



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 57274
NOM DU PRODUIT: SUMA QUIK-DRI A6.6				
UTILISATION: Produit de rinçage				
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-actifs			NOM CHIMIQUE: sans objet	
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Alcool alkoxylate	1-5	Proprietary	DL50 2480 mg/kg	orale/rat
Surfactant non ionique	1-5	Proprietary	DL50 2700 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: non requis	Oculaire: Lunettes de sécurité	Chaussures: au besoin		
Respiratoire: non requis	Autre: non requis			
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: sans objet				
EXIGENCES DE VENTILATION: Ventilation naturelle				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): oxydants				
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. Ne pas entreposer au-delà de 40 °C. Éviter la congélation				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Liquide transparent bleu				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,01		pH: 7,0		
TENSION DE VAPEUR (mmHg): non disponible		DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): non disponible		
SEUIL OLFACTIF: non disponible		POINT D'ÉBULLITION: approx. 100°C		
POINT DE CONGÉLATION: approx. 0°C		POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: approx. 84%		
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 irritation				
PEAU: Un contact répété ou prolongé peut entraîner une irritation.				
INGESTION: Peut causer des nausées et une irritation possible au tube digestif.				
INHALATION: Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu (si traitée rapidement).				

DL50 (calculé): 41674 mg/kg	CL50 (calculé): sans objet
AUTRES EFFETS TOXIQUES: aucun connu	
EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIERES: 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.
PEAU:	Rincer le région affectée à grande eau. Si une irritation developpe, consulter un médecin.
INGESTION:	Boir de grandes quantités d'eau . Ne jamais rien introduire dans la bouche d'une personne inconsciente. Ne pas faire vomir.
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: N/Ap.
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, soufre.	
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: sans objet	
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ: Stable [x] Instable []	
CONDITIONS À ÉVITER: sans objet	
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : Oxydants	
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Chaleur dégagée au contact des oxydants	
REACTIVITÉ: non dangereusement réactif	
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES: RTECS, Raw Material MSDS	PRÉPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Institutionnelle Tél. (905) 829-1200
DATE DE LA PRÉPARATION: Le 28 juin 2005	
<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>	