



DEB CANADA

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I

PRODUIT NON CONTRÔLÉ – SIMDUT

NOM DU PRODUIT ET DESCRIPTION Deb Pure RESTORE	N° DE TÉLÉPHONE EN CAS D'URGENCE (519) 443-8697
NOM ET ADRESSE DU FABRICANT Deb SBS Inc., Stanley (Caroline du Nord) 28164	CATÉGORIE DES INGRÉDIENTS DANGEREUX Aucune
NOM ET ADRESSE DU FOURNISSEUR Deb Canada, 42 Thompson Road West, Waterford (Ontario) NOE 1Y0	FORMULE D1262

SECTION II – COMPOSITION

NOM CHIMIQUE	N° DE REGISTRE CAS	CLASSIFICATION
Sans objet – produit cosmétique		

SECTION III – CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

APPARENCE ET ODEUR : Crème visqueuse, blanche et inodore	
POINT D'ÉBULLITION °C : 100 °C	POINT DE FUSION °C : Sans objet
DENSITÉ RELATIVE (H ₂ O=1) : 0,85 – 1,00	TAUX D'ÉVAPORATION (H ₂ O=1) : 1,0
SOLUBILITÉ DANS L'EAU : Non soluble	pH – CONCENTRATION : 6,0 – 7,5
POURCENTAGE DE VOLATILITÉ À 25 °C : 1,0	pH – DILUTION : Sans objet
PRESSION DE VAPEUR (mm Hg) (psi) : Sans objet	DENSITÉ DE VAPEUR (Air = 1) : Sans objet

SECTION IV – RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

POINT D'ÉCLAIR (°F) : Aucun	SEUILS D'INFLAMMABILITÉ : Sans objet	LIE	LSE
MOYENS D'EXTINCTION : Ce produit est à base d'eau et ne résiste pas à la combustion.			
MESURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE : Un moyen d'extinction approprié doit être utilisé pour circonscire le feu.			
RISQUES EXCEPTIONNELS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION : Sans objet			

Deb Pure RESTORE

PRODUIT NON CONTRÔLÉ – SIMDUT

SECTION V – RISQUES POUR LA SANTÉ

CONSEQUENCES D'UN CONTACT PROLONGÉ : Aucune
PREMIERS SOINS ET MESURES D'URGENCE – CONTACT AVEC LA PEAU : Sans risque
CONTACT AVEC LES YEUX : Le produit peut causer des irritations et des rougeurs. Bien laver avec de l'eau pendant au moins dix minutes.
INGESTION : Faire boire de l'eau. Obtenir une consultation médicale.
INHALATION : Sans objet

SECTION VI – RÉACTIVITÉ

DEGRÉ DE STABILITÉ	INSTABLE	CONDITIONS À ÉVITER : Éviter la congélation.
	STABLE X	
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : Aucune		
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : Aucun		
POLYMÉRISATION DANGEREUSE	PEUT SE PRODUIRE	CONDITIONS À ÉVITER : Éviter les températures extrêmes.
	NE SE PRODUIRA PAS X	


SECTION VII – MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT

MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT : En cas de fuite, éponger le plus de produit possible, puis diluer le reste avec de l'eau et l'évacuer dans les égouts.
MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS : Advenant un déversement important du produit, en disposer comme s'il s'agissait de déchets industriels.

SECTION VIII – MOYENS DE PROTECTION SPÉCIAUX

VÊTEMENTS DE PROTECTION : Non requis	GANTS DE PROTECTION : Non requis	PROTECTION DES YEUX : Non requise
AUTRES : Sans objet		
PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES (préciser le type de protection) : Sans objet		
VENTILATION :	VENTILATION LOCALE (préciser le débit) : Sans objet	MESURE SPÉCIALE : Sans objet
	VENTILATION MÉCANIQUE (préciser le débit) : Sans objet	AUTRES : Sans objet

SECTION IX – ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

PRÉCAUTIONS D'ENTREPOSAGE : Conserver le produit dans les contenants originaux fermés, à la température normale de la pièce.	
PRÉCAUTIONS DE MANUTENTION : Aucune	AUTRES PRÉCAUTIONS : Aucune
SIGNATURE :  Asghar Ali, Directeur du contrôle de qualité	
DATE : Le 15 Octobre 2010	