

selon 1907/2006 CE

Page 1 sur 7

Version: 1

# **COLLE POUR PROTHESES**

Date de révision : 24/04/2017 Date d'impression : 24/04/2017

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

1.1 Identificateur de produit

Nom commercial : Colle pour prothèses

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

Utilisation : Produit de maquillage destiné à la réalisation d'effets spéciaux.

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

Société : Maqpro

2 ter rue Alasseur 75015 Paris

Téléphone : 01 42 25 10 11

Mail: maqpro.usine@orange.fr

1.4 Numéro d'appel d'urgence

01 40 05 48 48

Centre antipoison de Paris Hôpital Fernand Widal

200 rue du Faubourg St Denis

75475 Paris Cedex 10

# 2. Identification des dangers

# 2.1 Classification de la substance ou du mélange

N'est pas une substance ni un mélange dangereux.

# 2.2 Eléments d'étiquetage

N'est pas une substance ni un mélange dangereux.

# 2.3 Autres dangers

Néant.



selon 1907/2006 CE

Page 2 sur 7

Version: 1

# **COLLE POUR PROTHESES**

Date de révision : 24/04/2017 Date d'impression : 24/04/2017

# 3. Composition/informations sur les composants

#### 3.1 Substances

Voir 3.2 mélange.

#### 3.2 Mélanges

Substances	Composition	N°CAS	
Water	45.0 - 55.0 %	7732-18-5	
Acrylate copolymer	35.0 – 50.0 %		
Glycerine	5.0 – 15.0 %	56-81-5	
Guar gum	1.0 – 5.0 %	9000-30-0	
Sorbitol	1.0 – 5.0 %	50-70-4	
Benzyl alcohol	< 1.0 %	100-51-6	

# 4. Premiers secours

#### 4.1 Description des premiers secours

En cas d'inhalation : Amener la victime à l'air libre. Consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau : Néant. Laver à l'eau et au savon, puis rincer.

En cas de contact avec les yeux : Laver abondamment avec de l'eau en écartant les paupières. Si les

troubles persistent, consulter un médecin.

En cas d'ingestion : Boire de l'eau et se rincer la bouche. Appeler un médecin.

# 4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

En cas de contact avec les yeux : Le contact direct et prolongé avec les yeux peut provoquer de légère

irritation.

En cas d'ingestion : Peut provoquer des nausées et des problèmes intestinaux.

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

Aucun à notre connaissance.



selon 1907/2006 CE

Page 3 sur 7

Version: 1

# **COLLE POUR PROTHESES**

Date de révision : 24/04/2017 Date d'impression : 24/04/2017

#### 5. Mesures de lutte contre l'incendie

#### 5.1 Moyen d'extinction

Moyen d'extinction appropriés : Dioxyde de carbone, poudre d'extinction. Ne pas utiliser d'eau.

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

Aucune information à ce sujet.

#### 5.3 Conseils aux pompiers

Port de vêtements de protection contre l'incendie.

# 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

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

Tenir à distance les personnes non protégées. Assurer une ventilation efficace.

Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.

Eviter l'inhalation de vapeur et le contact avec la peau et les yeux.

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

Eviter que le produit arrive dans les égouts ou dans un milieu naturel.

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

Absorber avec une matière inerte, humide et incombustible, puis rincer la zone avec de l'eau. Nettoyer avec un détergent classique.

Recueillir dans des récipients pour l'élimination selon la réglementation locale.

#### 6.4 Référence à d'autres sections

Equipement de protection individuel, voir section 8.



selon 1907/2006 CE

Page 4 sur 7

Version: 1

# **COLLE POUR PROTHESES**

Date de révision : 24/04/2017 Date d'impression : 24/04/2017

# 7. Manipulation et stockage

# 7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Manipulation : Pas de recommandations particulières requises.

Protection contre le feu

et l'explosion : Tenir à l'abri de source d'inflammation.

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

Conserver le produit dans son emballage d'origine et à l'abri de la lumière.

# 7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Produit de maquillage destiné à la réalisation d'effets spéciaux.

# 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

# 8.1 Paramètres de contrôle

Aucun.

#### 8.2 Contrôles de l'exposition

Port de gants et de lunette de protection.

Manipuler dans une zone ventilée.



selon 1907/2006 CE

Page 5 sur 7

Version: 1

# **COLLE POUR PROTHESES**

Date de révision : 24/04/2017 Date d'impression : 24/04/2017

# 9. Propriétés physiques et chimiques

# 9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Aspect : Liquide.

Odeur : Légère.

Couleur : Blanc laiteux.

pH :  $7.50 \pm 0.06$ .

Densité : 1.015.

Viscosité : Donnée non disponible.

Solubilité : Hydrosoluble.

9.2 Autres informations

Aucune.

#### 10. Stabilité et réactivité

#### 10.1 Réactivité

Néant.

# 10.2 Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales d'utilisation.

# 10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Donnée non disponible.

#### 10.4 Condition à éviter

Donnée non disponible.

# 10.5 Matières incompatibles

Donnée non disponible.

# 10.6 Produit de décomposition dangereux

Oxyde de carbone.



selon 1907/2006 CE

Page 6 sur 7

Version: 1

# **COLLE POUR PROTHESES**

Date de révision : 24/04/2017 Date d'impression : 24/04/2017

# 11. Informations toxicologiques

#### 11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Aucune.

Irritation primaire cutanée : Sans danger pour l'emploi sur la peau humaine.

Irritation oculaire : Donnée non disponible.

# 12. Informations écologiques

#### 12.1 Toxicité

Donnée non disponible.

#### 12.2 Persistance et dégradabilité

Donnée non disponible.

#### 12.3 Potentiel de bioaccumulation

Donnée non disponible.

#### 12.4 Mobilité dans le sol

Donnée non disponible.

#### 12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Donnée non disponible.

#### 12.6 Autres effets néfastes

Donnée non disponible.

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

# 13.1 Méthode de traitement des déchets

Produit : Incinérer le produit conformément à la réglementation locale.

Emballage contaminés: Les emballages qui ne peuvent être nettoyés sont à éliminer de la même

manière que le produit qu'ils contiennent.



selon 1907/2006 CE

Page 7 sur 7

Version: 1

# **COLLE POUR PROTHESES**

Date de révision : 24/04/2017 Date d'impression : 24/04/2017

# 14. Informations relatives au transport

Produit non dangereux au regard des réglementations pour le transport.

# 15. Informations réglementaires

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

Néant.

#### 15.2 Evaluation de la sécurité chimique

Pas d'évaluation nécessaire pour ce mélange.

#### 16. Autres informations

Les indications présentes, dans cette fiche de données de sécurité, sont basées sur l'état de nos connaissances à la date indiquée et ne peuvent être considérées comme une garantie de qualité.

Les modifications apportées, par rapport à la version précédente, sont mises en évidence par un astérisque situé sur la gauche du texte modifié.