

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Joint rapide au silicone	No. stock:	479/480
Nom du fabricant:	les entreprises kleen-flo tumbler ltée	Adresse:	75 Advance Blvd.
Ville:	Brampton	Province:	Ontario
Code postal:	L6T 4N1	No. téléphone d'urgence:	(905) 793-4311
Nom chimique:	N.Ap. (mélange)	Catégorie chimique:	Mastic en caoutchouc de silicone
Formule chimique:	N.Ap. (mélange)	Nom commercial & synonyme :	Quik Gasket
Utilisation du produit:	Scellant	Masse moléculaire:	N.Ap.

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
Tri silane méthylique (de méthyleketoxime)	22984-54-9	1-5%	2-3 ml/kg	>50 mg/L, 4hr.
Tri (méthyleketoxime) silane de vinyle	2224-33-1	1-5%	2-3 ml/kg	>50 mg/L, 4hr.
Silice Amorphe	7631-86-9	3-7%	3160 mg/kg oral-rat	>0. 139 mg/L , 4hr.
Carbonate de calcium	1317-65-3	15-40	6450 mg/kg	P/D
Noir charbon	1333-86-4	1-5%	P/D	P/D

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Pâte	Odeur/Aspect:	Légère odeur de mastic thixotropique noir
Masse spécifique:	1.31	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	P/D
Point d'ébullition:	N/Ap.	Vitesse d'évaporation:	P/D
Point de congélation:	N/Ap.	Solubilité à l'eau:	Nil
% Volatile(en volume):	P/D	Pression des vapeurs(mm Hg):	< 5 mm Hg
Densité des vapeurs(Air=1):	>1	Coefficient de distr. eau/huile:	P/D
PH:	P/D		

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

Flammabilité oui/non:	Non	Si oui dans quelles conditions?	N/Ap.
Température d'auto-allum.	P/D		
Point d'éclair et méthode:	Aucun	Moyens d'extinction: Extincteur chimique, mousse, CO2, Vapeur d'eau.	
		Produits de combustion dangereux: Oxyde de carbone, formaldéhyde et No	
Limite supérieure d'inflam.:		Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.):	P/D
(% volumétrique):	P/D		
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique:N.Ap.	Sensibilité à la décharge statique:	N/Ap.

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?	P/D
Réactivité, dans quelles conditions:	Chaleur, flammes nues, feu. Humidité et matériel incompatible.		
Produits de décomposition dangereux:	Oxydes de carbone et traces de composés de carbone brûlé de façon incomplète.		
	Dioxyde de silicone. Traces de formaldéhyde.		

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:	Le contact de la peau avec le produit non pris, pourrait irriter la peau, lèvres, gencives et la langue. Peut causer une faible irritation respiratoire. L'ingestion d'une grande quantité peut causer un inconfort digestif.

Effets d'exposition chronique: Aucun effet de santé chronique connu mais éviter l'exposition au produit chimique.

Le produit contient Methylpolysiloxines qui produisent du formaldéhyde au dessus de 150 °C

Irritabilité du produit:	Le produit fraîchement appliqué		
	peut irriter la peau.		

Sensibilité au produit: Une réaction allergique de la peau peut se manifester au contact direct et répété avec le ketoxime.

-CARCINOGENÉ- EFFETS SUR LA REPRODUCTION-TÉRATOGENÉ-MUTAGENÉ

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 pour vapeur organique	Vêtements: Non requis

Protection respiratoire: Masque pour vapeur organique NIOSH

Contrôle technique: Pour l'usage d'intérieur la ventilation passive est exigée

Procédure en cas de fuite: Essuyer et récupérer.

Manutention des déchets: Méthodes standards approuvées de votre région.

Conditions d'entreposage: Entreposer à la température ambiante dans un endroit bien aéré. Garder le couvercle fermé lorsqu'inutilisé.

Procédés et équipement de manutention: Manipuler avec précaution. Gardez hors de la portée des enfants. Ne pas inhaler ni ingérer.

de manutention:

0

0

Classification selon TDG: Not regulated

Classification SIMDUT: Conform au normes CCCR2001 Bien de consommation

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux: Rincez à fond avec de l'eau de 10 à 15 minutes. Consulter un médecin immédiatement.

Peau: Rincez à l'eau de 5 à 10 minutes puis appliquer une crème à mains.

Inhalation: Amenez le patient à l'air frais et rétablir la respiration si nécessaire.

Ingestion: NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter 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 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