

 <b>le maquillage</b> <b>professionnel</b> <i>By MaqPro Parts</i>	<b>FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ</b> Selon 1907/2006 CE	Page 1 Sur 6
	<b>FLUO CREME</b>	
	Date de révision : 21/02/2022	Date d'impression : 15/12/2025

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

### 1.1 Identifiant de produit

Forme du produit : Mélange  
Nom commercial: Fluo crème  
\* Code HS : 33049900

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

#### Teinte blanche :

Utilisations identifiées pertinentes : Destiné au grand public.  
Utilisation de la substance/mélange : Cosmétiques : Produit maquillage destiné à colorer brièvement la peau.

#### Autres teintes :

Utilisations pertinentes identifiées : Destinées aux professionnels.  
Utilisation de la substance/mélange : un produit à effet spécial, pas un produit cosmétique

### 1.3 Détails du fournisseur de la fiche de données de sécurité

Compagnie: Maqpro  
2 ter rue Alasseur  
75015 Paris  
Téléphone: 01 42 25 10 11  
Courrier: usine@maqpro-usine.fr

### 1.4 Numéro de téléphone d'urgence

France: ORFILA : +33 1 45 42 59 59

## 2. Identification des dangers.

### 2.1 Classification de la substance ou du mélange

Ce n'est pas considéré comme une substance dangereuse.

### 2.2 Éléments de l'étiquette

Ce n'est pas considéré comme un mélange dangereux.

### 2.3 Autres dangers

Aucune information supplémentaire disponible.

## 3. Composition/informations sur les ingrédients

 <b>le maquillage</b> <b>professionnel</b> <i>By Mag Pro Parts</i>	<b>FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ</b> Selon 1907/2006 CE	Page 2 Sur 6
	<b>FLUO CREME</b>	
	Date de révision : 21/02/2022	Date d'impression : 15/12/2025

### 3.1 Substances

Sans objet. Voir la section 3.2.

### 3.2 Mélanges

Classification selon le Règlement (CE) n° 1272/2008 : Aucun élément dangereux.

---

## 4. Mesures de premiers secours

### 4.1 Description des mesures de premiers secours

Mesures de premiers secours après inhalation :

Emmener la personne à l'air frais.

Mesures de premiers secours après contact cutané :

Lavez-le à l'eau et au savon et rincez soigneusement. Si l'irritation cutanée continue, consultez un médecin.

Mesures de premiers secours après contact avec les yeux :

Rincez prudemment avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Si l'irritation oculaire persiste, consultez un médecin.

Mesures de premiers secours après ingestion :

Consultez immédiatement un médecin.

### 4.2 Les symptômes et effets les plus importants, aussi bien aigus que retardés

Aucune autre information pertinente.

### 4.3 Indication d'une attention médicale immédiate et d'un traitement spécial nécessaires

Aucune autre information pertinente.

---

## 5. Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1 Médias d'extinction

Supports d'extinction adaptés :

Pulvérisation d'eau. Poudre sèche. Écume. Dioxyde de carbone.

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

Aucune autre information pertinente.

### 5.3 Conseils pour les pompiers

N'essayez pas d'agir sans équipement de protection approprié. Appareil respiratoire confiné par la séquence. Vêtements de protection complets.

---

## 6. Mesures de libération accidentelle

### 6.1 Précautions personnelles, équipements de protection et procédures d'urgence

 <b>le maquillage</b> <b>professionnel</b> <i>By Mag Pro Parts</i>	<b>FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ</b> Selon 1907/2006 CE	Page 3 Sur 6
	<b>FLUO CREME</b>	
	Date de révision : 21/02/2022	Date d'impression : 15/12/2025

Pas nécessaire. Risque particulier de glisser sur un produit qui fuit/a été renversé.

#### **6.2 Précautions environnementales**

Évitez de lâcher dans l'environnement.

#### **6.3 Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage**

Ramasse mécaniquement. Assurez-vous d'une ventilation adéquate.

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

Pour plus d'informations, consultez l'article 13.

---

### **7. Manutention et stockage**

#### **7.1 Précautions pour une manipulation sûre**

Manutention : Aucune mesure particulière n'est nécessaire.

Informations sur la protection contre le feu et les explosions : Éloignez les sources d'allumage. Ne fumez pas.

