

AURORA MARINE INDUSTRIES INC.

7015 Ordan Drive, Suite 11
Mississauga ON L5T 1Y2
Telephone: (905) 564-4995
Fax: (905) 564-4956

FICHE SIGNALTIQUE
AURORA ODOR FREE (HEAD CHEM): NO. A01180
WHIMIS CLASS: D-2B, PRODUIT CORROSIF

SECTION 1:	INFORMATION D'IDENTITÉ
USAGE:	Produit chimique pour réservoirs et toilettes marin & RV
FAMILLE CHIMIQUE:	Produit ménager
NOM DE FABRICANT:	Aurora Marine Industries Inc.
ROUTE:	7015 Ordan Drive, Unit 11
VILLE & PROVINCE:	Mississauga, Ontario
CODE POSTAL:	L5T 1Y2
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE DE SECOURS:	(905) 564-4995 / (613) 996-6666 / *666 (cellular)
SECTION 2:	INGRÉDIENTS DANGEREUX
INGRÉDIENTS DANGEREUX:	Chlorure d'ammonium AlkylDiméthyl Benzyl
POURCENTAGE PAR POIDS:	05.1%
UN, NA, OU NUMÉRO CAS:	8001-54-5
DL/50, VOIE, ESPÈCE:	LD50 (rat oral): 330 mg/kg
DC/50, VOIE, ESPÈCE:	Inconnu
SECTION 3:	DONNÉES PHYSIQUES
ÉTAT PHYSIQUE:	Solide
MANIFESTATION & ODEUR:	Solide
SEUIL DE LOUEUR (ppm):	PD
PRESSION DE VAPEUR:	PD
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1):	PD
TAUX D'ÉVAPORATION:	PD
POINT D'ÉBULLITION (°C):	PD
POINT DE CONGÉLATION (°C):	PD
% VOLATIL (PAR POIDS)	CNE
SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20°C)	Complet

PH:	1% Solution: 10.50
DENSITE SPECIFIQUE:	SO
DENSITE (GRAM/CC):	0.75
COEFF - EAU/HUILE:	PD
SECTION 4:	RISQUES DINCENDIE & DEXPLOSION
INFLAMMABILITE:	Non inflammable
SI OUI, SOUS QUELLES CONDITIONS:	
MOYENS DEXTINCTION:	Comme appropri pour cette feu.
PROCEDURES SPECIALES:	SO
POINT DECLAIR (°C):	SO
SEUIL MAX DINFLAMMABILITE (% VOLUME)	SO
SEUIL MIN DINFLAMMABILITE (% VOLUME)	SO
TEMPERATURE DAUTO INFLAM (°C):	SO
CLASSE DINFLAMMABILITE DU TMD:	SO
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:	Oxydes de carbure et azote, vapeurs toxique
SUR LES RISQUES DEXPLOSION:	
POUVOIR EXPLOSIF:	SO
SENSIBILITE AUX CHOCS:	SO
DECHARGES STATIQUES:	SO
SECTION 5:	CONDITIONS DINSTABILITE
STABILITE CHIMIQUE:	Oui, sur les conditions normales.
SI NON, QUELLES CONDITIONS:	
COMPATIBILITE AVEC DAUTRES SUBSTANCES:	Non
SI NON, LES QUELLES:	Acides et matriels oxydant.
REACTIVITE, SOUS QUELLES CONDITIONS:	PD
PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION:	Oxydes de carbure et azote, vapeurs toxique
SECTION 6:	PROPRIETES TOXICOLOGIQUES
VOIE DE PENETRATION:	
CONTACT AVEC LA PEAU:	Oui
ABSORPTION PAR LA PEAU:	Oui
CONTACT AVEC LOEUIL:	Oui
INHALATION AIGUE:	Oui
INHALATION CHRONIQUE:	Oui
INGESTION:	Oui

EFFETS DEXPOSITION AIGUE:	Contact prolonger peut causer des irritations de peau, yeux et membranes muqueuse.
EFFETS DEXPOSITION CHRONIQUE:	Cause la scheresse de peau et lirritation du systme respiratoire.
DL/50, VOIE, ESPECE:	PD
DC/50, VOIE, ESPECE	PD
LIMITE DEXPOSITION DU PRODUIT:	PD
IRRITATION DU PRODUIT:	Irritant
CAPACITE DE SENSIBILISATION:	Inconnu
CANCEROGINICITE DU PRODUIT:	Inconnu
EFFETS DE REPRODUCTION:	Inconnu
PRODUITS SYNERGIQUES:	Inconnu
SECTION 7:	MESURES DE PREVENTION
EQUIPEMENT PROTECTIF:	Des lunettes de securit, gants et une masque de poussire durant la manutation des grandes quantits sont recommander.
GANTS/TYPE:	PVA, caoutchouc ou vinyle durant contact prolonger.
RESPIRATOIRE/TYPE:	Utiliser un respiratoire ou masque de poussire durant lusage prolonger.
OEIL/TYPE:	Lunettes de securit et /ou un cran protectrice pour le visage durant la manutation du produit concentrer.
CHAUSSURES/TYPE: VETEMENTS/TYPE:	N'est pas exig durant l'usage normale.
CHAUSSURES/TYPE: VETEMENTS/TYPE:	N'est pas exig durant l'usage normale.
AUTRE/TYPE:	Eye bath
CONTROLS DINGENIERIE:	Rcuper le produit avec un balai selon les rglements municipaux, provinciaux et fderaux. Rinser la superficie a grande eau.
PROCEDURES DE NETTOYAGE:	Sweep up as much as possible for salvage or disposal. Wash away residue with water.
EVACUATION DES DECHETS:	Disposer des matires dans une broyeur autoris.
MANUTATION & EQUIPEMENT:	Reduise au minimum la possire gnrer durant la manutation.

CONDITIONS D'ENTREPOSAGE:	Entreposer dans un endroit frais et sec, au loin des substances acides et combustibles.
INSTRUCTIONS SPÉCIALES POUR EXPÉDITIONS:	Les étiquettes ne sont pas exigées.
SECTION 8:	PREMIERS SOINS
INHALATION:	Retirer l'air frais et appliquer la respiration artificielle si nécessaire.
CONTACT AVEC L'ŒIL:	Rincer à grande eau au moins 15 minutes. Maintenir les paupières fermées pendant le rinçage pour s'assurer que toute la surface des yeux et des paupières est bien rincée. Obtenir l'attention médicale immédiatement.
CONTACT AVEC LA PEAU:	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau et de savon.
INGESTION ACCIDENTELLE:	L'ingestion peut entraîner des nausées et des vomissements. Si les vomissements ne se font pas spontanément, ne pas forcer à vomir, rincer la bouche avec beaucoup d'eau ou de lait. Ne donner rien à boire si la personne n'est pas consciente. Obtenir l'attention médicale immédiatement.
SECTION 9:	RENSEIGNEMENTS SUR LA PRODUIT
PRÉPARÉ PAR:	Lab Group
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE:	1-905-564-4995
RÉDIGÉ PAR:	Information from: Merck Index, Suppliers, CCOHS
RÉVISÉ & FOURNI:	01-01-2018
L'information incluse a été obtenue de bonnes sources. Les fournisseurs ne sont pas responsables pour la précision des données inscrites.	

REUX
Sodium Carbonique
30.Okt
497-19-8
LD50 (rat oral): 4 g/kg
Inconnu

REPARATION
Lgende:
SO = Sans objet
PD = Pas disponible
EST = Estime