

## 1°) IDENTIFICATION

DESIGNATION COMMERCIALE : **CIRE DENTAIRE**

FOURNISSEUR: **Ets CIRADENT**  
**1 ROUTE DE Vernot 21120 VILLECOMTE TEL.03.80.75.12 50**

N° D'APPEL D'URGENCE: CENTRE DE TRAITEMENT DES GRANDS BRULES  
46-25-24-961 HOPITAL FOCH 40 RUE WORTH 92150 SURESNES 72-34-46-561  
HOPITAL ED HERRIOT 5 PLACE D' ARSONVAL 69437 LYON CDX 3  
91-94-16-691 HOPITAL DE LA CONCEPTION BVD BAILLES 13005 MARSEILLE  
CDX3  
42-34-17-58 1 HOPITAL COCIDN 27 RUE DU FBG ST JACQUES 75014 PARIS  
49-28-26-12 1 HOPITAL ST ANTOINE 184 FBG ST ANTOINE 75012 PARIS

## 2°) COMPOSITION

NATURE: SUBSTANCES CONSTITUEES ESSENTIELLEMENT D'HYDROCARBURES SATURES, SOLIDE A  
TEMPERATURE AMBIANTE

AUTRES DONNEES: N° CAS: 64742-51-4 N° EINECS : 265-154-5

## 3°) IDENTIFICATIONS DES DANGERS

RISQUES SPECIFIQUES: NULS

INFLAMMABLE: NON IRRITANT POUR LA PEAU: NON  
AUTRES: CES PRODUITS SONT EN CONFORMITE AVEC LES REGLEMENTATIONS RELATIVES AUX MATERIAUX  
DESTINES A ETRE MIS AU CONTACT DES DENREES ALIMENTAIRES.

## 4°) PREMIERS SECOURS

**EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: EN CAS DE BRULURE, REFROIDIR IMMEDIATEMENT ET RAPIDEMENT AVEC BEAUCOUP D'EAU PENDANT AU MOINS 20 MINUTES.**

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: EN CAS DE PROJECTION DE PRODUITS CHAUD, REFROIDIR IMMEDIATEMENT ET RAPIDEMENT AVEC BEAUCOUP D' AU, EN ECARTANT SI POSSIBLE LES PAUPIERES, PENDANT AU MOINS 20 MINUTES ET TRANSPORTER EN MILIEU HOSPITALIER SPECIALISE;

EN CAS D'INHALATION: LE RISQUE N'EXISTE QU'EN CAS DE CHAUFFAGE DU PRODUIT A TEMPERATURE ELEVEE, RAMENER LA VICTIME A L'AIR LIBRE ET LA MAINTENIR AU REPOS.

**SI UNE IRRITATION PERSISTE OU QUE L'ON APERCOIVE UNE LESION QUELCONQUE CONSULTER UN MEDECIN**

## 5°) MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION: MOUSSE / CO2 / POUDRE / SABLE / ET EVENTUELLEMENT EAU PULVERISEE  
CONTRE INDIQUE : JET D'EAU

AUTRES RECOMMANDATIONS: **PORT OBLIGATOIRE D'UN APPAREIL RESPIRATOIRE ISOLANT EN ATMOSPHERE CONFINEE EN RAISON DE L'ABONDANCE DES FUMEEES ET DES GAZ DEGAGES**

**IDENTIFICATIONS**DESIGNATION COMMERCIALE: **CIRE DENTAIRE****6°) MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

MESURES INDIVIDUELLES: GANTS ET LUNETTES POUR LE PRODUIT LIQUEFIE SEULEMENT

**METHODE DE NETTOYAGE ET DE RECUPERATION: CONTENIR LE PRODUIT, LE LAISSER SE FIGER, RECUPERER ET SABLER SI NECESSAIRE LES SURFACES CONCERNEES, RECUPERER LES DECHETS ET LES ELIMINER SELON LA REGLEMENTATION EN VIGUEUR****7°) MANIPULATION ET STOCKAGE**

MANIPULATION: ASSURER UNE VENTILATION SUFFISANTE EN CAS DE RISQUE DE FORMATION DE VAPEURS, Brouillards ou d'AEROSOLS. LORSQUE LE PRODUIT A ETE LIQUEFIE, ETRE ATTENTIF POUR EVITER LES BRULURES. LES DECHETS DE FABRICATION, LES DEVERSEMENTS OCCATIONNELS AU SOL PRESENTENT UN DANGER D'INCENDIE. EVITER QU'ILS NE S'ACCUMULENT.

