

**FICHE SIGNALÉTIQUE**

Imprimé: 12/22/08

**LACOVYL®****IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT**

FABRICANT: ARKEMA CANADA INC.  
700 THIRD LINE  
OAKVILLE, ONTARIO  
L6J 5A3

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE (905) 827-9841 (ARKEMA)  
D'URGENCE (613) 996-6666 (CANUTEC)

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT: LACOVYL® - PB1156, PB1172H, PB1302, PB1704H, PB1302H,  
PE1311H, PE 1312H

CODE DU PRODUIT: AP9309

USAGE DU PRODUIT: PVC EN PLASTIQUE.

CLASSIFICATION SIMDUT: C'EST PAS CONTRÔLÉ

**INGRÉDIENTS HASARDEUX**

	%W/W	CAS #	TLV
NA			

INFORMATIONS ADDITIONNELLES SUR LES INGRÉDIENTS (SIMDUT NON CONTRÔLÉ):  
POLYVINYL CHLORIDE.

**CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUE**

ÉTAT PHYSIQUE: SOLIDE

ODEUR ET APPARENCE: BLANC POUFRE AVEC LÉGER OROUR.

SEUIL DE L'ODEUR: NE

DENSITÉ (G/ML): NE

TENSION DE VAPEUR : NA

DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR=1): NA

VOLATILITÉ / VOL (%): NE

SOLUBILITÉ DANS H2O: INSOLUBLE (20°C)

TAUX D'ÉVAPORATION: NE

POINT D'ÉBULLITION: NE

POINT DE CONGÉLATION: NE

PH: NE

LOG KOW: NE

**INFORMATIONS POUR LE TRANSPORT**

CE PRODUIT N'EST PAS RÉGLEMENTÉ PAR TDG.

**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. N'PAS UTILISEZ  
RUISSEAU SOLIDE D'EAU.

POINT D'ÉCLAIR: NA

LIMITE MAXIMUM D'EXPOSITION (%V) : NA

LIMITE MINIMUM D'EXPOSITION (%V) : NA

TEMPÉRATURE D'AUTO-IGNITION : 380°C

PRODUITS COMBUSTIBLE HASARDEUX: OXYDES DE CARBONE, ACIDE CHLORHYDRIQUE.

RISQUE D'EXPLOSION: ÉVITEZ DISPERSION DE LA POUSSIÈRE DANS L'AIR POUR  
RÉDUIRE LE RISQUE POTENTIEL D'EXPLOSION.

NA - NON APPLICABLE

NE - NON ÉTABLI

## FICHE SIGNALÉTIQUE

Imprimé: 12/22/08

### LACOVYL®

SENSIBILITÉ AUX IMPACTS: NO  
 SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES STATIQUE: ÉVITEZ ACCUMULATION DE CHARGE ÉLECTROSTATIQUE ET POSSIBLE FORMATION DE POUSSIÈRE PENDANT TRANSFERT DE POUVRE DANS INSTALLATIONS MÉTALLIQUES. FOURNISSEZ L'ÉCHOUAGE.

#### RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE: STABLE  
 MATIÈRES INCOMPATIBLES: BASES, FORTS AGENTS OXYDANTS.  
 CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ: TEMPÉRATURES SUPÉRIEURES À 180 °C.  
 PRODUITS DE DÉCOMPOSITION HASARDEUX: ACIDE CHLORHYDRIQUE

#### INFORMATIONS SUR LES DANGERS POUR LA SANTÉ

##### VOIES D'ENTRÉES

CONTACT AVEC LE PEAU: PROCESSUS LES VAPEURS PEUVENT CAUSER L'IRRITATION.  
 ABSORPTION PAR LA PEAU : NE  
 YEUX : PROCESSUS LES VAPEURS PEUVENT CAUSER L'IRRITATION.  
 INGESTION : N'PAS IL EST SUPPOSÉ ÊTRE MALFAISANT  
 INHALATION: PROCESSUS VAPEURS PEUVENT 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. UN APPROUVÉ POUSSIÈRE RESPIRATEUR EST RECOMMANDÉ.  
 CONTRÔLES D'IGÉNÉRIE SPÉCIFIQUES: VENTILATION LOCALE RECOMMANDÉE.  
 PROCÉDURES POUR FUITE OU DÉVERSEMENT: BALAYAGE OU PELLE AU-DESSUS ET ENLÈVE À RÉCIPIENT CONVENABLE.  
 ÉLIMINATION DES RÉSIDUS: CONSULTER LES AUTORITÉS FÉDÉRALES, PROVINCIALES OU LOCALES.  
 PROCÉDURES POUR LA MANIPULATION ET ÉQUIPEMENT : LAVÉ 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. SUBSISTANCE À LA TEMPÉRATURE AU-DESSOUS DE 60C.

#### PREMIERS SOINS

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

**FICHE SIGNALÉTIQUE**

Imprimé: 12/22/08

**LACOVYL®**

INGESTION: AUCUN REQUIS.

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:	905-827-9841
PRÉPARÉ LE (MM/DD/YY) :	05/29/06
RÉVISÉ LE (MM/DD/YY) :	12/22/08

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 PÉRPÉTUELLE 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.