

FICHE SIGNALÉTIQUE

Imprimé: 1/18/10

CERTICOAT® TC-100**IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT**

FABRICANT: ARKEMA CANADA INC.
655, ALPHONSE-DESHAIES BLVD.
BECANCOUR, QC
G9H 2Y8

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE (800) 567-5726 (ARKEMA)
D'URGENCE (613) 996-6666 (CANUTEC)

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT: CERTINCOAT® TC-100
CODE DU PRODUIT: AP9066

USAGE DU PRODUIT: ENROBAGE FINAL CHAUD POUR VERRE.
CLASSIFICATION SIMDUT: E - MATIÈRES CORROSIVES.

INGRÉDIENTS HASARDEUX

	%W/W	CAS #	TLV
MONOBUTYLTIN TRICHLORIDE LD50: 2,300 MG/KG (4-HR. – ORAL,RATS)	60-100	1118-46-3	ACGIH TWA = 0.1 MG/M3 (AS SN) (SKIN) ACGIH STEL = 0.2 MG/M3 (AS SN) (SKIN)

INFORMATIONS ADDITIONNELLES SUR LES INGRÉDIENTS (SIMDUT NON CONTRÔLÉ):
NA

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUE

ÉTAT PHYSIQUE: LIQUIDE

ODEUR ET APPARENCE: LA PAILLE / LIQUIDE BRUN AVEC ODEUR IRRITANTE.

SEUIL DE L'ODEUR: NE

DENSITÉ (G/ML): 1.66 @ 25°C

TENSION DE VAPEUR : NE

DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR=1): NE

VOLATILITÉ / VOL (%): NE

SOLUBILITÉ DANS H2O: SOLUBLE

TAUX D'ÉVAPORATION: NE

POINT D'ÉBULLITION: 92-100°C @ 10 MM HG

POINT DE CONGÉLATION: -63°C

PH: NA

LOG KOW: NE

INFORMATIONS POUR LE TRANSPORT

UN 3265, 8, II, CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, ORGANIC, N.O.S. (BUTYLTIN TRICHLORIDE)

RISQUE DE FEU ET EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ: C'EST PAS INFLAMMABLE.

CONDITIONS: IL BRÛLERA SUR A ÉLEVÉ TEMPÉRATURES.

MOYENS D'EXTINCTION: PAR VAPORISATION D'EAU, DIOXYDE DE CARBONE,
ÉCUMEZ OU PRODUITS CHIMIQUES SECS.

POINT D'ÉCLAIR: NE

LIMITE MAXIMUM D'EXPOSITION (%V) : NE

FICHE SIGNALÉTIQUE

Imprimé: 1/18/10

CERTICOAT® TC-100

LIMITE MINIMUM D'EXPOSITION (%V) :	NE
TEMPÉRATURE D'AUTO-IGNITION :	NE
PRODUITS COMBUSTIBLE HASARDEUX:	OXYDES DE CARBONE. ÉTAMEZ OXYDES.
RISQUE D'EXPLOSION:	NE
SENSIBILITÉ AUX IMPACTS:	NO
SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES STATIQUE:	NO

RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE:	STABLE
MATIÈRES INCOMPATIBLES:	ACIDES, BASES, AGENTS OXYDANTS.
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ:	NE
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION HASARDEUX:	D'ACIDE CHLORHYDRIQUE

INFORMATIONS SUR LES DANGERS POUR LA SANTÉ

VOIES D'ENTRÉES

CONTACT AVEC LE PEAU:	CORROSIF.
ABSORPTION PAR LA PEAU :	NOCIF SI ABSORBÉ.
YEUX :	CORROSIF. PEUT CAUSER BRÛLURES. PEUT CAUSER DE L'AVEUGLEMENT.
INGESTION :	PEUT CAUSER DES BRÛLURES DU TUBE DIGESTIF.
INHALATION:	PEUT CAUSER L'IRRITATION DE L'ÉTENDUE RESPIRATOIRE.
EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUE :	NE
EFFETS CHRONIQUE D'EXPOSITION:	NE
SENSIBILISATION	NE RENCONTRE PAS LES CRITÈRES SIMDUT.
CANCÉRIGÈNE:	NE RENCONTRE PAS LES CRITÈRES SIMDUT.
TÉRATOGENICITÉ:	NE RENCONTRE PAS LES CRITÈRES SIMDUT.
MUTATION GÉNÉTIQUE:	NE RENCONTRE PAS LES CRITÈRES SIMDUT.
TOXICITÉ REPRODUCTIVE:	NE RENCONTRE PAS LES CRITÈRES SIMDUT.

