

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

### SECTION 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE / PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

#### **1.1. Identificateur du produit / Product identifier**

Type de produit / Product type : mélange / mix  
 Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE  
 Référence Produit / Product Code : PF459A

#### **1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisation déconseillées / Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against**

Utilisations identifiées pertinentes: Produit cosmétique  
 Usages déconseillés: Pas d'informations complémentaires disponibles  
*Relevant identified uses of the substance or mixture: Cosmetic product*  
*Uses advised against: No information available*

#### **1.3. Renseignement concernant le fournisseur de la FDS / Details of the supplier of the safety data sheet**

**AGRIMER**  
 Prat Menan - BP 29  
 29880 PLOUGUERNEAU - FRANCE  
 Tel : (33) 02 98 04 54 11  
 Fax : (33) 02 98 04 55 15

#### **1.4. Numéro d'appel d'urgence / Emergency telephone number**

##### **France / France**

Numéro ORFILA : 01 45 42 59 59, donne accès aux numéros de téléphone de tous les Centres anti-poisons.

*ORFILA Number: 01 45 42 59 59, gives access to the poison control centers phone numbers.*

##### **Autre Pays de l'UE/ Other countries of the EU**

Les numéros d'appel d'urgence sont disponibles sur le site de l'Agence Européenne des produits chimiques (ECHA) dans la rubrique *Help* et dans l'onglet *National helpdesk* (<http://echa.europa.eu/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks/list-of-national-helpdesks>).

*The emergency telephone numbers are available on the ECHA web site in Help section and National helpdesk tab (<http://echa.europa.eu/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks/list-of-national-helpdesks>).*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS / HAZARD IDENTIFICATION

#### **2.1. Classification de la substance ou du mélange / *Classification of the substance or mixture***

Classification selon le règlement (CE) N°1272/2008 (CLP) / *Classification according to Regulation (CE) 1272/2008 (CLP)*

Non classé/ *Not classified*

Classification selon les directives 1999/45/CE ou 67/546/CE / *Classification according to Directive 67/548/EC*

Non classé/ *Not classified*

#### **Conseils de prudence / *Precautionary statements***

- P103: Lire l'étiquette avant utilisation et respecter le mode d'emploi / *Read label before use and use exclusively as directed*
- P102: Tenir hors de portée des enfants / *Keep out of reach of children*
- Produit pour adulte et à utilisation externe uniquement / *For adult and external use only*
- P260 : Ne pas respirer la poussière/ *Do not breath dusts*
- P285 : Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire/ *If ventilation is not sufficient, wear a respiratory protective equipment*
- P501a : éliminer le récipient selon la réglementation locale/ *eliminate container according to applicable local regulation*
- P314 : consulter un médecin en cas de malaise/ *get medical advice if you feel unwell*

#### **2.2. Eléments d'étiquetage selon le règlement (CE) N°1272/2008 (CLP) / *Labelling according to Regulation (CE) 1272/2008 (CLP)***

Selon la Directive 67/548/EC / *Labelling according to EC Directive 67/548/EC*

Non classé / *not classified*

Selon le règlement (CE) N°1272/2008 (CLP) / *Labelling according to Regulation (CE) 1272/2008 (CLP)*

Non classé / *not classified*

#### **2.3. Autres dangers / *Other hazards***

**Le produit est sous forme de poudre : Ne pas respirer. Non classifié dans la catégorie PBT/vPvB selon les critères actuels de l'UE**  
***The product is in powder form: Do not breathe. Not classified as PBT/vPvB according to current UE criteria***

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

### SECTION 3. COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS / COMPOSITION AND INFORMATION ON THE CONSTITUENTS

