

FICHE SIGNALÉTIQUE



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT MSDS ID: 57495

NOM DU PRODUIT: TROLLEY CLEAN

UTILISATION: Nettoyant pour crochets et chariots

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: alcali NOM CHIMIQUE: sans objet

II - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS#	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Hydroxyde de sodium	30-60	001310-73-2	DLLo 500 mg/kg	orl/lap
Tallol - sel sodique	1-5	065997-01-5	N/Av	
Carbonate de sodium	10-30	000497-19-8	DL50 4090 mg/kg	orale/rat

III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:

Gants: Caoutchouc naturel ou Néoprène Oculaire: Lunettes de sécurité Chaussures: Au besoin

Respiratoire: Masque anti-poussiève approuvé de NIOSH Autre: Tablier de caoutchouc

PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT:

Éviter d'en respirer les poussières. Le mélange rapide de ce produit avec de l'eau produit de la chaleur, et peut entraîner une ébullition dangereuse. Toujours ajouter ce produit à l'eau foride lentement et en mélangeant bien.

EXIGENCES DE VENTILATION:

Échappement mécanique

INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Matériaux acides, aluminium et d'autres métaux mous.

PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT:

Maîtriser le déversement. 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 ferme. UN1823

IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

APPARENCE/ODEUR: Blanc et tan granulaire GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 1,0 pH: non disponible TENSION DE VAPEUR (mmHg): DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): sans objet sans objet SEUIL OLFACTIF: sans objet POINT D'ÉBULLITION: sans objet POINT DE CONGÉLATION: POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: sans objet sans objet SOLUBILITÉ DANS L'EAU: soluble TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): sans objet

V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:

YEUX: Corrosif. Peut causer une grave irritaion. Peut causer un endommagement permanent si non traitée rapidement.

PEAU: Corrosif. Peut causer une irritation.

INGESTION: Corrosif. Peut causer une grave irritation au tube digestif.

INHALATION: En respirer les poussières peur causer une irritation respiratoire.

DL50 (calculé): 1000 mg/kg CL50 (calculé): non disponible **AUTRES EFFETS TOXIQUES:** TLV-CL (hydroxyde de sodium) 2 mg/m3 EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATICRES: non disponible **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 developper, consulter un médecin. INGESTION: Boire de grandes quantités d'eau . Ne jamais rien introduire dans la bouche d'une personne inconsciente. Ne pas provoquer le vomissement. Consulter un médecin sans tarder. INHALATION: Emmener le malade prendre de l'air frais. En cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin. VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS INFLAMMABLE: Non POINT D'ÉCLAIR, °C: TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE,°C: sans obj. sans objet MOYENS D'EXTINCTION: Eau [x] Produits chimiques secs [x] Gaz carbonique [x] Mousse [x] Autre [] PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE: Porter un appareil respiratoire. PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Oxydes de carbone. SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: sans objet VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ STABILITÉ: Stable [x] Instable [] CONDITIONS À ÉVITER: Humideté élevée INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : Acides, aluminium et autre et d'autres mous métaux. PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Chaleur dégager au contact des acides. Le contact aux métaux souples forme un gaz hydrogène inflammable. REACTIVITÉ: Non dangereusement réactif IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE SOURCES UTILISÉES: PREPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc. RTECS, Fiche signalétique du fournisseur Département de réglementation Division Aliment 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

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.

2 of 2