



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT		MSDS ID: 0304		
NOM DU PRODUIT: BG-26				
UTILISATION: Nettoyeur de grande puissance				
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 caustique		NOM CHIMIQUE: sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Métasilicate de sodium	15-40	006834-92-0	DL50 1153 mg/kg	orale/rat
Hydrate de sodium	15-40	001310-73-2	DLLo 500 mg/kg	orl/lap
Carbonate de sodium	15-40	000497-19-8	DL50 4090 mg/kg	orale/rat
Tripolyphosphate de sodium	10-30	007758-29-4	DL50 4100 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: Caoutchouc naturel	Oculaire: Lunettes de sécurité	Chaussures: Bottes de caoutchouc		
Respiratoire: Masque anti-poussière approuvé de NIOSH	Autre: Non requis normalement			
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT:				
Porter un équipement de protection. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Le mélange rapide de ce produit avec de l'eau produit de la chaleur, et peut entraîner une ébullition dangereuse. Toujours ajouter ce produit à l'eau froide lentement et en mélangeant bien.				
EXIGENCES DE VENTILATION:				
Pas de demandes spécial.				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Acides				
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT:				
Balayer ou ramasser les matière 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 . UN1823				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Poudre blanche s'écoulant librement				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): non disponible		pH: (solution 1%) 12,8 ± 0,5		
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 temporaire ou permanent si non traitée rapidement.			
PEAU:	Corrosif. 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.			

INHALATION: En respirer les poussières peut entraîner une irritation respiratoire.	
DL50 (calculé): 1050 mg/kg	CL50 (calculé): non disponible
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 développer, consulter un médecin.
INGESTION:	Ne pas provoquer le vomissement. Boire de grandes quantités d'eau . Ne jamais rien introduire dans la bouche d'une personne inconsciente. 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:	non requis
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:	sans objet.
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À:	sans objet
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ:	Stable [x] Instable []
CONDITIONS À ÉVITER:	Humidité élevé
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) :	Acides
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:	Chaleur dégager au contact des acides.
REACTIVITÉ:	Non dangereusement réactif
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES: RTECS	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>	