

Page : 1

Edition révisée n°: 0

Date: 19 / 3 / 2019

Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

## CIRE D'ABEILLES NATURELLE JAUNE PASTILLES

328

En cas d'urgence : +32/70/245.245

## SECTION 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Solide. (Pastilles.)

Nom commercial : CIRE D'ABEILLES NATURELLE JAUNE PASTILLES

Cire d'abeilles No CAS :8012-89-3 No CE :232-383-7 Numéro annexe :---REACH :---

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Usage : Industriel.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Identification de la société : LAMBERT CHEMICALS SPRL

Z.I. Hauts Sarts - rue de l'Abbaye, 55

4040 Herstal BELGIUM Tel: +32/4/248.86.60 Fax: +32/4/248.86.61

1.4. Numéro d'appel d'urgence

N° de téléphone en cas d'urgence : +32/70/245.245

### **SECTION 2 Identification des dangers**

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Code(s) des classes et catégories de danger, Règlement (CE) Nº 1272/2008 (CLP)

Non réglementé.

2.2. Éléments d'étiquetage

Contient : Cire d'abeilles

Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)

2.3. Autres dangers

## SECTION 3 Composition/informations sur les composants

## 3.1./3.2. Substance / Préparation

Composants : Non classé comme produit dangereux (Directive CE 1272/2008).

 Nom de la substance
 Contenance
 No CAS
 No CE
 Numéro annexe
 REACH
 Classification

 Cire d'abeilles
 100 %
 8012-89-3
 232-383-7
 ---- ---- Non classé. (DSD/DPD)

 Non classé. (GHS)
 Non classé. (GHS)
 Non classé. (GHS)
 Non classé. (GHS)

Ne contient pas d'autres composants ni impuretés qui pourraient modifier la classification du produit.

#### **SECTION 4 Premiers secours**

#### 4.1. Description des premiers secours

Premiers secours

- Informations générales : Dans tous les cas : Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se

développe.

#### LAMBERT CHEMICALS SPRL

Z.I. Hauts Sarts - rue de l'Abbaye, 55 4040 Herstal BELGIUM



Page : 2

Edition révisée n°:0

Date: 19 / 3 / 2019

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

# CIRE D'ABEILLES NATURELLE JAUNE PASTILLES

328

## **SECTION 4 Premiers secours (suite)**

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais. Maintenir la victime au repos en position semi-assise.

- Contact avec la peau : Enlever vêtements et chaussures contaminés. Laver abondamment la peau avec

de l'eau savonneuse.

Les brûlures par contact avec des produits chauds ou très froids seront rincées

durant 15 minutes à l'eau froide sous faible pression.

- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement les yeux abondamment avec de l'eau pendant au moins 15

minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Rétracter fréquemment les paupières.

- Ingestion : Ne pas faire vomir. Rincer la bouche.

## 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Voir ci-dessous. (11.).

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

#### **SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie**

#### 5.1. Moyens d'extinction

- Agents d'extinction appropriés : Pulvérisation d'eau. Mousse. Dioxyde de carbone.

- Agents d'extinction non appropriés : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.

#### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Risques spécifiques : En cas de feu, présence de fumées dangereuses. (CO, ...).

5.3. Conseils aux pompiers

Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une

protection respiratoire. A proximité immédiate d'un feu, utiliser un appareil

respiratoire autonome.

Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques. Eviter que

les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

#### SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

## 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Précautions individuelles : Evacuer et restreindre l'accès. Aérer la zone. Porter l'équipement de protection

individuelle recommandé.

## 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Précautions pour l'environnement : Nettoyer les fuites ou pertes mêmes mineures, si possible, sans prendre de risques

inutiles. Endiguer le produit pour le récupérer ou l'absorber avec un matériau approprié. Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

En cas d'urgence : +32/70/245.245

#### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage : Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.

#### 6.4. Référence à d'autres sections

Voir Rubrique 8., 13.

#### LAMBERT CHEMICALS SPRL

Z.I. Hauts Sarts - rue de l'Abbaye, 55 4040 Herstal BELGIUM



Page : 3

Edition révisée n° : 0

Date: 19 / 3 / 2019

Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

# CIRE D'ABEILLES NATURELLE JAUNE PASTILLES

328

En cas d'urgence : +32/70/245.245

## **SECTION 7 Manipulation et stockage**

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

**Général** : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures

de sécurité.

Manipulation : Eviter tout contact de la masse fondue avec la peau. Porter l'équipement de

protection individuelle recommandé. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. 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.

Mesures techniques de protection : Assurer une extraction ou une ventilation générale du local.

#### 7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés

hors de leur utilisation. Conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

Stockage - à l'abri de : Chaleur. Rayons directs du soleil.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

## SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

Protection individuelle

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions

normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.