AFIN DE REDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE, CONCEVOIR LES INSTALLATIONS POUR EVITER LA SURCHAUFFE DU PRODUIT (t° CONSEILLEE DU CIRCUIT CHAUFFANT &lt; 170°C), LES PROJECTIONS ACCIDENTELLE DE PRODUIT (PAR EXEMPLE RUPTURE DE JOINT) SUR DES CARTERS CHAUDS ET DES CONTACTS ELECTRIQUES.

EVITER LES PROJECTIONS, LE CONTACT AVEC LES AGENTS OXYDANTS FORTS.

N'UTILISER QUE DES RECIPIENTS, JOINTS, TUYAUTERIES...RESISTANTS AUX HYDROCARBURES.

STOCKAGE:

PRODUIT A L'ETAT SOLIDE: STOCKER A TEMPERA TURE AMBIANTE, A L'ABRI DE LA LUMIERE, DE LA CHALEUR ET DE TOUTE SOURCE D'IGNITION.

PRODUIT A L 'ETAT LIQUIDE: ADAPTER LA TEMPERA TURE DE STOCKAGE AU NIVEAU LE PLUS BAS POSSIBLE. EVITER LE STOCKAGE SOUMIS AUX INTEMPERIES.

MATERIAUX INCOMPATIBLES: AGENTS OXYDANTS FORTS.

N'UTILISER QUE DES RECIPIENTS, JOINTS, TYAUTERIES... RESISTANTS AUX HYDROCARBURES.

**8°) CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**

VALEURS LIMITES DES PARAMETRES DE CONTROLE:

PARAFFINE (CIRE DE...) FUMEE (N°CAS 8002-74-2)

FRANCE VME : 2 mg/m<sup>3</sup>U.S.A. TWA: 2 mg/m<sup>3</sup>

MESURES INDIVIDUELLE DE PREVENTION: GANTS ET LUNETTES POUR LE PRODUITS LIQUEFIE. SELON NECESSITE, VETEMENTS DE PROTECTION APPROPRIES.

**9°) PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES**

ETAT PHYSIQUE: SOLIDE A 20°C, LIQUIDE A 80°C

MASSE VOLUMIQUE A 20°C: ENVIRON 900 KG/CM<sup>3</sup> , A 80°C: ENVIRON 770 KG/CM<sup>3</sup>**TEMPERATURES CARACTERISTIQUES :**

DE DISTILLATION: POINT INITIAL: &gt; 320°C SELON NORME ASTM D 1160

DE DECOMPOSITION: &gt; 380°C

D'AUTO-INFLAMATION: &gt; = 310°C

POINT DE FUSION 54/56°C (NFT 60-114)

PRESSION DE VAPEUR A 50°C: NEGLIGEABLE AUX TEMPERATURES DE STOCKAGE, DE M\ANIPULATION ET D'EMPLOI.

POINT ECLAIR: DE &gt;=200°C A &gt;= 240°C SELON LA NORME NFT 60-103 SOLUBILITE: INSOLUBLE DANS L'EAU, SOLUBLE DANS UN GRAND NOMBRE DE SOLVANTS USUELS.

**AUTRES DONNEES:**VISCOSITE: <9 mm<sup>2</sup>/s A 100°C SELON NFT 60-100

PENETRABILITE: 12 A 20 (l/10mm) A 25°C SELON LE GRADE (NFT 60-123)

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PAGE 3 DE 4

## IDENTIFICATIONS

DESIGNATION COMMERCIALE: CIRE DENTAIRE

### 10°) STABILITE ET REACTIVITE

STABILITE: PRODUIT STABLE AUX TEMPERATURES USUELLES DE STOCKAGE, DE MANIPULATION ET D'EMPLOI.