#### 3.1. Substances:

Non applicable / Not applicable

#### 3.2. Mélanges / Mixtures:

Sodium Carboxymethyl Starch - Hydrated Silica - Aqua (Water/Eau) - Propylene Glycol - Algae Extract - Durvillea Antartica Extract - Sargassum Muticum Extract - Parfum (Fragrance) - Hippophae Rhamnoides Oil - Butylene Glycol - Sodium Hyaluronate - CI 17200 (Red 33) - Sodium Benzoate - CI 42090 (Blue 1) - Citric Acid - Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil - Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Extract . PF459-N0328

| Substance   | Hazard statements according to Directive 67/548/EC | Hazard statements according to Regulation (CE) 1272/2008   | % in formula | Hazard statement applicable to mixture |
|---|--|--|--------------|--|
| Methanol<br>EC-no.: 200-659-6<br>CAS-No.: 67-56-1                                       | F; R11<br>T; R23/24/25<br>T; R39/23/24/25          | <u>Classification according to EU GHS Regulation, Annex VI, Table 3.1 :</u><br>Flammable liquids, Category 2 – H225<br>Acute toxicity, Category 3, inhalation – H331<br>Acute toxicity, Category 3, skin contact – H311<br>Acute toxicity, Category 3, Ingestion – H301<br>Specific target organ toxicity (single exposure), category 1 – H370 | < 3 %        | Not applicable to mixture              |
| Parfum (Fragrance)  | Xi, R43<br>N, R51-53                               | Skin Sens. 1 – H317<br>Aquatic chronic 2 – H411  | < 1 %        | Not applicable to mixture              |
| Sodium Benzoate<br>N° CAS : 532-32-1<br>N° CE : 208-534-8<br>REACH:01-2119460683-35     | Xi, R36  | Eye Irrit. 2 – H319  | < 0.5 %      | Not applicable to mixture              |
| Citric Acid<br>N° CAS : 5949-29-1<br>N° CE : 201-069-1<br>REACH : 01-2119457026-42-0008 | Xi, R36  | Eye Irrit. 2 – H319  | < 0.5%       | Not applicable to mixture              |

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### SECTION 4. PREMIERS SECOURS / FIRST AID MEASURES

#### 4.1. Description des premiers secours / Description of first aid measures

**En cas d'inhalation** : Amener à l'air frais. Consulter un médecin en cas de troubles respiratoires.

**En cas de contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment avec un léger filet d'eau pendant au moins 15 minutes en maintenant la paupière écartée. Consulter au plus vite un spécialiste.

**En cas de contact avec la peau** : Respecter le mode d'emploi. Ne pas utiliser sur une peau abîmée (irritations, coups de soleil...). En cas d'irritations arrêter immédiatement l'application et rincer abondamment. Consulter au plus vite un spécialiste.

**En cas d'ingestion** : Alerter un médecin et garder en votre possession l'emballage du produit indiquant sa composition.

*If inhaled: supply fresh air. Consult a doctor in case of respiratory problems.*

*In case of eye contact: flush eyes with water lifting upper and lower lids for 15 min. Consult a doctor.*

*In case of skin contact: use only as directed. Do not use on damaged skin (irritated, sunburnt...)*

*Stop using immediately and rinse-off if a rash or irritations occur. Consult a doctor.*

*If swallowed: consult immediately a doctor and bring the original container with the full labelling including the list of ingredients.*

#### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés / Most important symptoms and effects, both acute and delayed

Pas d'informations disponibles / *No information available*

#### 4.3. Indications des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires / Indication of any immediate medical attention and special treatment needed

Pas d'informations disponibles / *No information available*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### SECTION 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE / FIRE SAFETY DATA

#### **5.1. Moyen d'extinction / *Extinguishing media***

**Moyens d'extinctions** : Tous les moyens d'extinction sont appropriés.

**Moyens d'extinctions à éviter** : Aucun à notre connaissance.

*Suitable extinguishing media: All types of extinguishing agent are suitable.*

*Unsuitable extinguishing agent: not known to date.*

#### **5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange / *Special hazards arising from the substance or mixture***

Pas d'informations complémentaires disponibles / *No information available*

#### **5.3. Conseils aux pompiers / *Advice for firefighters***

Mesures de protection : Porter un appareil respiratoire autonome et une combinaison de protection.

*Personal protective equipment: wear self-contained breathing apparatus and full protective clothing.*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### SECTION 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL / ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

#### **6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence / *Personal precautions, protective equipment and emergency procedures***

Eviter la génération de poussières en suspension dans l'air et porter des équipements de protection personnelle conforme à la législation nationale. Assurer une ventilation efficace.