- Protection de la peau : Porter un vêtement de protection approprié.

- Protection des yeux
 - Protection des mains
 : Lunettes de sécurité.
 : Porter des gants.

- Ingestion : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Hygiène industrielle : Une ventilation générale et extractive du local est habituellement requise. Des

rince-oeil de secours et des douches de sécurité doivent être installés au voisinage

de tout endroit où il y a risque d'exposition.

8.2. Contrôles de l'exposition

#### SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

## 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

9.1.a. Aspect

Etat physique à 20°C : Solide. (Pastilles.)

Couleur : Jaune.

9.1.b. Odeur

Odeur : Caractéristique.

9.1.c. Seuil olfactif

9.1.d. pH

9.1.e. Point de fusion / Point de congélation

Point de fusion [°C] : 61-65

9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition

#### LAMBERT CHEMICALS SPRL

Z.I. Hauts Sarts - rue de l'Abbaye, 55 4040 Herstal BELGIUM



Page : 4

Edition révisée n°:0

Date: 19 / 3 / 2019

# Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

## CIRE D'ABEILLES NATURELLE JAUNE PASTILLES

328

En cas d'urgence : +32/70/245.245

## SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)

Point d'ébullition [°C] : Non déterminé.

9.1.g. Point d'éclair

Point d'éclair [°C] : 220

9.1.h. Taux d'évaporation

9.1.i. Inflammabilité

Domaine d'inflammabilité [%vol dans : Inflammable.

l'air]

9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)

9.1.k. Pression de vapeur

Pression de vapeur [20°C] : <0,002 mbar

9.1.I. Densité de vapeur 9.1.m. Densité relative

**Densité** : 0,95 g/cm³ (25°C)

9.1.n. Solubilité

Solubilité dans l'eau : Insoluble.

9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau

9.1.p. Température d'auto-iinflammabilité

Temp. d'autoinflammation [°C] : >300 9.1.q. Température de décomposition

9.1.r. Viscosité

Viscosité : 10 mPas (100°C)

9.1.s. Propriétés explosives9.1.t. Propriétés comburantes

9.2. Autres informations

## SECTION 10 Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Stabilité et réactivité : Stable dans les conditions normales.

10.2. Stabilité chimique

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

**Réactions dangereuses** : Réagit avec : Agent oxydant. Acides forts.

10.4. Conditions à éviter

10.5. Matières incompatibles

10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition : Gaz/Vapeurs irritants.

dangereux

#### LAMBERT CHEMICALS SPRL

Z.I. Hauts Sarts - rue de l'Abbaye, 55 4040 Herstal BELGIUM



Page : 5

Edition révisée n°:0

Date: 19 / 3 / 2019

Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

# CIRE D'ABEILLES NATURELLE JAUNE PASTILLES

328

## **SECTION 11 Informations toxicologiques**

## 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë

Inhalation
 Cutanée
 N'est pas supposé irritant.
 Oculaire
 N'est pas supposé irritant.
 N'est pas supposé irritant.

Sensibilisation : Non classifié.

Cancérogénicité : Non classifié.

Mutagénicité : Non classifié.

Toxique pour la reproduction : fertilité : Non classifié.

## **SECTION 12 Informations écologiques**

#### 12.1. Toxicité

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

Persistance - dégradabilité : Aucune donnée disponible.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Potentiel de bio-accumulation : Aucune donnée disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol** Aucune donnée disponible.

## 12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Non applicable.

## 12.6. Autres effets néfastes

Aucune donnée disponible.

Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

#### SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

## 13.1. Méthodes de traitement des déchets

Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

## **SECTION 14 Informations relatives au transport**

Information générale : Non classifié.

En cas de fuite et/ou d'épandage : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque

inutile.

Précautions individuelles : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.

Mesures d'urgence en cas d'accident : Arrêter le moteur. Pas de flammes nues. Ne pas fumer. Signaler le danger et

prévenir les autres usagers de la route. Tenir le public éloigné de la zone dangereuse. PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.

En cas d'urgence : +32/70/245.245

Informations complémentaires : Aucun(e).

## LAMBERT CHEMICALS SPRL

Z.I. Hauts Sarts - rue de l'Abbaye, 55 4040 Herstal BELGIUM



Page : 6

Edition révisée n°: 0

Date: 19 / 3 / 2019

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

# CIRE D'ABEILLES NATURELLE JAUNE PASTILLES

328

## **SECTION 15 Informations réglementaires**

# 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

#### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

#### **SECTION 16 Autres informations**

Autres données : Aucun(e).

Révision - Voir : \*

Révision : (

**Date d'impression** : 19 / 3 / 2019

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

En cas d'urgence : +32/70/245.245