



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 1702A
NOM DU PRODUIT: PEP-017				
UTILISATION: Démousseur de base de l'eau				
FOURNISSEUR: JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE: 1-800-668-7171		
CLASSIFICATION SIMDUT: D2B		MARQUE / SYNONYMES: sans objet		
FAMILLE CHIMIQUE: Emulsion		NOM CHIMIQUE: sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Aucun				
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: gants imperméables		Oculaire: lunettes de protection	Chaussures: non requis	
Respiratoire: Si des brumes sont produites, utilisez le masque approuvé par NIOSH		Autre: Oeillère et douche de décontamination		
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Entrepose à l'abri chaleur.				
EXIGENCES DE VENTILATION: mechanical exhaust.				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Oxydants puissant				
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE 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. 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. Éviter la congélation.				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Blanc cassé liquide visqueux, odeur cireux				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 0.95		pH: 7.0 ± 0.5		
TENSION DE VAPEUR (mmHg): non disponible		DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): non disponible		
SEUIL OLFACTIF: non disponible		POINT D'ÉBULLITION: approx. 100°C		
POINT DE CONGÉLATION: 0°C		POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: non disponible		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: peutse répandre		TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): 1		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:				
YEUX: Peut causer une irritation				
PEAU: Peut causer une irritation				
INGESTION: Peut causer une grave irritation.				
INHALATION: Peut causer une irritation				
DL50 (calculé): non disponible		CL50 (calculé): sans objet		

AUTRES EFFETS TOXIQUES:

Aucun connu

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.**PEAU:** Rincer la région affectée à grande eau. Si une irritation développe, consulter un médecin.**INGESTION:** Ne pas faire vomir. Consulter un médecin sans tarder.**INHALATION:** Emmener le malade prendre de l'air, frais.**VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS****INFLAMMABLE:** Not available.**POINT D'ÉCLAIR, °C:** sans objet**TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE, °C:** N/App.**MOYENS D'EXTINCTION:** Eau [X] Produits chimiques secs [X] Gaz carbonique [X] Mousse [X] Autre []**PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE:** Eteindre avec de l'eau uniquement lorsque de grandes quantités sont disponibles à l'étage**PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:** sans objet.**SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À:** sans objet**VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ****STABILITÉ:** Stable [X] Instable []**CONDITIONS À ÉVITER:** sans objet**INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) :** Oydants puissants**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** Oxyde de carbone**REACTIVITÉ:** non dangereusement réactif**IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE****SOURCES UTILISÉES:** RTECS, ChemInfo.**PRÉPARÉE PAR:** JohnsonDiversey Canada, Inc.
Département de réglementation
Division Industriel
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.