MESURES PRÉVENTIVES

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:	PORTEZ LUNETTES DE SÉCURITÉ ET USAGE GANTS IMPERMÉABLES. OÙ L'EXPOSITION AÉROPORTÉE EST POSSIBLE, UN NIOSH APPROUVÉ POUSSIÈRE RESPIRATEUR EST RECOMMANDÉ.
CONTRÔLES D'IGÉNÉRIE SPÉCIFIQUES:	VENTILATION LOCALE RECOMMANDÉE.
PROCÉDURES POUR FUITE OU DÉVERSEMENT:	TREMPER AVEC UNE MATIÈRE ABSORBANTE ET PLACEZ DANS UN RÉCIPIENT FERMÉ.
ÉLIMINATION DES RÉSIDUS:	HASARDEUX GASPILLE. N'PAS PERMETTEZ À PRODUIT D'ENTRER L'ENVIRONNEMENT. CONSULTER LES AUTORITÉS FÉDÉRALES, PROVINCIALES OU LOCALES.
PROCÉDURES POUR LA MANIPULATION ET ÉQUIPEMENT :	LAVER AVANT DE MANGER, BOIRE, FUMER OU ALLER A REPOS SALLE.
EXIGENCES POUR L'ENTREPOSAGE :	GARDEZ DANS UN RÉCIPIENT MARQUÉ FERMÉ, DANS UN ENDROIT AVEC VENTILE.

PREMIERS SOINS

YEUX:	RINCER LES YEUX AVEC BEAUCOUP D'EAU DURANT 15 MINUTES EN TENANT LES PAUPIÈRES OUVERTES. CHERCHEZ L'ATTENTION MÉDICALE
PEAU:	LAVER LA PEAU AVEC DE L'EAU ET DU SAVON. SI UNE IRRITATION PERSISTE OU SE PRODUIT OBTENIR DES SOINS MÉDICAUX.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Imprimé: 1/18/10

CERTICOAT® TC-100

INGESTION: NE PAS DONNER DE LIQUIDE SI LA PERSONNE EST INCONSCIENTE OU TRÈS ASSOUPÉ. NE PAS INDUIRE LE VOMISSEMENT. CHERCHER UNE ATTENTION MÉDICALE IMMÉDIATE.

INHALATION: TRANSPORTER LA VICTIME A L'AIR FRAIS IMMÉDIATEMENT. SI LA RESPIRATION EST ARRÊTÉE, PRATIQUER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE ET DONNER DE L'OXYGÈNE SI NÉCESSAIRE. OBTENIR DES SOINS MÉDICAUX.

RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DU PRÉSENT DOCUMENT	
--	--

PRÉPARÉ PAR:	DÉPARTEMENT TECHNIQUE
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE DU PRÉPARATEUR:	(800) 567-5726
PRÉPARÉ LE (MM/DD/YY)	04/15/92
RÉVISÉ LE (MM/DD/YY)	01/18/10

LE CONTACT MINIMUM AVEC CE PRODUIT ET TOUS LES PRODUITS CHIMIQUES EST RECOMMANDÉ COMME POLITIQUE GÉNÉRALE ET BONNE MARCHÉ À SUIVRE.

LES INFORMATIONS PRÉSENTÉES CI-HAUT FURENT COMPILÉES À BASE DE SOURCES CONSIDÉRÉES FIABLES ET SÛRES AU MEILLEUR DE NOTRE CONNAISSANCE. CÉPENDANT, VU QUE LES DONNÉES, LES NORMES DE SÉCURITÉ ET LES RÈGLEMENTS GOUVERNEMENTAUX SONT SUJETS À VARIER ET QUE LES CONDITIONS DE MANUTENTION, D'EMPLOI OU DE MAUVAIS USAGE SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE, ARKEMA CANADA NE PEUT GARANTIR EXPLICITEMENT NI IMPLICITEMENT, EN CE QUI A TRAIT À L'EXACTITUDE TOTALE OU PÉPÉTUELLE DES INFORMATIONS PRÉSENTÉES CI-HAUT ET SE DÉSISTE DE TOUTE RESPONSABILITÉ POUR L'ACCEPTATION DE CES INFORMATIONS. L'UTILISATEUR DEVRA S'ASSURER QU'IL POSSÈDE TOUTES LES DONNÉES EN COURS EN REGARD DE SON UTILISATION PARTICULIÈRE.