

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Rad flush nettoie en 10 minutes	No. stock:	708
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:	Alcool/Hydrocarbure
Formule chimique:	N/Ap. (mélange)	Nom commercial & synonyme	Aucun
Utilisation du produit:	Nettoyeur	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
Alcool aliphatique	67-63-0	40-70%	5045 mg/kg Oral-Rat	16000 ppm (4h) inh.-rat
Hydrocarbure aromatique	1330-20-7	20-40%	4300 mg/kg dermal-lapin	5000 ppm (4h) inh.-rat
Alcool éthoxylate	68439-46-3	5-10%	>2000 mg/kg oral-rat	P/D

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Liquide	Odeur/Aspect:	Odeur alcoolisée / Liquide jaune
Masse spécifique:	0.8329	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	P/E
Point d'ébullition:	64°C	Vitesse d'évaporation:	P/E
Point de congélation:	<-40°C	Solubilité à l'eau:	Partiellement
% 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:	N/Ap.		

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

Inflammabilité oui/non:	Oui	Si oui, sous quelles conditions:	Flamme ouverte ou étincelles
Température d'auto-allum.:	P/E	Moyens d'extinction:	Mousse, CO2, extincteur chimique
Point d'éclair et méthode:	13°C	Produits de combustion dangereux:	Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone et vapeur d'hydrocarbure.
	Tag O.C.		
Limite supérieure d'inflam.:	7.0	Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.):	1.1
(% volumétrique):			
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique: N.Ap.	Sensibilité à la décharge statique:	non

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 conc., caustiques, peroxydes.
Réactivité, dans quelles conditions:	Surfaces chaudes, flammes ouvertes, feu.		
Produits de décomposition dangereux:	Vapeurs, fumée noire et monoxyde de carbone.		

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:	Étourdissements, maux de tête, nausée, vomissement, faiblesse, lourdeur dans la poitrine, euphorie et chancellement.		
Effets d'exposition chronique:	Aucun connu		
LD 50 du produit:	P/E	LC 50 du produit:	P/E
Irritabilité du produit:	Irritant oculaire	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, vinyle	Yeux (spécifier):	Lunettes de sécurité
Respiratoire (spécifier) :	Masque	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 et mécanique		
Procédure en cas de fuite:	Utilisez des matériaux absorbants et des outils antidéflagration.		
Manutention des déchets:	Méthodes standards telles qu'approuvées 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 au régl. 2001 sur les contenants et produits chimiques pour consommateurs		

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux:	Lavez les yeux avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes et consultez un médecin.
Peau:	Enlevez les vêtements contaminés. Rincez à l'eau savonneuse 5-10 minutes. Appliquez un bonne crème à mains.
Inhalation:	Amener à l'air frais. Donnez la respiration artificielle à l'aide d'oxygène.
	Consulter immédiatement un médecin.
Ingestion:	NE PAS FAIRE VOMIR. Garder le patient au repos. Consulter 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 22 septembre 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