



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 11538
NOM DU PRODUIT: ROLL AID 300				
UTILISATION: Nettoyant pour feutre de presse				
FOURNISSEUR: JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada			NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE: 1-800-668-7171	
CLASSIFICATION SIMDUT: D2B			MARQUE / SYNONYMES: sans objet	
FAMILLE CHIMIQUE: surfactant			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
Alcool linear éthoxylate	5-10	6802-97-1	DL50 2750 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 prolongé avec les yeux et la peau.				
EXIGENCES DE VENTILATION: Ventilation naturelle				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Aucun				
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. Nettoyer la région de déversement à grande eau.				
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. Éviter la congélation.				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Liquide jaune-clair				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1.027		pH: (Conc.) 7.9		
TENSION DE VAPEUR (mmHg): non disponible		DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): sans objet		
SEUIL OLFACTIF: non disponible		POINT D'ÉBULLITION: approx. 100°C		
POINT DE CONGÉLATION: non disponible		POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: approx. 90%		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: soluble		TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): approx. 1		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:				
YEUX: Peut causer une grave irritation. Peut causer des dommages temporaires si non traité rapidement.				
PEAU: Un contact répété ou prolongé peut entraîner une irritation.				
INGESTION: Peut causer irritation au tube digestif. Peut entraîner des nausées, des vomissements et la diarrhée.				
INHALATION: En respirer la pulvérisation ou le brouillard peut causer une irritation respiratoire. Peut causer des maux de tête, une somnolence et des étourdissements.				

DL50 (calculé): 9700 mg/kg	CL50 (calculé): sans objet
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: Aucun connu.	
VI - PREMIERS SOINS	
YEUX:	Rincer les yeux à grande eau durant au moins 15 minutes tout en gardant les paupières ouvertes. Consulter un médecin sans tarder.
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:	Non
POINT D'ÉCLAIR, °C:	sans objet
TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE, °C:	sans objet
MOYENS D'EXTINCTION:	Eau [X] Produits chimiques secs [X] Gaz carbonique [X] Mousse [X] Autre []
PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE	Porter l'appareil respiratoire autonome.
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:	Oxydes de carbone, azote.
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À:	sans objet
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ:	Stable [X] Instable []
CONDITIONS À ÉVITER:	Aucun
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) :	Aucun connu
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:	Aucun connu
REACTIVITÉ:	non dangereusement réactif
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES: Fiche signalétique du fournisseur, RTECS	PRÉPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Industriel Tél. (905) 829-1200
DATE DE LA PRÉPARATION: Le 5 novembre 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>	