



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT		MSDS ID: 2313		
NOM DU PRODUIT: SUNLIGHT NETTOYANT CREME AVEC JAVELLISANT				
UTILISATION: Nettoyeur légèrement non abrasif				
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: Tensio-actif	NOM CHIMIQUE: sans objet			
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Carbonate de sodium	1-5	000497-19-8	DL50 2800 mg/kg	orale/rat
L'hypochlorite de sodium	0.5- 1.5	007681-52-9	DL50 5800 mg/kg	orale/rat
Alcane sulfonate de sodium	0.5- 1.5	068608-26-4	DL50 500 mg/kg	oral/rat
Oxydes d'amines	0.5- 1.5	061788-90-7	DL50 1000 mg/kg	oral/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: Nitrile, Néoprène ou Caoutchouc naturel	Oculaire: Lunettes de sécurité	Chaussures: non requis		
Respiratoire: non requis	Autre: non requis			
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Éviter le contact avec les yeux.				
EXIGENCES DE VENTILATION: ventilation naturelle				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): acides, composés d'ammonium				
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT: Maîtriser le déversement. 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 . Eviter la congélation.				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Liquide blanc crémeux avec odeur de chlore				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,40 @ 25°C	pH: 11,0,± 0.5 @ 25°C			
TENSION DE VAPEUR (mmHg): non disponible	DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): non disponible			
SEUIL OLFACTIF: non disponible	POINT D'ÉBULLITION: non disponible			
POINT DE CONGÉLATION: non disponible	POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: approx. 40%			
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: non disponible	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.				
INHALATION: Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu.				

DL50 (calculé): 5,000 mg,kg	CL50 (calculé): sans objet
AUTRES EFFETS TOXIQUES: aucune de connue	
EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIERES: aucune de connue	
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 developpe, 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 sans tarder.
INHALATION:	Emmener 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 un appareil respiratoire autonome.	
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Oxydes de carbone, gaz de chlore Oxydes de carbone, soufre, azote.	
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: sans objet	
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ: Stable [x] Instable []	
CONDITIONS À ÉVITER: chaleur, lumière solaire	
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : acides, composés d'ammonium	
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: gaz de chlore	
REACTIVITÉ: non dangereusement réactif	
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES: RTECS, Fiche signalétique	PRÉPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Institutionnell 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>	