*Avoid generating dust suspensions in the air and wear personal protective equipment in accordance with national legislation. Insure an adequate ventilation.*

#### **6.2. Précautions pour la protection de l'environnement / *Environmental precautions***

Contenir l'épandage, ne pas déverser directement à l'égout ou dans le milieu naturel.

*Contain spills, do not reject directly in sewage system or natural environment.*

#### **6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage / *Methods and materials for containment and cleaning***

Eviter de balayer à sec et utiliser des systèmes de nettoyage avec vaporisation d'eau ou aspiration.

*Do not sweep the floors, use cleaning systems which either sprinkle water or vacuum clean.*

#### **6.4. Référence à d'autres sections / *Reference to other sections***

Se référer à la section 8 pour les EPI et à la section 13 pour les informations concernant l'élimination.

*See section 8 for information on personal protective equipment and section 13 for disposal information.*

## **FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET**

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

### **SECTION 7. MANIPULATION ET STOCKAGE / HANDLING AND STORAGE**

#### **7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger / Precaution for safe handling**

Eviter la génération de poussières en suspension dans l'air. Prévoir des systèmes d'aspiration appropriés aux emplacements où les poussières en suspension dans l'air sont générées. En cas de ventilation insuffisante porter des équipements de protection individuelle respiratoire adaptés. Ne pas manger, boire ou fumer dans les zones de travail ; se laver les mains après chaque utilisation.

*Avoid generating air suspensions. Use appropriate ventilation systems where dust suspensions are generated. In case of insufficient ventilation, wear appropriate personal respiratory protective wear. Do not eat, drink or smoke in work area, wash hands after each use.*

#### **7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités / Conditions for safe storage, including any incompatibilities**

Dans son emballage d'origine, fermé à l'abri de la lumière et de l'humidité entre 15 et 25°C.

*Keep in the original container tightly closed, away from light and moisture at a temperature between 15 to 25°C.*

#### **7.3. Utilisation(s) finale(s) particulières(s) / Specific end use(s)**

Produit cosmétique / *Cosmetic product*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

### SECTION 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE / EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

#### **8.1. Paramètres de contrôle / Control parameters**

Pas de données sur le mélange / no data on mixture

Données sur les composant / data on components :

METHANOL (< 3%) :

|   |
|---|
| <b>Exposure limit values:</b>   |
| Biological limit: 30 mg/l examination material urine (U).   |
| Sampling time: in case of long-term exposure: after several previous shifts. End of exposure or end of shift. |
| Source: GESTIS  |
| <b>Occupational exposure limit values :</b>   |
| OEL (EC): 260 mg/m <sup>3</sup>   |
| OEL (CDN): 262 mg/m <sup>3</sup>  |
| OEL (GB): 266 mg/m <sup>3</sup>   |
| OEL (USA): 260 mg/m <sup>3</sup>  |
| Source: GESTIS  |
| <b>DNEL value</b>   |
| Inhalation short term (acute) : 260 mg/m <sup>3</sup>   |
| Inhalation long term (repeated) : 260 mg/m <sup>3</sup>   |

PROPYLENE GLYCOL (< 5%) :

PNEC eau douce / freshwater : 206 mg/l

PNEC eau de mer / marine water : 26 mg/l

PNEC sol / soil : 50 mg/kg

HYDRATED SILICA (< 10%) :

**Poussières réputées sans effet spécifique / Dusts without specific effects :**

Valeur Moyenne d'Exposition à court terme (VME) / Occupational exposure limit value (short term) : 5 mg/m<sup>3</sup> (INRS (FR))

Type d'exposition : fraction alvéolaire / Exposition type : respirable fraction

Valeur Moyenne d'Exposition à court terme (VME) / Occupational exposure limit value (short term) : 10 mg/m<sup>3</sup> (INRS (FR))

SODIUM BENZOATE (< 0.5%) :

|  |  |                        |
|--|--|------------------------|
| DNEL worker : By Inhalation - Long Term Exposure | Local effects, 10,4 mg/m <sup>3</sup> : Systemic effects | 6,3 mg/m <sup>3</sup>  |
| DNEL worker : Dermal - Long Term Exposure        | Local effects, 34,7 mg/kg bw/ day : Systemic effects     | 4,5 mg/cm <sup>2</sup> |

