

FICHE SIGNALÉTIQUE

Imprimé: 1/19/06

LUPEROX 223V75**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: LUPEROX 223V75
CODE DU PRODUIT: LU6530

USAGE DU PRODUIT: INITIATEUR DE LA POLYMÉRISATION.

CLASSIFICATION SIMDUT: B3 - LIQUIDES COMBUSTIBLES.
C - MATIÈRES COMBURANTES.
F - MATIÈRES DANGEREUSEMENT RÉACTIVÉS.
D2B - MATIÈRES TOXIQUES AYANT D'AUTRES EFFETS.

INGRÉDIENTS HASARDEUX

	% W/W	CAS #	TLV
DI-2-ETHYLHEXYL PEROXYDICARBONATE	60-100	16111-62-9	NE
LD50: 3,690 MG/KG (ORAL-RATS)*			
LD50: >2000 MG/KG (DERMAL-RABBIT)			

* 40 % IN DIMETHYL PHTHALATE

ESSAIS EFFECTUÉS EN SPIRITUEUX MINÉRAUX INODORES OU PHTALATE DIMÉTHYLIQUE. LE PRODUIT NE CONTIENT PAS NON PLUS DE CES DEUX MATÉRIEAUX.

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

ÉTAT PHYSIQUE: LIQUIDE

ODEUR ET APPARENCE: INCOLORE LIQUIDE, ODEUR DÉSAGRÉABLE.

SEUIL DE L'ODEUR: NE

DENSITÉ (G/ML): NE

TENSION DE VAPEUR : NE

DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR=1): NE

VOLATILITÉ / VOL (%): NE

SOLUBILITÉ DANS H2O: NÉGLIGEABLE

TAUX D'ÉVAPORATION: NE

POINT D'ÉBULLITION: NE

POINT DE CONGÉLATION: NE

PH: NE

LOG KOW: NE

INFORMATIONS POUR LE TRANSPORT

UN 3115, 5.2 II, ORGANIC PEROXIDE TYPE D, LIQUID, TEMPERATURE CONTROLLED. [DI-(2-ETHYLHEXYL)PEROXYDICARBONATE, <=77%]

RISQUE DE FEU ET EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ: COMBUSTIBLE

NA - NON APPLICABLE

NE - NON ÉTABLI

FICHE SIGNALÉTIQUE

Imprimé: 1/19/06

LUPEROX 223V75

CONDITIONS:	IL BRÛLERA SUR A ÉLEVÉ TEMPÉRATURES.
MOYENS D'EXTINCTION:	PAR VAPORISATION D'EAU, ÉCUMEZ OU PRODUITS CHIMIQUES SECS.
POINT D'ÉCLAIR:	>38°C (>100°F) (SETA CC)
LIMITE MAXIMUM D'EXPOSITION (%V) :	NE
LIMITE MINIMUM D'EXPOSITION (%V) :	NE
TEMPÉRATURE D'AUTO-IGNITION :	25°C / 77°F (7 LB CTN) (SELF ACCELERATING DECOMPOSITION TEMPERATURE).
PRODUITS COMBUSTIBLE HASARDEUX:	OXYDES DE CARBONE.
RISQUE D'EXPLOSION:	CONTAMINATION TEMPÉRATURE - L'VOLONTÉ DÉCOMPOSEZ AVEC FORCE ET S'ENFLAMMERA SI CONFINÉ DURANT UNE EXPOSITION AU FEU.
SENSIBILITÉ AUX IMPACTS:	NO
SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES STATIQUE:	NO

RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE:	INSTABLE
MATIÈRES INCOMPATIBLES:	FORTS ACIDES, ALCALIS, OXYDANTS, AMINES, ACCÉLÉRATEURS / ORGANISATEURS, AGENTS RÉDUCTEURS.
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ:	EXCESSIF / HAUTE CHALEUR ET CONTAMINATION AVEC LES AUTRES CHIMIQUE.
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION HASARDEUX:	LES PRODUITS THERMIQUES DE DÉCOMPOSITION SONT INFLAMMABLES.

INFORMATIONS SUR LES DANGERS POUR LA SANTÉ

VOIES D'ENTRÉES	
CONTACT AVEC LE PEAU:	PEUT CAUSER L'IRRITATION.
ABSORPTION PAR LA PEAU :	NE
YEUX :	PEUT CAUSER L'IRRITATION.
INGESTION :	PEUT CAUSER L'IRRITATION
INHALATION:	PEUT CAUSER L'IRRITATION À ÉTENDUE RESPIRATOIRE.
EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUE :	NE
EFFETS CHRONIQUE D'EXPOSITION:	NE
SENSIBILISATION	PEUT CAUSER LA RÉACTION ALLERGIQUE DE PEAU.
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 DES LUNETTES DE SÉCURITÉ ET USAGE GANTS IMPERMÉABLES (NÉOPRÈNE, BUTYLE CAOUTCHOUC, CHLORURE DE POLYVINYLE).
CONTRÔLES D'IGÉNÉRIE SPÉCIFIQUES:	VENTILATION LOCALE RECOMMANDÉE.
PROCÉDURES POUR FUITE OU DÉVERSEMENT:	UTILISEZ MATIÈRE ABSORBANTE. BALAYAGE OU PELLE ET PLACE DANS UN RÉCIPENT FERMÉ. MOUILLÉ VERS EN BAS ET DISEPOSEZ D'IMMÉDIATEMENT.
ÉLIMINATION DES RÉSIDUS:	HASARDEUX GASPILLE. N'PAS PERMETTEZ À PRODUIT D'ENTRER L'ENVIRONNEMENT.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Imprimé: 1/19/06

LUPEROX 223V75

PROCÉDURES POUR LA MANIPULATION ET
ÉQUIPEMENT :
EXIGENCES POUR L'ENTREPOSAGE :

CONSULTER LES AUTORITÉS FÉDÉRALES,
PROVINCIALES OU LOCALES.
LAVER AVANT DE MANGER, BOIRE, FUMER OU
ALLER A REPOS SALLE
GARDEZ DANS UN RÉCIPIENT MARQUÉ FERMÉ,
DANS UN ENDROIT AVEC VENTILE. ENTREPOSEZ-EN
-5°C AU-DESSOUS (-23°F) MAINTENIR LE CONTENU
DE L'OXYGÈNE ACTIF.

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: LAVER LA PEAU AVEC DE L'EAU ET DU SAVON. SI UNE IRRITATION PERSISTE OU SE
PRODUIT OBTENIR DES SOINS MÉDICAUX.

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

INHALATION: TRANSPORTER LA VICTIME A L'AIR FRAIS IMMÉDIATEMENT. SI LA RESPIRATION EST
ARRÊTÉE, PRATIQUE 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) 03/12/03
RÉVISÉ LE (MM/DD/YY) 01/19/06

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

LES INFORMATION PRÉSENTÉES CI-HAUT FURENT COMPILÉES A BASE DE SOURCES CONSIDÉRÉES
FIABLES ET SURES AU MEILLEUR DE NOTRE CONNAISSANCE. CEPENDANT, VU QUE LES DONNÉES,
LES NORMES DE SÉCURITÉ ET LES RÈGLEMENTS GOUVERNEMENTAUX SONT SUJETS A 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 A L'EXACTITUDE TOTALE OU PERPÉTUELLE 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.