

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Traitement pour système de refroidissement	No. stock:	709
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:	N/Ap. (mélange)
Formule chimique:	N/Ap (mélange)	Nom commercial & synonyme	Aucun
Utilisation du produit:	Additif pour liquide de refroidissement	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
Huile naphénique hydrotraitée	64742-52-6	15 - 40%	> 5g/kg oral-rat	P/D
Benzotriazol	0,97-14-7	0,1 - 1,0%	560 mg/kg - Oral-rat	1910 mg/m3 (3h) Inh. Rat.

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Liquide	Odeur/Aspect:	Faible odeur / liquide vert clair
Masse spécifique::	0.97	Seuil de perceptibilité de l'odeur	P/E
Point d'ébullition:	100°C	Vitesse d'évaporation:	P/E
Point de congélation:	P/E	Solubilité à l'eau:	Émulsifiable
% Volatile(en volume):	P/E	Pression des vapeurs(mm Hg):	P/E
Densité des vapeurs(Air=	P/E	Coefficient de distr. eau/huile:	P/E
PH:	7.5-9		

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

Inflammabilité oui/non:	Non	Si oui, sous quelles conditions:	
Température d'auto-allum	P/E	Moyens d'extinction:	Mousse, dioxyde de carbone, extincteur chimique, eau.
Point d'éclair et méthode:	Aucun	Produits de combustion dangereux:	P/E
Limite supérieure d'inflam	Aucun	Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.):	Aucun
(% volumétrique):			
Informations sur l'explosio	Sensibilité à l'impact mécanique: N	Sensibilité à la décharge statique:	Non

SECTION V-REACTIVITE

Stabilité chimique oui/non	Oui	Sinon, dans quelles conditions?	
Incompatibilité avec d'autres substances oui/r	Oui	Si oui avec laquelle?	Acides inorganiques conc., peroxydes.
Réactivité, dans quelles conditions:		Surchauffage, flamme ouverte, feu	
Produits de décomposition dangereux:		Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone.	

P/E: pas établi

N.Ap.:non applicable

P/D: pas disponible

Nom du matériel/produit:	Traitement pour système de refroidissement	No. Stock:	709	PAGE 2
--------------------------	--	------------	-----	--------

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:	Vomissements, maux de tête, diarrhée.			
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: Atomisation d'huile 5mg/m3		
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):	Non requis	Yeux (spécifier):	Lunettes de sécurité
Respiratoire (spécifier)	Utilisez dans un espace aéré	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:	Lavez abondamment à l'eau		
Manutention des déchets:	Méthodes standards tel 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:	Non réglementé		
Classification SIMDUT:	Non contrôlé		

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux:	Rincer à fond à l'eau pendant 15 minutes. Consultez un médecin.
Peau:	Enlevez les vêtements contaminés. Rincer à l'eau savonneuse 5-10 minutes.
Inhalation:	Éloignez le patient d'une nouvelle exposition. Donnez du liquide et laissez vomir.
Ingestion:	NE PAS FAIRE VOMIR. Consultez 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 16 janvier 2009	les entreprises kleen-flo tumbler ltée	

CETTE FICHE REMPLACE TOUTES LES FICHES SIGNALÉTIQUES PRÉCÉDENTES

P/D: Pas disponible

P/E: pas établi