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### 8.2. Contrôles de l'exposition / *Exposure controls*

Moyens de surveillance : médecine du travail / *Monitoring means : occupational health services*

**EPI / *Protective equipment***

**Equipement respiratoire / *Breathing equipment*** : Filtre FFP3 poussières/ *FFP3 filter against dusts*

**Mesures d'hygiène spécifiques / *Specific hygiene measures***: se laver les mains après avoir utilisé le produit. Ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation de ce produit/ *wash hands after handling product. Do not eat, smoke or drink during use of product.*

## **FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET**

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

### **SECTION 9. SPECIFICATIONS PHYSICO-CHIMIQUES / PHYSICO-CHEMICAL SPECIFICATIONS**

#### **9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles / Information on basic physical and chemical properties**

Apparence : Poudre  
Couleur : Violet  
pH : 5.000 à 7.500

*Appearance : Powder  
Colour : Purple  
pH : 5.000 to 7.500*

#### **9.2. Autres informations / Other information**

Pas de données disponibles / No data available

## **FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET**

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

### **SECTION 10. STABILITE ET REACTIVITE / STABILITY AND REACTIVITY**

#### **10.1. Réactivité / Reactivity**

Pas de données disponibles / *No data available*

#### **10.2. Stabilité chimique / Chemical stability**

Le produit est stable dans les conditions normales d'emploi. / *The product is stable in the normal conditions of use.*

#### **10.3. Possibilité de réactions dangereuses / Possibility of hazardous reactions**

Aucune à notre connaissance / *Not known to date*

#### **10.4. Conditions à éviter / Conditions to avoid**

Chaleur, humidité et lumière / *Heat, humidity and light*

#### **10.5. Matières incompatibles / Incompatible materials**

Pas de données disponibles / *No data available*

#### **10.6. Produits de décomposition dangereux / Hazardous decomposition products**

Pas de données disponibles / *No data available*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### SECTION 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES / TOXICOLOGICAL INFORMATION

#### **11.1. Informations sur les effets toxicologiques / *Information on toxicological effects***

Pas de données sur le mélange / *no data on mixture*

Données sur les composant / *data on components* :

CITRIC ACID (< 0.5%) :

**Toxicité aiguë / *Acute toxicity*** :

DL50 (Oral, Mouse) 5400 mg/kg

DL50 (Oral, Rat) 3000 mg/kg

**Exposition répétée / *Repeated exposure*** :

NOAEL Oral Rat 1200 mg/kg 2 years

**Mutagénicité / *Mutagenicity*** :

In vivo – Mammal : No mutagenicity

**Irritation – Corrosion / *Irritation – Corrosion*** :

**Peau / *Skin*** : Provoque une irritation cutanée modérée. / *Cause a moderate skin irritaion.*

**Yeux / *Eyes*** : Provoque une irritation des yeux. / *Cause eye irritation.*

**Respiratoire / *Respiratory*** : Peut irriter les voies respiratoires. / *May cause respiratory irritation.*

**Sensibilisant Respiratoire / *Respiratory sensitizer*** :

Aucun effet important ou danger critique connu. / *No effects known.*

**Cancérogénicité / *Carcinogenicity*** :

Rat Oral: Pas d'effet cancérogène. / *No carcinogenic effects.*

**Mutagénicité / *Mutagenicity*** :

Non mutagène lors d'un test d'Ames. / *No mutagenicity observed after the test of Ames.*

**Toxicité pour la reproduction / *Toxicity for reproduction*** :

Aucun effet important ou danger critique connu. / *No effects known.*

**Effets aigus potentiels sur la santé / *Acute effects on health*** :

**Inhalation / *Inhalation*** :

Une exposition à des concentrations atmosphériques au-dessus des limites d'exposition réglementaires ou recommandées peut éventuellement entraîner une irritation du nez, de la gorge et des poumons.

*An exposure at concentrations exceeding regulatory limit exposures may cause nose, throat and lungs irritations.*

**Ingestion / *Ingestion*** :

Irritant pour la bouche, la gorge et l'estomac. / *Irritant to the mouth, the throat and the stomach.*

**Contact avec la peau / *Skin contact*** :

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

Aucun effet important ou danger critique connu. / *No effects known.*

**Contact avec les yeux / Eyes contact :**

Provoque une sévère irritation des yeux. / *Cause serious eye irritation.*

**Inhalation / Inhalation :**

L'exposition répétée ou prolongée à la poussière peut entraîner une irritation respiratoire chronique.

