



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT		MSDS ID: 2153		
NOM DU PRODUIT: SUMA EXTEND D3				
UTILISATION: Dégraissant				
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: Alcali		NOM CHIMIQUE: sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Métasilicate de sodium	1-5	006834-92-0	DL50 622 mg/kg	orale/rat
Ether dipropylène glycol monométhyl	3-7	034590-94-8	DL50 5660 mg/kg	orale/rat
Dodécylbenzènesulfonate de sodium	1-5	025155-30-0	DL50 1260 mg/kg	orale/rat
Alcool isotridécyle éthoxylate	1-5	009043-30-5	DL50 3150 mg/kg	oral/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: Caoutchouc naturel, néoprène ou nitrile				
Oculaire: Lunettes de protection				
Chaussures: Au besoin				
Respiratoire: Si des brumes sont produites, utilisez le masque approuvé par NIOSH				
Autre: Non requis normalement.				
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Éviter le contact avec le yeux et la peau.				
EXIGENCES DE VENTILATION: Ventilation naturelle.				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Acides et matières cationiques				
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. Éviter la congélation.				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Liquide jaune, clair				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,02		pH: 12,5		
TENSION DE VAPEUR (mmHg): sans objet		DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): sans objet		
SEUIL OLFACTIF: sans objet		POINT D'ÉBULLITION: approx. 100°C		
POINT DE CONGÉLATION: 0°C		POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: 88%		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: soluble		TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): 1		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:				
YEUX: Corrosif. Peut causer une grave irritation. Peut causer un endommagement temporaire ou permanent si non traitée rapidement.				
PEAU: Un contact répété ou prolongé peut entraîner une irritation.				
INGESTION: Corrosif. Peut causer une grave irritation au tube digestif.				

INHALATION: En respirer les vapeurs ou l'aérosol peut causer une irritation respiratoire.

DL50 (calculé): 14705 mg/kg

CL50 (calculé): sans objet

AUTRES EFFETS TOXIQUES: aucune de connue

EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIÈRES:

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 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 sans tarder.

INHALATION: Emmener le malade prendre de l'air frais. Consulter un médecin.

VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS

INFLAMMABLE: Non

POINT D'ÉCLAIR, °C: sans objet

TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE, °C: sans obj.

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.

SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: sans objet

VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ: Stable [x] Instable []

CONDITIONS À ÉVITER: Températures élevées

INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : acides et matières cationiques

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Chaleur au contact des acides. Le contact aux matières cationiques entraîner l'inactivation.

REACTIVITÉ: non dangereusement réactif

IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE

SOURCES UTILISÉES: RTECS, Fiche sigalétique du fournisseur

PRÉPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc.
Département de réglementation
Division Institutionnell
Tél. (905) 829-1200

DATE DE LA PRÉPARATION: Le 15 avril 2003

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.