



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT		MSDS ID: 2918691		
NOM DU PRODUIT: NON-REGULATED SOLVENT 170				
UTILISATION: Solvant non conducteur				
FOURNISSEUR: JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE: 1-800-668-7171		
CLASSIFICATION SIMDUT: B3 D2B		MARQUE / SYNONYMES: sans objet		
FAMILLE CHIMIQUE: Solvant		NOM CHIMIQUE: sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Ether méthylique dipropylène glycol	7-13	034590-94-8	DL50 5660 mg/kg	orale/rat
Hydrocarbure de pétrole	60-100	064742-47-8	DL50 >5000 mg/kg	orale/rat
Acétate d'éther méthylique de glycol	7-13	088917-22-0	DL50 5000 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: néoprène ou nitrile	Oculaire: lunettes de sécurité	Chaussures: non requis		
Respiratoire: Si des brumes sont produites, utilisez le masque approuvé par NIOSH	Autre: non requis			
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Éviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas en respirer le brouillard, la pulvérisation ou les vapeurs				
EXIGENCES DE VENTILATION: ventilation naturelle				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Matières oxydant				
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT: Maîtriser le déversement. Éviter que le produit déversé ne s'écoule dans le conduit. Eponger ou absorber avec de l'argile absorbante pour la mise au rebut.				
ÉLIMINATION DES RÉSIDUS: Détruire conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.				
EXIGENCES D'ENTREPOSAGE ET D'EXPÉDITION: Entreposer dans un endroit frais et sec à l'intérieur d'un récipient fermé. TDG a non réglé.				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Liquide transparent incolore				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 0,81	pH: 5,5 ± 0,5			
TENSION DE VAPEUR (mmHg): non disponible	DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): non disponible			
SEUIL OLFACTIF: non disponible	POINT D'ÉBULLITION: >85°C			
POINT DE CONGÉLATION: -4°C	POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: 99%			
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: peut se répandre	TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): >1			
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:				
YEUX: Peut causer une irritation.				
PEAU: Un contact répété ou prolongé peut entraîner une irritation.				
INGESTION: Peut causer une grave irritation au tube digestif. Ingestion dangereuse ou mortelle.				
INHALATION: Peut causer une irritation. L'aspiration dans les poumons peut causer une pneumonite chimique.				

DL50 (calculé): 5100 mg/kg	CL50 (calculé):
AUTRES EFFETS TOXIQUES: Ether méthylique dipropylène glycol TLV-STEL 909 mg/m3 (150 ppm) skin, TWA 606 mg/m3 (100 ppm)	
EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIÈRES: Tel que ci-dessus	
VI - PREMIERS SOINS	
YEUX:	Rincer les yeux à grande eau durant au moins 15 minutes tout en gardant les paupières ouvertes. Consulter un médecin
PEAU:	Rincer la région affectée à grande eau. Si une irritation développe, consulter un médecin.
INGESTION:	Boire de grandes quantités d'eau. Ne jamais rien introduire dans la bouche d'une personne inconsciente. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin sans tarder.
INHALATION:	Ammener le malade prendre de l'air frais. En cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin.
VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS	
INFLAMMABLE:	Oui, combustible si chauffé.
POINT D'ÉCLAIR, °C: 76.7°C (Pensky-Martens)	TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE, °C: N/Dis
MOYENS D'EXTINCTION: Eau [X] Produits chimiques secs [X] Gaz carbonique [X] Mousse [X] Autre []	
PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE: Tel que pour solvant de pétrole.	
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Oxydes de carbone.	
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: non disponible	
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ: Stable [X] Instable []	
CONDITIONS À ÉVITER: température élevée ou au-delà point de flamme.	
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : Matières oxydant	
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Aucun	
REACTIVITÉ: non dangereusement réactif	
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES: RTECS, Infochim.	PRÉPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Industriel Tél. (905) 829-1200
DATE DE LA PRÉPARATION: Le 15 avril 2003	
<p>Les renseignements compris dans ce formulaire sont conformes aux règlements sur les produits dangereux et ne peuvent être utilisés à d'autres fins, reproduits ou publiés. La compagnie JohnsonDiversey Canada n'assume aucune responsabilité pour les blessures corporelles ou les dommages matériels pouvant découler de l'utilisation du produit si des mesures de sécurité raisonnables ne sont pas observées. De plus, JohnsonDiversey Canada n'assume aucune responsabilité en cas de blessures corporelles ou de dommages matériels causés par un emploi inapproprié ou le vol du produit, même si des mesures de sécurité acceptables sont suivies. Chaque utilisateur accepte les risques que comporte l'utilisation du produit et doit lire les renseignements et les recommandations appropriés dans le contexte particulier de l'utilisation prévue.</p>	