*Repeated exposure to the dusts may cause chronic respiratory irritation.*

**SODIUM BENZOATE (< 0.5%):**

**Toxicité aiguë / acute toxicity :**

DL50 (oral, rat) : 3140 mg/kg

DL50 (dermal, rabbit) : > 2000 mg/kg

CL50 (by inhalation, rat) : 12,2 mg/l/4h

**Corrosion et irritation de la peau / Skin corrosion and irritation :**

Non classé / *Not classified*

**Irritations oculaires / Eye irritation :**

Provoque une sévère irritation des yeux. / *Cause serious eye irritation.*

**Sensibilisation des voies respiratoires ou de la peau / Respiratory or skin sensitisation :**

Non classé / *Not classified.*

**Informations relatives aux CMR / Data related to CMR substances :**

**Mutagenéité des gamètes / Mutagenicity :**

Non classé / *Not classified.*

**Carcinogénicité / Carcinogenicity :**

Non classé / *Not classified.*

**Toxicité reproductrice / Reproductive toxicity :**

Non classé / *Not classified.*

**Toxicité spécifique d'organes cibles (exposition unique) / Specific toxicity of target organs :**

Non classé / *Not classified.*

**Toxicité spécifique d'organes cibles (exposition répétée) / Specific toxicity of target organs (repeated exposures) :**

Non classé / *Not classified.*

**Danger par aspiration / Hazard with aspiration :**

Non classé / *Not classified.*

**Effets nocifs potentiels sur les hommes et symptômes possibles / Nocive effects on humans :**

**Cancerogénicité / Carcinogenicity :**

Estimé non cancérogène. / *Non carcinogenic.*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

Mutagenicité / *Mutagenicity* :

Non mutagène. / *Non mutagenic.*

N'altère pas la fertilité. / *Non toxic for reproduction.*

Non toxique pour le développement. / *Non toxic for development.*

CI 42090/BLUE 1 (< 0.1%) :

**Corrosion cutanée/irritation cutanée** : Irritant pour la peau irritation modérée

*Skin corrosion/irritation* : *Skin Irritant Moderate irritation*

**Lésions oculaires graves/irritation oculaire** : Irritant pour les yeux légèrement irritant

*Serious eye damage/irritation*: *Eye Irritant Slightly irritant*

**Toxicité aiguë LD50 Orale Rat** > 2000.00000mg/kg

*Acute toxicity LD50 Oral Rat* > 2000.00000mg/kg

CI 17200 (Red 33) (< 0.1%) :

**Corrosion cutanée/irritation cutanée** : Pas d'effet irritant

*Skin corrosion/irritation* : *No irritant effect*

**Lésions oculaires graves/irritation oculaire** : Pas d'effet irritant

*Serious eye damage/irritation*: *No irritant effect*

**Toxicité aiguë LD50 Orale Rat** > 2000.00000mg/kg

*Acute toxicity LD50 Oral Rat* > 2000.00000mg/kg

PROPYLENE GLYCOL (< 5%) :

DL50 (rat, oral) > 5000 mg/kg

DL50 (rabbit, dermal) > 2000 mg/kg

CL50 (rabbit, inhalation) : 317 mg/l/2h

**Effets nocifs potentiels sur les hommes et symptômes possibles / *Potential adverse effects* :**

**Mutagenicité / *Mutagenicity* :**

Non mutagène. / *Non mutagenic.*

**Cancerogénicité / *Carcinogenicity* :**

Estimé non cancérogène. / *Considered non carcinogenic.*

**Evaluation de la toxicité pour la reproduction / *Reproductive toxicity* :**

Les tests sur animaux n'ont révélé aucune indication pour des altérations de la fertilité.

*No adverse effects after animal testings.*

**Evaluation du caractère tératogène / *Teratogenicity* :**

Les tests sur animaux réalisés avec des quantités qui ne sont pas toxiques pour les animaux adultes ne donnent pas d'indice pour un effet toxique pour les embryons.

