

SECTION 1 - Identification et utilisation du produit

NOM COMMUN:	0975	FABRICANT:	DISTRIBUTEUR:
IDENTIFICATEUR DE MATIÈRE:	Paramod CX	Sci-Tech Inc. #340 53016 Hwy 60	
UTILISATIONS:	p.d.	Acheson, AB T7X 5A7	
Classification SIMDUT:	B, D.1B	(780) 960-1200	
EN CAS D'URGENCE:	CANUTEC		
NUMÉRO D'URGENCE:	(613) 996-6666		

SECTION 2 - Ingrédients dangereux

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	N° CAS/ONU	DL 50 DE L'INGRÉDIENT	CL 50 DE L'INGRÉDIENT
Toluene	60 - 100	108-88-3	Rats (Orale) 5580 mg/kg	Rats 26700 mg/kg

SECTION 3 - Propriétés physiques

ÉTAT PHYSIQUE:	ODEUR ET APPARENCE:	SOLUBILITÉ DANS L'EAU:	SEUIL L'ODEUR:
Liquide	Dissolvant; Sans couleur	0%	p.d.
DENSITÉ:	DENSITÉ DE LA VAPEUR (air = 1):	TENSION DE VAPEUR:	% VOLATILE PAR VOLUME:
0.87 ± 0.02	p.d.	7.0 mm Hg	0.99
POINT D'ÉBULLITION: (°C):	POINT DE FUSION: (°C):	pH:	COEFF. OCTANE-EAU:
100 °C	-95 °C	7.0 ± 0.5	p.d.

AUTRES RENSEIGNEMENTS UTILES :

p.d.

SECTION 4 - Données sur les risques d'incendie et d'explosion

INFLAMMABILITÉ:	POINT D'ÉCLAIR (°C):	4.0
Matériel inflammable	TEMPÉRATURE D'AUTOINFLAMMATION (°C):	480
MOYENS D'EXTINCTION:	LIMITE INF. D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOLUME):	1.2
Employez les produits chimiques, l'anhydride carbonique, la mousse, ou le brouillard sèche de l'eau.	LIMITE SUP. D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOLUME):	7.1
MESURES SPÉCIALES:	EXPLOSION, SENSIBILITÉ AUX CHOCS:	p.d.
Employez le jet d'eau pour refroidir des récipients impliqués dans un feu pour empêcher la rupture. Employez le jet d'eau ou embrumez pour réduire ou réorienter des vapeurs.	SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES STATIQUES:	p.d.
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX :		
Anhydride carbonique et oxyde de carbone		

SECTION 5 - Données sur la réactivité**STABILITÉ CHIMIQUE :**

Stable dans des conditions normales.

SUBSTANCES INCOMPATIBLES:

Évitez le contact avec les caoutchoucs normaux, de butyle et de néoprène. Évitez le contact prolongé avec le caoutchouc nitrile ou le PVC.

DÉCOMPOSITION DANGEREUSE:

Aucune décomposition dangereuse associée à ce produit.

SECTION 6 - Propriétés toxicologiques**INHALATION:**

S'inhalé, peut causer l'irritation de la région respiratoire, de la toux, ou de l'éternuement supérieure.

CONTACT AVEC LES YEUX:

Cause de mai douce pour modérer l'irritation.

CONTACT AVEC LA PEAU:

Cause de mai douce pour modérer l'irritation, particulièrement sous l'exposition prolongée ou répétée.

INGESTION:

Irritation, nausée, vomissement et diarrhée gastro-intestinaux de cause de mai.

SECTION 7 - Mesures de prévention

GANTS: p.d.

CHAUSSURES: Initialisations régulières de sûreté requises.

RESPIRATEUR: NIOSH a approuvé dans des secteurs mal aérés.

VÊTEMENTS: Il nest pas nécessaire de porter des vêtements spécialisés.

YEUX: les verres de sûreté chimiques de Éclabousser-preuve ont exigé.

AUTRE: Oeil-lavez la station et la versez requis.

MESURES TECHNIQUES:

Pour l'usage seulement dans les secteurs bien aérés qui répondent à des exigences de TLV.

PROCÉDURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT:

Éliminez les sources d'allumage. Contenez et rassemblez pour la réutilisation. Employez le sorbant non-combustible. Rassemblez le liquide avec les pompes anti-déflagrantes. Empêchez des égouts, des drains, et des voies d'eau entrants.

ÉLIMINATION DES DÉCHETS:

Ne pas rejeter les déchets dans les égouts ou les cours deau. Éliminer les déchets conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.

MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT POUR LA MANUTENTION:

N'ingérez pas. Évitez le contact avec les yeux et la peau.

EXIGENCES D'ENTREPOSAGE:

Entreposer dans un endroit bien ventilé. Garder éloigné de toute source d'inflammation. Garder le récipient bien fermé lorsqu'il nest pas utilisé. Protéger contre les dommages éventuels.

CLASSIFICATION TMD:

p.d.

SECTION 8 - Premiers soins**INHALATION:**

Enlevez la victime sur l'air frais. Permettez le repos dans un secteur bien aéré.

CONTACT AVEC LES YEUX:

En cas de contact avec les yeux, enlever d'abord les lentilles de contact si la victime en porte. Rincer immédiatement à l'eau froide du robinet pendant au moins 15 minutes. Obtenir immédiatement des soins médicaux.

CONTACT AVEC LA PEAU:

Peau immédiatement affleurante avec l'abondance de l'eau pendant au moins 15 minutes tout en enlevant l'habillement et les chaussures souillés. Habillement et chaussures de lavage avant réutilisation.

INGESTION:

N'INDUISEZ PAS LE VOMISSEMENT. Si le vomissement se produit, empêchez l'aspiration dans des poumons en maintenant la position de la tête au-dessous des hanches. Obtenez une attention médicale immédiate.

SECTION 9 - Préparation de la FS**PRÉPARÉE PAR:**

SCI-TECH Department of Research and Development

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE:

(780) 960-1200

RÉDIGÉE:

10/07/2010

PUBLIÉE:

01/03/2011

SCI-TECH inc. croit que toutes les déclarations, informations et recommandations techniques contenues dans les présentes reposent sur des essais scientifiques ou des données quelle juge fiables. L'exactitude et la complétude ces données ne sont ni assurées, ni couvertes par une garantie quelconque. Nous ne pouvons prévoir toutes les conditions dans lesquelles ces renseignements et nos produits seront employés, qu'ils soient utilisés seuls ou en même temps que ceux d'autres fabricants. SCI-TECH nest pas responsable de toute perte ou tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation ou manipulation de ses produits, de combinaisons de produits incompatibles ou du non-respect des instructions, avertissements et mises en garde sur l'étiquette et dans la Fiche signalétique, et na aucune obligation à cet égard.