



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 2178
<b>NOM DU PRODUIT:</b> STERLING WA PASTE				
<b>UTILISATION:</b> Lavage des légumes				
<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> D2B			<b>MARQUE / SYNONYMES:</b> sans objet	
<b>FAMILLE CHIMIQUE:</b> Tensio-actifs			<b>NOM CHIMIQUE:</b> sans objet	
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Sulfate laurylique de sodium	15-40	000151-21-3	DL50 1288 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
<b>ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:</b>				
<b>Gants:</b> Caoutchouc naturel, Néoprène ou Nitrile		<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 le yeux et la peau.				
<b>EXIGENCES DE VENTILATION:</b> échappement mécanique				
<b>INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter):</b> matières cationiques et oxydants puissants				
<b>PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT:</b> 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. Nettoyer la région de déversement à grande eau.				
<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 .				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
<b>APPARENCE/ODEUR:</b> Pâte visqueuse blanc cassé				
<b>GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc):</b> 1,02		<b>pH:</b> (10%) 7,0 - 8,0		
<b>TENSION DE VAPEUR (mmHg):</b> non disponible		<b>DENSITÉ DE VAPEUR (air=1):</b> non disponible		
<b>SEUIL OLFACTIF:</b> non disponible		<b>POINT D'ÉBULLITION:</b> sans objet		
<b>POINT DE CONGÉLATION:</b> approx. 100°C		<b>POURCENTAGE DE VOLATILITÉ:</b> 65%		
<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 irritation.				
<b>PEAU:</b> Un contact répété ou prolongé peut entraîner une irritation.				
<b>INGESTION:</b> Peut causer une grave irritation au tube digestif.				
<b>INHALATION:</b> Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu.				
<b>DL50 (calculé):</b> 4615 mg/kg		<b>CL50 (calculé):</b> non disponible		

**AUTRES EFFETS TOXIQUES:** aucune de connue

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

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.

**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 faire vomir. Consulter un médecin sans tarder.

**INHALATION:** En cas 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 objet

**MOYENS D'EXTINCTION:** Eau [x] Produits chimiques secs [x] Gaz carbonique [x] Mousse [x] Autre [ ]

**PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE:** aucun

**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) :** matières cationiques, oxydants puissants

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** Le contact aux oxydants puissants peut dégager de la chaleur.

**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

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.