



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT		MSDS ID: 57500		
NOM DU PRODUIT: FILLERCLEAN				
UTILISATION: Détergent alcalin pour nettoyer l'extérieur des remplisseuses				
FOURNISSEUR: JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE: 1-800-668-7171		
CLASSIFICATION SIMDUT: E		MARQUE / SYNONYMES: sans objet		
FAMILLE CHIMIQUE: Tensio-actifs		NOM CHIMIQUE: sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Ethylène-diamine- tétraacétate sodique	3-7	000064-02-8	DL50 3200 mg/kg	orale/rat
Triéthanolamine	1-5	000102-71-6	DL50 8680 mg/kg	orale/rat
Éthoxyle d'alcool	1-5	Proprietary	not available	
Carbonate de sodium	1-5	000497-19-8	DL50 4090mg/kg	orale/rat
Sulfonate cumène de sodium	1-5	028348-53-0	DL50 1200 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: Néoprène, Nitrile ou PVC	Oculaire: Lunettes de sécurité	Chaussures: Au besoin		
Respiratoire: Non requis normalement.	Autre: Non requis normalement.			
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Éviter le contact avec les yeux et la peau. Si des brumes sont produites, utilisez le masque approuvé par NIOSH.				
EXIGENCES DE VENTILATION: Ventilation naturelle				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Acides, matériaux d'oxydation, métaux mous.				
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 .				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Clair jaune pâle liquide				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,09		pH: (concentrate): 12,0		
TENSION DE VAPEUR (mmHg): sans objet		DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): sans objet		
SEUIL OLFACTIF: non disponible		POINT D'ÉBULLITION: approx. 100°C		
POINT DE CONGÉLATION: approx. 0°C		POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: 84%		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: soluble		TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): non disponible		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:				
YEUX:	Corrosif. Peut causer une grave irritation. Peut causer un endommagement permanent si non traitée rapidement.			
PEAU:	Peut causer une irritation.			

INGESTION: Corrosif. Peut causer une grave irritation au tube digestif.	
INHALATION: En respirer la pulvérisation ou le brouillard peut causer une irritation respiratoire.	
DL50 (calculé): 1200 mg/kg	CL50 (calculé): non disponible
AUTRES EFFETS TOXIQUES: aucune de connue	
EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIÈRES: non disponible	
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 provoquer le vomissement. Consulter un médecin.
INHALATION:	Emmener le malade prendre de l'air frais.
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, soufre.	
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: sans objet	
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ: Stable [x] Instable []	
CONDITIONS À ÉVITER: Sans objet	
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : Acides, matériaux oxydants, cuivre, aluminium et d'autres métaux mous.	
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Le contact à l'aluminium ou zinc génère du gaz hydrogène inflammable.	
REACTIVITÉ: Sans objet	
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES: Fiche signalétique du fournisseur	PRÉPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Aliment 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>	