

I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT		MSDS ID: 2659		
NOM DU PRODUIT: NEXUS 100				
UTILISATION: Séquestrant				
FOURNISSEUR: JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE: 1-800-668-7171		
CLASSIFICATION SIMDUT: sans objet		MARQUE / SYNONYMES: PEO		
FAMILLE CHIMIQUE: Polyethers		NOM CHIMIQUE: Poly(ethylene oxide)		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Aucun				
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: caoutchouc naturel		Oculaire: lunettes de sécurité		Chaussures: non requis
Respiratoire: Masque anti-poussière approuvé de NIOSH		Autre: non requis		
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT:				
Éviter d'en respirer les poussières. Le sol peut être glissant là où ce produit a été déversé, particulièrement lorsque mouillé.				
EXIGENCES DE VENTILATION:				
ventilation naturelle				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): aucun				
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT:				
Balayer ou ramasser les matière pour la mise au rebut. Le sol peut être glissant lorsque mouillé.				
ÉLIMINATION DES RÉSIDUS:				
Détruire conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.				
EXIGENCES D'ENTREPOSAGE ET D'EXPÉDITION:				
Conserver dans un endroit sec à l'abri de l'humidité.				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Poudre blanche à blanc cassé				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): sans objet		pH: (1% solution): 9,0 ± 1,0		
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: <1,0		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: sans objet		TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): sans objet		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:				
YEUX: Le contact répété ou prolongé avec les poussières peut provoquer une irritation.				
PEAU: Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu.				
INGESTION: Peut causer une irritation.				
INHALATION: En respirer les poussières peut entraîner une irritation respiratoire.				
DL50 (calculé): >30000 MG/KG		CL50 (calculé):		
AUTRES EFFETS TOXIQUES: aucun				

EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIÈRES:

Peut contribuer à la production de poussières nuisibles.

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:** Laver la peau à l'eau au savon.**INGESTION:** Boire de grandes quantités d'eau. Ne jamais rien introduire dans la bouche d'une personne inconsciente. Faire vomir. Consulter un médecin**INHALATION:** Amener 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:** 280°C**MOYENS D'EXTINCTION:** Eau [] 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. Porter un appareil respiratoire autonome. Cette substance en contact avec de l'eau peut rendre le sol extrêmement glissant.**PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:** sans objet.**SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À:** Choc [] Décharge statique [] Chaleur [] Autre []**VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ****STABILITÉ:** Stable [x] Instable []**CONDITIONS À ÉVITER:** humidité élevée, température élevée**INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) :** agent oxydant ie: chlore**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** aucun**REACTIVITÉ:** non dangereusement réactif**IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE****SOURCES UTILISÉES:** Fiche signalétique de fournisseur**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.