#### **7.2 Conditions pour un stockage sûr, y compris toute incompatibilité.**

Gardez le produit dans l'emballage d'origine, à l'abri de la lumière et entre 5 et 25 °C.

#### **7.3 Utilisation(s) finale(s) spécifique(s)**

Aucune information supplémentaire disponible.

---

### **8. Contrôles d'exposition / protection personnelle**

#### **8.1 Paramètres de contrôle**

Aucune autre information pertinente disponible.

#### **8.2 Contrôles d'exposition**

Aucune protection personnelle n'est requise.

---

### **9. Propriétés physiques et chimiques**

#### **9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base.**

Apparence:	Solide.
Odeur:	Légère.
Couleur:	Selon chaque teinte
Valeur pH :	Sans objet.
Point de fusion:	Aucune donnée disponible.

 <b>le maquillage</b> <b>professionnel</b> <i>By Mag Pro Parts</i>	<b>FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ</b> Selon 1907/2006 CE	Page 4 Sur 6
	<b>FLUO CREME</b>	
	Date de révision : 21/02/2022	Date d'impression : 15/12/2025

Densité relative : Aucune donnée disponible.  
Viscosité: Aucune donnée disponible.  
Solubilité: Soluble dans l'huile.

#### **9.2 Autres informations**

Aucune information supplémentaire disponible.

---

### 10. Stabilité et réactivité

#### **10.1 Réactivité**

Stable.

#### **10.2 Stabilité chimique**

Stable dans des conditions normales.

#### **10.3 Possibilité de réactions dangereuses**

Aucune donnée disponible.

#### **10.4 Conditions à éviter**

Aucune donnée disponible.

#### **10.5 Matériaux incompatibles**

Aucune donnée disponible.

#### **10.6 Produits de décomposition dangereux**

Aucune donnée disponible.

---

### 11. Informations toxicologiques

\*

#### **11.1 Informations sur les effets toxicologiques**

Toxicité aiguë: Aucune donnée disponible.  
Effet irritant principal : Sûr pour une utilisation sur la peau humaine.  
Irritation des yeux : Aucune donnée disponible.  
Autres informations toxicologiques : Aucune donnée disponible.

---

### 12. Informations écologiques

#### **12.1 Toxicité**

Aucune donnée disponible.

 <b>le maquillage</b> <b>professionnel</b> <i>By Mag Pro Parts</i>	<b>FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ</b> Selon 1907/2006 CE	Page 5 Sur 6
	<b>FLUO CREME</b>	
	Date de révision : 21/02/2022	Date d'impression : 15/12/2025

## 12.2 Persistance et dégradabilité

Aucune donnée disponible.

## 12.3 Potentiel bioaccumulatif

Aucune donnée disponible.

## 12.4 Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

## 12.5 Résultats de l'évaluation PBT et vPvB

Aucune donnée disponible.

## 12.6 Autres effets indésirables

Aucune donnée disponible.

## 13. Considération de la mise au rebut

### 13.1 Méthodes de traitement des déchets

Produit:	Éliminez le contenu conformément aux instructions de tri du collecteur agréé.
Recommandation sur l'emballage:	Éliminez le contenant conformément aux instructions de tri du collecteur agréé.

## 14. Informations sur les transports

Conformément à ADR/RID/IMDG/IATA/ADN : un produit n'est pas considéré comme un produit dangereux.

## 15. Informations réglementaires

### 15.1 Réglementations/réglementations de sécurité, de santé et d'environnement spécifiques à la substance ou au mélange

Aucune information supplémentaire disponible.

### 15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de sécurité chimique n'a été réalisée.

## 16. Autres informations

 le maquillage professionnel <i>By Mag Pro Parts</i>	FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ	Page 6 Sur 6
	Selon 1907/2006 CE	Version : 4
<b>FLUO CREME</b>		
Date de révision : 21/02/2022	Date d'impression : 15/12/2025	

Exigences réglementaires relatives à la distribution de cette FDS : conformément aux exigences réglementaires, toutes les informations contenues dans la FDS doivent être transmises par celle-ci destinée aux autorités sanitaires, à toute partie recevant les produits et à toute autre personne susceptible d'être exposée aux produits. Astérisques (\*) sur les modifications de la série de vie concernant la dernière fiche de données de sécurité chimique.