



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 0623
NOM DU PRODUIT: DIVOS SOAK				
UTILISATION: Nettoyeur/Assainisseur de membrane R.O.				
FOURNISSEUR: JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE: 1-800-668-7171		
CLASSIFICATION SIMDUT: E		MARQUE / SYNONYMES: sans objet		
FAMILLE CHIMIQUE: agents reducteurs		NOM CHIMIQUE: Métabisulfate de sodium		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Métabisulfite de sodium	60-100	007681-57-4	DL50 1540 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL: Gants: Caoutchouc naturel, néoprène, nitrile ou PVC Oculaire: Lunettes de sécurité Chaussures: Non requis Respiratoire: Masque anti-poussière approuvé de NIOSH. Autre: sans objet				
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Éviter d'en re respirer les poussières.				
EXIGENCES DE VENTILATION: Ventilation naturelle				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Matières acides et oxydants.				
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT: Balayer les petites quantités et mettre au rebut. Couvrir les grands déversements de condres de soude humides, ajouter du vermiculite de balayer. Rincer à l'eau.				
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. UN1759				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Poudre granulaire blanche - odeur d'anhydride sulfureux				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,48		pH: non disponible		
TENSION DE VAPEUR (mmHg): sans objet		DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): sans objet		
SEUIL OLFACTIF: non disponible		POINT D'ÉBULLITION: sans objet		
POINT DE CONGÉLATION: sans objet		POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: 0%		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: soluble		TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): sans objet		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES: YEUX: Irritera les yeux; occasionnera des rougeurs et de la douleur. PEAU: Peut causer une irritation cutanée. INGESTION: Entraînera des douleurs abdominales et des nausées. Aucun effet défavorable chez le rat de 2 ans à 2150 mg/kg. INHALATION: En respirer les poussières peut irriter les membranes muqueuses. Peut entraîner des maux de gorge et la toux.				
DL50 (calculé): 1540 mg/kg		CL50 (calculé): non disponible		

AUTRES EFFETS TOXIQUES: Une allergie peut se développer suivant une exposition répétée.

EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIÈRES:

TLV 5 mg/mg (métabolite de sodium)

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.

INHALATION: Emener le malade prendre de l'air, frais. En cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin.

VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS

INFLAMMABLE: Aucun

POINT D'ÉCLAIR, °C: sans objet

TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE, °C: s/o

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

PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE: Porter l'appareil respiratoire autonome.

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: Se décompose au-delà de 150°C.

INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : Matières acides et oxydants.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Le contact aux acides ou à l'eau génère du gaz hydrogène. Le contact avec les matériaux d'oxydation produira de la chaleur.

REACTIVITÉ: sans objet

IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE

SOURCES UTILISÉES: Fiche signalétique

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.