



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT		MSDS ID: 4754
NOM DU PRODUIT: DÉTERGENT POUR LA LESSIVE 3VP		
UTILISATION: Détergent pour la lessive		
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 #
Métasilicate de sodium	15-40	006834-92-0
Carbonate de sodium	40-70	000497-19-8
Alcool linéaire éthoxylate	5-10	068131-39-5
Dodécylbenzènesulfonate de sodium	1-50	025155-30-0
Silice sous forme non respirable	0,5- 1,5	007631-86-9
		DL50 / CL50
		Voie / Espèces
		DL50 1153 mg/kg
		DL50 4090 mg/kg
		DL50 1000 mg/kg
		DL50 1260 mg/kg
		DL50 3160 mg/kg
		orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION		
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:		
Gants: caoutchouc naturel	Oculaire: lunettes de sécurité	Chaussures: sans objet
Respiratoire: masque anti-poussière approuvé de NIOSH au besoin	Autre: sans objet	
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Ne pas en respirer les poussières. Éviter le contact avec les yeux et la peau.		
EXIGENCES DE VENTILATION: ventilation naturelle		
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): acides		
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT: Balayer ou ramasser les matière 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 . UN3262		
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES		
APPARENCE/ODEUR: Poudre bleu		
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,01 tassée	pH: 12,5 ± 0,5 (1% solution)	
TENSION DE VAPEUR (mmHg): sans objet	DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): sans objet	
SEUIL OLFACTIF: sans objet	POINT D'ÉBULLITION: sans objet	
POINT DE CONGÉLATION: sans objet	POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: sans objet	
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: soluble	TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): sans objet	
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 grave irritation. Peut causer un endommagement temporaire ou permanent si non traitée rapidement.		

INGESTION: Corrosif. Peut causer une grave irritation au tube digestif. Peut causer un endommagement temporaire ou permanent si non traitée rapidement.	
INHALATION: Corrosif. En respirer les poussières peut entraîner une irritation respiratoire.	
DL50 (calculé): 1850 mg/kg	CL50 (calculé): non disponible
AUTRES EFFETS TOXIQUES: TLV (métasilicate de sodium) 2 mg/m ³ ; TLV-TWA Éthylène oxyde) 1.8 mg/kg; TLV (silice sous forme non respirable) 2 mg/m ³	
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. 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 obj.
MOYENS D'EXTINCTION:	Eau [x] Produits chimiques secs [x] Gaz carbonique [x] Mousse [x] Autre []
PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE:	non requis
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:	Oxydes de carbone.
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À:	sans objet
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ:	Stable [x] Instable []
CONDITIONS À ÉVITER:	sans objet
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) :	acides
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:	Chaleur et gaz carbonique dégagé au contact des acides.
REACTIVITÉ:	sans objet
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES:	RTECS, Infochim
DATE DE LA PRÉPARATION:	Le 15 avril 2003
PRÉPARÉE PAR:	JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Institutionnell Tél. (905) 829-1200
<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>	