélange)	Nom commercial & synonyme:	NO
Utilisation du produit:	Nettoyeur/Composé à polissage	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
Distillat hydrotraité léger	64742-47-8	15 - 40%	5000mg/kg oral-rat	1400ppm(4hr)rat-inh.
Éther monobutylique d' ethylene glycol	111-76-2	1 - 5%	1746 mg/kg oral- rat	700 ppm (7hr) rat-ing.

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Liquide semi visqueux	Odeur/Aspect:	Liquide blanc clair avec odeur de solvant
Masse spécifique:	1,06-1,11	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	25 ppm (tel que NH3)
Point d'ébullition:	P/E	Ratio d'évaporation:	<1
Point de congélation:	0°C	Solubilité dans l'eau:	mélangeable
% Volatile(en volume):	P/E	Pression des vapeurs(mm Hg):	P/E
Densité des vapeurs(Air=1):	>1	Coefficient de distr. eau/huile:	P/E
PH:	7,8 - 8,5		

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

Flammabilité oui/non:	Non	Si oui dans quelles conditions?
Température d'auto-allum.:	Aucune	Moyens d'extinction: Mousse CO2, chimiques secs, L'eau
Point d'éclair et méthode:	Aucune	Produits de combustion dangereux: P/E
Limite supérieure d'inflam.:		Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.): P/E
(% volumétrique):	P/E	
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique:non	Sensibilité à la décharge statique: P/D

SECTION V-RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique oui/non:	Oui	Sinon, dans quelles conditions?
Incompatibilité avec d'autres substances oui/non:	Oui	Si oui avec laquelle? Acide et oxydants forts.
Réactivité, dans quelles conditions:	Flammes ouvertes, feu ou surfaces chaudes	
Produits de décomposition dangereux:	P/E	

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:	Maux de tête, vomissements, étourdissements, nausée, dermatite, irritation locale, corrosion de la bouche, de l'oesophage et de l'estomac.		
Effets d'exposition chronique:	Aucun connu		
LD 50 du produit:	P/E	LC 50 du produit:	P/E
Irritabilité du produit:	Irritant pour les yeux et la 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 ou vinyle	Yeux (spécifier):	Lunettes protectrices
Respiratoire (spécifier):	Masque Niosh approuvé si ventilation inadéquate.	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 mécanique générale vers l'extérieur		
Procédure en cas de fuite:	Rincer ou utiliser du matériel absorbant.		
Manutention des déchets:	Méthodes standard approuvées localement dans votre région.		
Conditions d'entreposage:	Entreposer à la température ambiante. Garder fermé lorsqu'inutilisé.		
Procédés et équipement de manutention:	Ne pas ingérer ni inhaler. Manipuler avec soin. Garder loin des enfants		
Classification selon TDG:	Non réglementé		
Classification SIMDUT:	Non réglementé		

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux:	Lavez à l'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin.
Peau:	Laver à l'eau savonneuse pendant 5-10 minutes, appliquer de la crème à mains. Enlever les vêtements contaminés.
Inhalation	Amener la personne à l'air frais.
Ingestion:	NE PAS FAIRE VOMIR. Rincer la bouche. Donner de l'eau. Consulter un médecin.

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

Inf./comment. additionnels:	Sources utilisées: data 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