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

*After testings on animals, with amount of substances non toxic to adult animals, no teratogenic effects were shown on embryos.*

**HYDRATED SILICA (< 10%) :**

**Toxicité aiguë / acute toxicity**

DL50 Rat (oral): > 5000 mg/kg (OECD Guideline 401, on similar product).

CL0 Rat (by inhalation): 0,69 mg/l / 4 h (similar to OECD guideline, on similar product). No mortality.

DL50 Rabbit (dermal): > 5000 mg/kg , on similar product

**Irritation de la peau / Skin irritation :**

Rabbit: non irritant. Method: similar to OECD guideline, on similar product.

**Irritation oculaire / Eye irritation :**

Rabbit: non irritant. Method: similar to OECD guideline, on similar product.

**Sensibilisation / Sensitisation :**

Not known.

**Appréciation STOT-Exposition unique :**

Pas d'indications de propriétés critiques. / *No critical properties.*

**Appréciation STOT-Exposition répétée :**

Pas d'indications de propriétés critiques répétées. / *No critical properties.*

**Risque de toxicité par aspiration / Toxicity by aspiration :**

Aucune classification comme toxique pour l'exposition par aspiration. / *Not classified as toxic by aspiration.*

**Appréciation de mutagénicité / mutagenicity :**

Aucune indication quant à un effet mutagène. / *Non mutagenic.*

**Cancérogénicité / Carcinogenicity :**

Aucune indication quant à un effet cancérogène. / *Non carcinogenic.*

**Toxicité pour la reproduction / Reproductive toxicity :**

Pas d'indication concernant des propriétés reprotoxiques. / *Non reprotoxic.*

**Expérience chez l'homme / Human experiment :**

La manipulation de ce produit n'a pas provoqué la silicose ou d'autres maladies spécifiques à un produit.

*The use of this product did not cause silicosis or other diseases specific to this product.*

**Information supplémentaire / Supplementary data :**

Un jugement d'expert a révélé que, d'après le niveau actuel des connaissances, aucune classification n'est nécessaire.

*According to an expert judgement, no classification needed.*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

SODIUM HYALURONATE (< 0.5%):

**Skin irritation:**

EpiSkin - Non irritant (at 5%).

**Eye irritation:**

HET-CAM - Practically non irritant (at 5%).

**Skin sensitisation:**

RIPT - Not a skin sensitizer (at 10%).

**Mutagenicity:**

AMES - Non mutagenic, non pro-mutagenic.

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

**Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE**

**Référence Produit / Product Code : PF459A**

**Date de création / Date of creation : 07/03/2017**

**Date de mise à jour / Up date:**

**Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017**

**Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006**

**Version 1**

### SECTION 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES / ECOLOGICAL INFORMATION

#### **12.1. Toxicité / Toxicity**

Pas de données sur le mélange / no data on mixture

Données sur les composants / data on components :

#### CITRIC ACID (< 0.5%) :

| Name of the substance    | Result                    | Species                               | Exposure |
|--------------------------|---------------------------|---------------------------------------|----------|
| Citric acid, monohydrate | Acute CE50 120 mg/l       | Daphnia                               | 72 h     |
|                          | Acute CE50 >100000 mg/l   | Microorganism -<br>Pseudomonas putida | 16 h     |
|                          | Acute CL50 440 à 760 mg/l | Fish - Leuciscus idus                 | 96 h     |

Not classified as hazardous.

#### SODIUM BENZOATE (< 0.5%) :

**Water toxicity:** The product is soluble in water.

#### **Fish toxicity :**

CL50-96 h > 100 mg/l

CE50-48 h > 100 mg/l Daphnia magna

#### **Algae toxicity :**

CE50-72 h > 100 mg/l

#### PROPYLENE GLYCOL (< 5%) :

**Water toxicity:** The product is soluble in water.

#### BUTYLENE GLYCOL (< 1%) :

##### **Ecotoxicity**

Fish toxicity LC50 (96h) = 9.51g/l

Daphnies toxicity CE50 (48h) = 8.70g/l

Algae toxicity (OECD 201) CE50 (72h) > 1.07g/l *Selenastrum Capricornutum*

Bacteria toxicity (OECD 209) CE20 > 100mg/l activated sludge

#### HYDRATED SILICA (< 10%) :

##### **Toxicité pour les poissons / Fish toxicity :**

CL50 (Brachydanio rerio): > 10000 mg/l / 96 h - Method: OECD 203

##### **Toxicité envers les invertébrés aquatiques / Aquatic invertebrates toxicity :**

CE50 Daphnia magna: > 1000 mg/l / 24 h - Method: OECD 202

#### SODIUM HYALURONATE (< 0.5%) :

Adopt good working practices, so that the product is not released into the environment.

