

**CIRE DE CANDELILLA**
**CIRE CANDELILLA**
**1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE**

**Identification du produit** : Solide.  
**Nom commercial** : CIRE DE CANDELILLA  
**Usage** : Industrie pharmaceutique.  
 Industrie cosmétique  
**Identification de la société** : COMPTOIR FRANCAIS INTERCHIMIE  
 145 rue de Paris  
 FR- 93013 Bobigny cedex FRANCE  
 T: +33 (0)1 48 43 33 04  
**N° de téléphone en cas d'urgence** : ORFILA +33 (0)1.45.42.59.59  
**Nom et fonction de la personne responsable** : Munier - ll.munier@interchimie.fr

**2 IDENTIFICATION DES DANGERS**

**Symptômes liés à l'utilisation** : Aucun(es) dans des conditions normales.  
**- Contact avec la peau** : Contact avec le produit chaud - risque de brûlures graves.

**3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

**Composants** : Ce produit n'est pas dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
cire de candelilla	:	8006-44-8	232-347-0	8006-44-8	-----

**Formule du produit (INCI)** : CANDELILLA CERA (triglycérides d'acide gras)

**4 PREMIERS SECOURS**

**Premiers secours** : Consulter un médecin si une indisposition se développe.  
**- Inhalation** : Faire respirer de l'air frais.  
**- Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.  
**- Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un médecin.  
**- Ingestion** : Consulter un médecin si une indisposition se développe.

**5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

**Produits de combustion dangereux** : La décomposition thermique génère : CO,CO2, fumée  
**- Agents d'extinction appropriés** : Poudre. Sable. Mousse. Dioxyde de carbone.  
**Incendies avoisinants** : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.  
**Procédures spéciales** : Utiliser une protection respiratoire recommandée.  
 Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

**6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL**

**Précautions individuelles** : Les épandages peuvent être glissants.  
**Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.  
**Méthodes de nettoyage** : Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.  
 Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.

**CIRE DE CANDELILLA**
**CIRE CANDELILLA**
**7 MANIPULATION ET STOCKAGE**

<b>Général</b>	: Eviter toute exposition inutile. Les épandages peuvent être glissants.
<b>Stockage</b>	: Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.
<b>Stockage - à l'abri de Manipulation</b>	: Prendre des précautions spéciales pour éviter des charges d'électricité statique. : Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

**8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

<b>Protection individuelle</b>	: Mêmes mesures de sécurité qu'avec un produit chimique.
- <b>Protection respiratoire</b>	: Non requis.
- <b>Protection des mains</b>	: Non requis.
- <b>Protection de la peau</b>	: Porter un vêtement de protection approprié si le produit est manipulé à chaud.
- <b>Protection des yeux</b>	: Utiliser des lunettes de protection s'il y a risque de contact avec les yeux par projections.

**9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

<b>Etat physique à 20 °C</b>	: Solide.
<b>Couleur</b>	: Jaune-brun.
<b>Odeur</b>	: Caractéristique.
<b>Point de goutte [°C]</b>	: 65 - 77 (DIN 51801)
<b>Point d'ébullition [°C]</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Densité</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Viscosité</b>	: (100°C) < 100 mPas (DIN 53019)
<b>Solubilité dans l'eau</b>	: Insoluble.
<b>Point d'éclair [°C]</b>	: >180
<b>Autres données</b>	: 150 - 200 Point de fumée (°C).

**10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

<b>Produits de décomposition dangereux</b>	: Production d'acroléine à haute température.
<b>Matières à éviter</b>	: Agent oxydant.
<b>Conditions à éviter</b>	: Rayons directs du soleil.

**11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

<b>Sur le produit</b>	: N'est pas supposé toxique.
<b>Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]</b>	: > 2000
<b>Irritation de la peau (lapin)</b>	: Aucun connu.
<b>Irritation des yeux (lapin)</b>	: Aucun connu.
<b>Sensibilisation</b>	: Aucun connu.

**12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

<b>Précautions pour l'environnement</b>	: Eviter le rejet dans l'environnement.
<b>Biodégradation [%]</b>	: Le produit est biodégradable.

## CIRE DE CANDELILLA

## CIRE CANDELILLA

## 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- Généralités** : Eviter le rejet dans l'environnement.  
Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
- Méthode d'élimination** : Nettoyer l'équipement à l'eau chaude et au savon.

## 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- Information générale** : Non classifié.

## 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s)** : Aucun(e).
- Phrase(s) R** : Aucun(e).
- Phrase(s) S** : Aucun(e).

## 16 AUTRES DONNÉES

- Autres données** : Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

**DENEGATION DE RESPONSABILITE** Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document