



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 0650A
<b>NOM DU PRODUIT:</b> D-STONE II				
<b>UTILISATION:</b> Nettoyeur pour convoyeur de bière				
<b>FOURNISSEUR:</b> JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		<b>NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE:</b>  <b>1-800-668-7171</b>		
<b>CLASSIFICATION SIMDUT:</b> E		<b>MARQUE / SYNONYMES:</b> sans objet		
<b>FAMILLE CHIMIQUE:</b> Sel organique		<b>NOM CHIMIQUE:</b> sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Ethylène-diamine- tétraacétate sodique	30-60	000064-02-8	DL50 3200 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
<b>ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:</b>				
<b>Gants:</b> Caoutchouc naturel ou Néoprène	<b>Oculaire:</b> Lunettes de sécurité	<b>Chaussures:</b> non requis		
<b>Respiratoire:</b> non requis	<b>Autre:</b> sans objet			
<b>PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT:</b> Éviter le contact avec les yeux et la peau.				
<b>EXIGENCES DE VENTILATION:</b> ventilation naturelle				
<b>INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter):</b> aluminium, zinc				
<b>PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT:</b> Eponger ou absorber avec de l'argile absorbante pour la mise au rebut.				
<b>ÉLIMINATION DES RÉSIDUS:</b> Détruire conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.				
<b>EXIGENCES D'ENTREPOSAGE ET D'EXPÉDITION:</b> Entreposer dans un endroit frais et sec à l'intérieur d'un récipient fermé . UN1760				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
<b>APPARENCE/ODEUR:</b> Liquid jaune pâle, clair				
<b>GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc):</b> 1,28	<b>pH:</b> > 13,0			
<b>TENSION DE VAPEUR (mmHg):</b> sans objet	<b>DENSITÉ DE VAPEUR (air=1):</b> sans objet			
<b>SEUIL OLFACTIF:</b> non disponible	<b>POINT D'ÉBULLITION:</b> approx. 100°C			
<b>POINT DE CONGÉLATION:</b> approx. 0°C	<b>POURCENTAGE DE VOLATILITÉ:</b> 60%			
<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU:</b> soluble	<b>TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1):</b> non disponible			
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
<b>EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:</b>				
<b>YEUX:</b> Peut causer une grave irritation. Peut causer un endommagement permanent si non traitée rapidement.				
<b>PEAU:</b> Peut causer une irritation.				
<b>INGESTION:</b> Peut causer une grave irritation au tube digestif.				
<b>INHALATION:</b> En respirer la pulvérisation ou le brouillard peut causer une irritation respiratoire.				
<b>DL50 (calculé):</b> 3700 mg/kg		<b>CL50 (calculé):</b> non disponible		
<b>AUTRES EFFETS TOXIQUES:</b> aucune de connue				

**EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIÈRES:**

non disponible

**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.**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:** sans objet**PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:** Oxydes de carbone, azote.**SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À:** sans objet**VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ****STABILITÉ:** Stable [x] Instable [ ]**CONDITIONS À ÉVITER:** sans objet**INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) :** Oxydants, cuivre, aluminium, zinc.**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** Le contact à l'aluminium ou zinc génère du gaz hydrogène inflammable.**REACTIVITÉ:** sans objet**IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE****SOURCES UTILISÉES:** Fiche signalétique du fournisseur**PRÉPARÉE PAR:** JohnsonDiversey Canada, Inc.  
Département de réglementation  
Division Aliment  
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.