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### Aquatic acute toxicity:

EC50 Daphnia magna straus (48 h): 1 - 2 g/l (OECD 202).

### 12.2. Persistance et dégradabilité / *Persistence and degradability*

Pas de données sur le mélange / no data on mixture

#### Données sur les composants / data on components :

PROPYLENE GLYCOL (< 5%) :

**Biodegradability:** easily biodegradable.

BUTYLENE GLYCOL (< 1%) :

**Biodegradability** according to OECD 301B: easily biodegradable.

CITRIC ACID (< 0.5%) :

**Biodegradability:** easily biodegradable.

SODIUM BENZOATE (< 0.5%) :

**Biodegradability:** easily biodegradable.

SODIUM HYALURONATE (< 0.5%) :

**Biodegradability:**

60% - Readily biodegradable (OECD 301F).

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation / *Bioaccumulative potential*

Ce produit ne contient pas de substances dont on s'attend à un effet de bio-accumulation/ *No bioaccumulation expected*

CITRIC ACID (< 0.5%) :

Log P octanol / eau : -1.67.

**Potentiel de bioaccumulation / *Bioaccumulation* :** Faible / *Low*.

PROPYLENE GLYCOL (< 5%) :

Log P octanol / eau à 20°C : -1,07

**Potentiel de bioaccumulation / *Bioaccumulation* :** Ne montre pas de bioaccumulation. / *No bioaccumulation expected*.

SODIUM BENZOATE (< 0.5%) :

Log P octanol / eau à 20°C : -2,27

**Potentiel de bioaccumulation / *Bioaccumulation* :** Ne devrait pas être bioaccumulable. / *No bioaccumulation expected*.

### 12.4. Mobilité dans le sol / *Mobility in soil*

Pas de données sur le mélange / no data on mixture

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### Données sur les composants / data on components :

#### PROPYLENE GLYCOL (< 5%) :

Log Koc < 1

Sur le sol un ou plusieurs constituants du produit sont mobiles et peuvent contaminer les eaux souterraines.

*The product is made of substances that can contaminate groundwater.*

#### SODIUM BENZOATE (< 0.5%) :

Potentiel de mobilité dans le sol très élevé.

*Potential for mobility in soil: very high.*

### **12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB / Results of PBT and vPvB assessment**

Non classifié dans la catégorie PBT/vPvB selon les critères actuels de l'UE/ *not classified PBT/vPvB accord to EU criteria*

### **12.6. Autres effets néfastes / Other adverse effects**

Pas de données disponibles / *No data available*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### SECTION 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION / DISPOSAL CONSIDERATIONS

#### 13.1. Méthodes de traitement des déchets / *Waste treatment methods*

L'élimination doit être effectuée en accord avec la législation locale, régionale ou nationale. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

*Must be carried out in compliance with the respective local, regional or national regulations. Must not be disposed in sewage system.*

### SECTION 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT / TRANSPORT INFORMATION

14.1. Numéro ONU/UNO number : non réglementé/not regulated

14.2 Nom d'expédition des Nations Unies / *United nations shipping name*: non réglementé/not regulated

14.3 Classe de danger pour le transport / *transport hazard category*

Route/road (ADR 2011) : non réglementé/not regulated

Voie maritime /sea (IDMG 2011) : non réglementé/not regulated

14.4 Groupe d'emballage/ *packaging group* : non réglementé/ not regulated

14.5 Dangers pour l'environnement / *Hazards for the environment* : non réglementé/ not regulated

14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur / *precautions for user*: pas d'information complémentaire disponible/ *no additional data available*

14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC/ *shipping of bulk in compliance with appendix II of MARPOL convention 73/78 and IBC* : non concerné/not concerned

### SECTION 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement / *Safety, health and environmental regulations/legislation specific for substance or mixture*

Symbole de dangers / hazard symbols : section 2.2.