INCOMPATIBILITE:

AUTRES RECOMMANDATIONS: CONSERVERA L'ABRI DE LA LUMIERE

### 11°) INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXICITE AIGÜE :

INHALATION: RISQUE IMPROBABLE DANS LES CONDITIONS NORMALES D'EMPLOI.

CONTACT AVEC LA PEAU: NON NOCIF.

INGESTION: RISQUE IMPROBABLE DANS LES CONDITIONS NORMALES D'EMPLOI.

EFFETS LOCAUX:

INHALATION: DE FORTES CONCENTRATIONS DE VAPEURS, DE BROUILLARDS OU D'AEROSOLS POURRAIENT ETRE IRRITANTES POUR LES VOIES RESPIRATOIRES ET LES MUQUEUSES.

CONTACT AVEC LA PEAU: NON IRRITANT. RISQUE DE BRULURE SI LE PRODUIT EST CHAUD.

CONTACT AVEC LES YEUX: NON IRRITANT. RISQUE DE BRULURE SI LE PRODUIT EST CHAUD.

SENSIBILISATION: NON SENSIBILISANT AU CONTACT AVEC LA PEAU.

EFFETS SPECIFIQUES: NON CANCEROGENE.

### 12°) INFORMATIONS ECOLOGIQUES

COMPTE TENU DE SES CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES, LE PRODUIT N'EST PAS MOBILE DANS LE SOL. INSOLUBLE, IL FLOTTE À LA SURFACE DE L'EAU. CE PRODUIT EST INTRINSEQUEMENT BIODEGRADABLE.

### 13°) ELIMINATION DES DECHETS

DECHETS ET EMBALLAGES SOUILLES: RECYCLAGE OU INCINERATION

### 14°) REGLEMENTATION TRANSPORT

NUMERO O.N.U

NON CONCERNE

VOIE TERRESTRE :

CLASSE ET CHIFFRE DE L'ENUMERATION,  
N° D'IDENTIFICATION DU DANGER

NON CONCERNE

VOIE MARITIME :

N°DE PAGE IMDG  
CLASSE  
GROUPE D'EMBALLAGE

9 - PRODUITS CHAUDS  
ETIQUETTE 9 (VRAC > 80°)

VOIE AERIENNE:

CLASSE ET CHIFFRE DE L'ENUMERATION.

NON CONCERNE

## IDENTIFICATIONS

DESIGNATION COMMERCIALE: **CIRE DENTAIRE**

## 15°) INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

CE PRODUIT EST ETIQUETE SUIVANT LA REGLEMENTATION EN VIGUEUR :

SYMBOLES: NEANT

PHASES R: NEANT

PHASES S: NEANT

REGLEMENTATION FRANCAISE: TABLEAU DES MALADIES PROFESSIONNELLES: 36 SI INHALLATION DE BROUILLARDS (ART.L46 1-6, ART.D461-1, ANNEXE A, N°601)

## 16°) AUTRES INFORMATIONS

CETTE FICHE COMPLETE LES NOTICES TECHNIQUES D'UTILISATION MAIS NE LES REMPLACE PAS.

LES RENSEIGNEMENTS QU'ELLE CONTIENT SONT BASES SUR L'ETAT DE NOS CONNAISSANCES RELATIVES AU PRODUIT CONCERNE.

ILS SONT DONNES DE BONNE FOI.

L'ATTENTION DES UTILISATEURS EST EN OUTRE ATTIREE SUR LES RISQUES EVENTUELLEMENT ENCOURUS LORSQU'UN PRODUIT EST UTILISE A D'AUTRES USAGES QUE CEUX POUR LESQUELS IL EST CONCU.

ELLE NE DISPENSE EN AUCUN CAS L'UTILISATEUR DE CONNAITRE ET D'APPLIQUER L'ENSEMBLE DES TEXTES REGLEMENTANT SON ACTIVITE.

II PRENDRA SOUS SA SEULE RESPONSABILITE LES PRECAUTIONS LIEES A L'UTILISATION QU'IL FAIT DU PRODUIT.