

FICHE SIGNALÉTIQUE



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT MSDS ID: 1250

NOM DU PRODUIT: SUMA CLEAN

UTILISATION: Nettoyeur à usages multiples

FOURNISSEUR:

JohnsonDiversey Canada, Inc.

2401 Bristol Circle

Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada

NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE:

1-800-668-7171

CLASSIFICATION SIMDUT: B3 D2B MARQUE / SYNONYMES: sans objet

FAMILLE CHIMIQUE: Tensio-actif, alcali NOM CHIMIQUE: sans objet

II - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS#	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Isopropanol	1-5	000067-63-0	DL50 5045 mg/kg	orale/rat
Edta tétrasodique	1-5	000064-02-8	DL50 3200 mg/kg	orale/rat
Dodécylbenzénesulfonate de sodium	1-5	025155-30-0	DL50 1260 mg/kg	orale/rat

III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:

Gants: caoutchouc naturel, néoprène ou Oculaire: lunettes de sécurié Chaussures: non requis

nitrile

Respiratoire: Si des brumes sont produites, utilisez le Autre: non requis

masque approuvé par NIOSH

PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT:

sans objet

EXIGENCES DE VENTILATION:

ventilation naturelle.

INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): oxydants

PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT:

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.

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: Liquide jaune clair

GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,01 pH: 11,2

TENSION DE VAPEUR (mmHg): sans objet DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): sans objet

SEUIL OLFACTIF: sans objet POINT D'ÉBULLITION: approx. 100 °C

POINT DE CONGÉLATION: inferiér 0°C POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: approx. 80%

SOLUBILITÉ DANS L'EAU: soluble TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): 1

V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:

YEUX: Peut causer une irritation. Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu le traitement rapidement.

PEAU: Un contact répété ou prolongé peut causer une irritation.

INGESTION: Peut causer une irritation au tube digestif.INHALATION: Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu.

DL50 (calculé): 48710 mg/kg CL50 (calculé): sans objet **AUTRES EFFETS TOXIQUES:** TLV-TWA (Isopropaol) 400 ppm EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATICRES: aucune de connue **VI - PREMIERS SOINS** YEUX: Rincer les yeux à grande eau durant au moins 15 minutes tout en gardant les paupières ouvertes. Consulter un médecin sans PEAU: Rincer la région affectée à grande eau. Si une irritation developpe, consulter un médecin. INGESTION: Boire de grandes quantités d'eau . Ne jamais rien introduire dans la bouche d'une personne inconsciente. Consulter un médecin sans tarder. INHALATION: Emmener le malade prendre de l'air frais. VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS INFLAMMABLE: Oui, combustible si chauffé. POINT D'ÉCLAIR. °C: 47°C TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE,°C: sans obi. MOYENS D'EXTINCTION: Gaz carbonique [x] Eau [x] Produits chimiques secs [x] Mousse [x] Autre [] PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE: Porter l'appareil respiratoire autonome. PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Oxydes de carbone, azote. SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: sans objet VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ STABILITÉ: Stable [x] Instable [] CONDITIONS À ÉVITER: température élevée INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : matières cationiques PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Le contact aux matières cationiques cause l'inactivation. REACTIVITÉ: non dangereusement réactif IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE SOURCES UTILISÉES: PREPARÉE PAR: RTECS, Fiche signalétique du fournisseur JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Institutionnell DATE DE LA PRÉPARATION: Le 15 avril 2003 Tél. (905) 829-1200

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, méme 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.