

SECTION I-IDENTIFICATION ET UTILISATION DE LA MATIÈRE

Nom du matériel/produit:	Graisse noire pour pneus et sellette d'atelage	No. stock:	574/575
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:	Savon acide gras
Formule chimique:	N.Ap. (mélange)	Nom commercial & synonyme	Aucun
Utilisation du produit:	Lubrifiant	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
Base d'huile paraffinée	64741-89-5	10-30	>2000 mg/kg oral-rat	P/D
Mélange de dioléate et stéarate de calcium	142-17-6	10-30	P/D	P/D
Mélange de graphite	7782-42-5	1 - 5	P/D	P/D

SECTION III-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA MATIÈRE

État physique:	Semi solide	Odeur/Aspect:	Savonneux, gras, pâte noire
Masse spécifique:	0.90g/cc	Seuil de perceptibilité de l'odeur:	N/A
Point d'ébullition:	>100 deg C	Taux d'évaporation:	P/E
Point de congélation:	0 deg C	Solubilité à l'eau:	N/A
% Volatile(en volume):	Nil	Pression des vapeurs(mm Hg):	N/A
Densité des vapeurs(Air=1):	Nil	Coefficient de distr. eau/huile:	N/A
PH:	N/Ap.		

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

Inflammabilité oui/non:	Non	Si oui, dans quelle conditions:	N/Ap.
Température d'auto-allum.:	N/A	Moyens d'extinction:	mousse, CO2
Point d'éclair et méthode:	176°C C.O.C.	Produits de combustion dangereux:	Dioxyde de carbone
Limite supérieure d'inflam.:(% volumétrique):	P/E	Limite inférieure d'inflammabilité(% vol.):	P/E
Informations sur l'explosion:	Sensibilité à l'impact mécanique: N	Sensibilité à la décharge statique:	Non

SECTION V-REACTIVITE

Stabilité chimique oui/non:	Oui	Sinon, dans quelles conditions?	N/Ap.
Incompatibilité avec d'autres substances oui/non:	Oui	Si oui avec laquelle?	Agents oxydants
Réactivité, dans quelles conditions:	P/D		
Produits de décomposition dangereux:	Aucun		

P/E: pas établi**N.Ap.:non applicable****P/D: pas disponible**

SECTION VI-PROPRIETES TOXICOLOGIQUES DE LA MATIERE

Voies d'accès:	-CONTACT ET/OU ABSORPTION-PEAU-X-CONTACT OCULAIRE-X-INHALATION-X-INGESTION-		
Effets d'exposition aiguë:	Irritant oculaire moyen		
Effets d'exposition chronique:	Aucun anticipé		
Note spéciale:	Ce produit n'est pas en soi dangereux ni poison, cependant il n'est pas à consommer.		
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
-CARCINOGENITÉ-EFFETS SUR LA REPRODUCTION-TÉRATOGENITÉ-MUTAGENITÉ			Aucun connu

SECTION VII-MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection individuelle à utiliser			
Gants(spécifier):	Type polyéthylène	Yeux (spécifier):	Lunettes de sécurité
Syst. respiratoire (spécifie	Masque respiratoire	Vêtements:	Non requis
Protection respiratoire:	Aucune		
Contrôle technique:	Aération extérieure locale et mécanique recommandée.		
Procédure en cas de fuite	Laver à grande eau. Laisser tremper la région de 10 à 20 minutes		
	Répéter si nécessaire.		
Manutention des déchets:	Mettre dans un contenant pour rebut ou absorber avec un matériel absorbant non combustible		
Conditions d'entreposage	Entreposer dans une endroit frais et sec entre 15-25 deg. C. Garder le contenant fermé lorsqu'in		
Procédés et équipement	Évitez toute inhalation ou contact avec la peau prolongés.		
de manutention:			
Liste LSD	Tous les éléments sont listés.		
Classification selon TDG:	Non réglementé		
Classification SIMDUT:	D2B		

SECTION VIII-PREMIERS SOINS

Yeux:	Rincez à grande eau pendant 15 minutes.Si l'inconfort persiste, consultez un médecin.
Peau:	Laver à l'eau et au savon. Appliquer de la crème pour la peau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
Inhalation:	Amenez la personne à l'air frais.
Ingestion:	NE PS FAIRE VOMIR. Faire boire un verre de lait. Consulter un médecin.

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

Inf./comment. additionnels:	Sources utilisé: Documentation du fournisseur		
No. de téléphone:	(905) 793-4311	Préparé par:	Laboratoire de contrôle de qualité
Date:	le 2 janvier 2009	les entreprises kleen-flo tumbler ltée	

CETTE FICHE REMPLACE TOUTES LES FICHES SIGNALÉTIQUES PRÉCÉDENTES

P/D: Pas disponible

P/E: pas établi