Phrases de risques / hazard statements : section 2

15.2. Evaluation de la sécurité chimique / *Chemical Safety Assessment*

Pas de scénario d'exposition disponible/ *no exposition scenarios available*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / *Product name* : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / *Product Code* : PF459A

Date de création / *Date of creation* : 07/03/2017

Date de mise à jour / *Up date*:

Date d'impression / *Date of Edition* : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / *In compliance with EC Regulation N° 1907/2006*

Version 1

### SECTION 16. AUTRES INFORMATIONS / OTHER INFORMATION

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au règlement CE 1907/2006 et au règlement 453/2010.

Détails de la révision : nouveau format

Phrases des risques dans les sections 2 et 3 :

Xi : Irritant

N : Nocif

F : Facilement inflammable

T : Toxique

R11: Hautement inflammable

R23/24/25: Toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.

R39/23/24/25: Toxique : danger d'effets irréversibles très graves par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.

R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

R36 : Irritant pour les yeux.

R51-53 : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique

H225: Liquide et vapeurs très inflammables.

H331: Toxique par inhalation.

H311: Toxique par contact cutané.

H301: Toxique en cas d'ingestion.

H370: Risque avéré d'effets graves pour les organes.

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.

H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.

H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Cette fiche complète le mode d'emploi du produit mais ne le remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date de mise à jour. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation du produit qu'il connaît.

L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation du produit.

Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive. Elle n'exonère pas l'utilisateur de s'assurer que d'autres obligations lui incombent en raison de textes autres que ceux cités et régissant la détention et l'utilisation du produit, pour lesquelles il est le seul responsable.

Les données relatives à l'hygiène et à la sécurité contenues dans cette fiche de données de sécurité doivent être transmises aux employés et consommateurs. La mise en place de bonnes pratiques de travail et la formation du personnel reste sous votre responsabilité.

*The content of this safety data sheet complies with EC regulation 1907/2006 and regulation 453/2010.*

*Detail of up-date: new format*

*Hazard statements in section 2 and 3:*

*F : Extremely Flammable*

*T : Toxic*

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE / SAFETY DATA SHEET

Désignation commerciale / Product name : MASQUE MOUSSE ANTI-AGE

Référence Produit / Product Code : PF459A

Date de création / Date of creation : 07/03/2017

Date de mise à jour / Up date:

Date d'impression / Date of Edition : 09/03/2017

Conformément au Règlement (CE) N° 1907/2006 / In compliance with EC Regulation N° 1907/2006

Version 1

Xi : Irritant

N : Harmful

R11: Highly flammable.

R23/24/25: Toxic by inhalation, in contact with skin and if swallowed.

R39/23/24/25: Toxic: danger of very serious irreversible effects through inhalation, in contact with skin and if swallowed

R43: May cause sensitisation by skin contact.

R36: Irritating to eyes.

R51-53: Toxic to aquatic organisms, may cause long-term adverse effects in the aquatic environment.

H225: Highly flammable liquid and vapour.

H331: Toxic if inhaled

H311: Toxic in contact with skin

H301: Toxic if swallowed

H370: Cause damage to organs

H317: May cause an allergic skin reaction.

H319: Cause serious eye irritation.

H411: Toxic to aquatic life with long lasting effects.

*This safety data sheet completes the instructions of use but does not replace them. This data is based on the current knowledge relative to the product up to this data. We will not assume any responsibility and will expressly disclaim any liability for any use of the product other than the one for which this product is designed.*

*The regulatory data given in this safety data sheet is meant to help the user to fulfill regulatory obligations, however.*

*Compliance with all applicable federal, state, and local laws and regulations remains the responsibility of the user.*

*This safety data sheet cannot cover all possible situations that the user may experience during processing. Each aspect of your operation should be examined to determine if, or where, additional precautions may be necessary.*

*All health and safety information contained in this bulletin should be provided to your employees or customers. It is your responsibility to develop appropriate work practice guidelines and employee training programs for your operation.*