

EpoxyMaster®

FICHE TECHNIQUE DE SECURITE

CODE FABRIQUANT # EM-PS001

SECTION I

NOM DU FABRIQUANT EpoxyMaster		NUMERO DE TELEPHONE EN CAS D'URGENCE: (888) 376-9954	
ADRESSE (Rue, Ville, Etat et Code Postal) 755 W. Big Beaver Rd., Suite 2020		Troy, MI	48084-4726
NOM CHIMIQUE ET SYNONYME Sans Objet	NOM COMMERCIAL ET SYNONYMES EpoxyMaster Floor Prep & Cleaning Solution		
FAMILLE CHIMIQUE Sans Objet	FORMULE Sans Objet		

SECTION II – INGREDIENTS DANGEREUX

MELANGES DANGEREUX D'AUTRES LIQUIDES, SOLIDES OU GAZ	%	TLV (ACGIH)
Urée, monochlorhydrate	(CAS# 506-89-8)	>1
		Aucun établi

Tous les composés de ce produit figurent sur l'inventaire des substances chimiques TSCA de l'U.S. EPA.

SECTION III – PROPRIETES PHYSIQUES

POINT DE FUSION °C (°F)	100 °C (212 °F)	DENSITE (H2O = 1)	1.07
TENSION DE VAPEUR (mm. Hg. à 20°C)	S.O.	Pourcentage volatile par unité de volume (%)	80
DENSITE DE VAPEUR (AIR = 1)	S.O.	TAUX D'EVAPORATION (=1) Acétate de n-butyle	1
SOLUBILITE DANS L'EAU	SOLUBLE	PH	0.7
ASPECT ET ODEUR Liquide clair avec un légère odeur.			

SECTION IV – DONNEES CONCERNANT LE RISQUE DE FEU OU D'EXPLOSION

POINT D'ECLAIR (Méthode utilisée)	Limites d'inflammabilité	Inférieure	Supérieure
S.O. T.O.C.		S.O.	S.O.
MOYENS D'EXTINCTION Utiliser des moyens d'extinction adaptés pour éteindre les incendies à proximité.			
PROCEDURES PSECIALES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES Les pompiers doivent porter une tenue complète de protection, y compris l'appareil respiratoire autonome en mode positif.			
DANGERS INHBITUELS D'INCENDIES ET D'EXPLOSIONS S.O.			

(Suite au verso)

SECTION V – DONNEES CONCERNANT LES RISQUES POUR LA SANTE

VALEUR LIMITE S.O.	VOIES D'ENTREE PRINCIPALES Inhalation Contact avec la peau Autre (Spécifié)		
EFFETS D'UNE SUR-EXPOSITION YEUX - irritation. PEAU – un contact prolongé peut causer une irritation. INHALATION – si de la vapeur est inhalée, une irritation de l'appareil respiratoire est possible. INGESTION – peut être dangereux ou fatal si avalé.			
PROCEDURES D'URGENCE ET DE PREMIERS SOINS YEUX – rincer abondamment avec de l'eau après avoir retiré les lentilles de contact et en soulevant les paupières pour assurer une irrigation complète – Obtenir une intervention médicale. PEAU – rincer à l'eau et ensuite nettoyer au savon et à l'eau, laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser – obtenir une intervention médicale si une irritation persiste. INHALATION – Sortir du lieu d'exposition et administrer la respiration artificielle selon le besoin – Obtenir une intervention médicale. INGESTION – NE PAS PROVOQUER LE VOMISSEMENT – Faire avaler plusieurs verres d'eau pour diluer le produit – Consulter immédiatement un médecin.			
CONDITIONS MEDICALES AGGRAVEES PAR L'EXPOSITION Inconnu			
CANCERIGENE: Non	NTP	IARC	AUTRE

SECTION VI – DONNEES CONCERNANT LA REACTIVITE

STABILITE	INSTABLE		CONDITIONS A EVITER Chaleur excessive
	STABLE	X	
INCOMPATIBILITE (Matériaux à éviter) AGENTS OXYDANTS FORTS, METAUX ALCALINS			
PRODUITS DE DECOMPOSITION DANGEREUX OXIDES DE CARBONE, NITROGENE et CHLORINE			
POLYMERISATION DANGEREUSE	PEUT SE PRODUIRE		CONDITIONS A EVITER AUCUNE
	NE SE PRODUIRA PAS	X	

SECTION VII – PROCEDURES EN CAS DE FUITE OU DISPERSION

MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION OU DEVERSEMENT Utiliser un matériau absorbant pour récupérer le produit. Ramasser à la pelle le matériau absorbant et le placer dans un récipient en vue de son élimination.
METHODE DE MISE AU REBUT DES DECHETS Jeter en conformité avec les réglementations locales, provinciales et nationales.

SECTION VIII – INFORMATION SUR LA PROTECTION SPECIALE

PROTECTION RESPIRATOIRE (Type spécifique) Utiliser un respirateur approuvé NIOSH dans les endroits fermés ou peu aérés.		
VENTILATION	EVACUATION LOCALE Ventilation normale adéquate	SPECIALE S.O.
	MECANIQUE (Générale) Ventilation normale adéquate	AUTRE S.O.
GANTS DE PROTECTION Imperméables	PROTECTION DES YEUX LUNETTES DE SECURITE	
AUTRE EQUIPEMENT PROTECTEUR Tablier et botte imperméables, solution de nettoyage des yeux et douche.		

SECTION IX – PRECAUTIONS SPECIALES

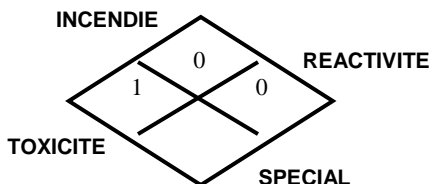
PRECAUTIONS A PRENDRE POUR LA MANUTENTION ET L'ENTREPOSAGE Eviter tout contact – porter des vêtements protecteurs et nettoyer abondamment après utilisation. Eviter l'inhalation des vapeurs – Utiliser seulement avec une ventilation adéquate. Ne pas avaler.
AUTRES PRECAUTIONS Garder le récipient fermé durant l'entreposage. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques - peut évoluer avec la chaleur ou des gaz toxiques. Eviter le contact avec des métaux décoratifs – Peut gratter ou tacher. Garder hors de portée des enfants.

SYMBOLE HMIS

SANTE	1
Inflammabilité	0
REACTIVITE	0

HMIS	NFPA
SEVERE 4	EXTREME
SERIEUX 3	ELEVE
MODERE 2	MODERE
MINCE 1	MINCE
MINIMALE 0	INSIGNIFICANT

SYMBOL NFPA



NOM
SIGNATURE
TITRE
DATE DE PREPARATION février 27, 2015
NUMERO DE TELEPHONE 888-376-9954 (Tout appel sera enregistré)
PAGE DEUX: EpoxyMaster (Floor Prep & Cleaning Solution)