

# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

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

### 1.1 - Identificateur de produit

Nom commercial du

BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML

produit/désignation

Nom chimique
Type de produit

Mélange

Code produit 30ml
UFI: U3Q7-W0Y2-V007-9G13

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

Utilisations identifiées pertinentes

- Concentré d'arôme à diluer dans une base.

- E-liquide pour dispositif électronique de

vapotage

Usages déconseillés

- Ne pas vaper sans la dilution de ce produit dans une base.

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

**BIG PAPA** 

2 rue du Bénélux

31150 LESPINASSE France Téléphone : +33662364693 Site web https://bigpapa.shop/

BIG PAPA: +33662364693 sas.bigpapa@gmail.com

1.4 - Numéro d'appel d'urgence

- ORFILA + 33 (0)1 45 42 59 59 France

### **RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

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

Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

| Skin Sens. 1 | Sensibilisation cutanée - Catégorie 1 |
|--------------|---------------------------------------|
| Eye Irrit. 2 | Irritation oculaire - Catégorie 2     |

### 2.2 - Éléments d'étiquetage

étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Contient : pentane-2,3-dione (CAS No.: 600-14-6) | Furaneol (CAS No.: 3658-77-3) | 1-(thiazol-2-yl)ethan-1-one (CAS No.: 24295-03-2)

Mention d'avertissement

Pictogrammes des risques

Attention



#### Mentions de danger

| H317 Peut provoquer une allergie cutanée. |
|---|
|---|

Français 1/10



# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

| H319                 | Provoque une sévère irritation des yeux.   |  |
|----------------------|--|--|
| Conseils de prudence |  |  |
|                      |  |  |
| P101                 | En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.   |  |
| P102                 | Tenir hors de portée des enfants.  |  |
| P103                 | Lire l'étiquette avant utilisation.  |  |
| P264                 | Se laver les mains soigneusement après manipulation.   |  |
| P302+P352            | EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.   |  |
| P305+P351+P338       | EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. |  |
| P333+P313            | En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.   |  |
| P337+P313            | Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.   |  |
| P501                 | Éliminer le contenu/le récipient dans un centre de traitement agréé conformément à la réglementation locale.   |  |
| Phrases EUH          | : Aucun  |  |
| 2.3 - Autres dangers |  |  |
| Substances PBT       |  |  |
| Substances vPvB      |  |  |

# **RUBRIQUE 3: Composition / informations sur les composants**

### 3.1 - Substances

Non applicable

### 3.2 - Mélanges

| Nom chimique                | N°  | %          | Classe(s)   | Informations sur la substance |
|-----------------------------|---|------------|---|-------------------------------|
| vanillin                    | n°CAS: 121-33-5<br>Numéro d'identification UE:<br>N°CE: 204-465-2     | >= 1 - < 5 | Eye Irrit. 2 - H319   | (a)                           |
| Ethyl Maltol                | n°CAS : 4940-11-8<br>Numéro d'identification UE :<br>N°CE : 225-582-5 | >= 1 - < 5 | Acute Tox. 4 Oral - H302<br>EUH208  | (a)                           |
| pentane-2,3-dione           | n°CAS: 600-14-6<br>Numéro d'identification UE:<br>N°CE: 209-984-8     | >= 1 - < 5 | Eye Dam. 1 - H318<br>Flam. Liq. 2 - H225<br>Skin Sens. 1 - H317<br>STOT RE 2 - H373           | (a)                           |
| Furaneol                    | n°CAS: 3658-77-3<br>Numéro d'identification UE:<br>N°CE: 222-908-8    | > 0 - < 1  | Acute Tox. 4 Oral - H302<br>Eye Dam. 1 - H318<br>Skin Corr. 1B - H314<br>Skin Sens. 1A - H317 | (a)                           |
| 1-(thiazol-2-yl)ethan-1-one | n°CAS: 24295-03-2<br>Numéro d'identification UE:<br>N°CE: 246-134-5   | > 0 - < 1  | Acute Tox. 4 Oral - H302<br>Eye Irrit. 2 - H319<br>Skin Sens. 1 - H317<br>EUH208              | (a)                           |

<sup>(</sup>a) Substance contribuant à la classification

### **RUBRIQUE 4: Premiers secours**

### 4.1 - Description des mesures de premiers secours

Français 2/10

<sup>(</sup>b) Substance avec valeur limite d'exposition



# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

Après contact avec la peau - En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment à l'eau et au savon. - Changer les vêtements contaminés et saturés. - En cas de réactions cutanées, consulter un médecin. - Après contact avec les yeux, rincer à l'eau en gardant les paupières ouvertes Après contact avec les yeux pendant une durée suffisante, puis consulter immédiatement un ophtalmologiste. En cas d'ingestion - En cas de doute ou de symptômes, consulter un médecin. 4.2 - Principaux symptômes et effets, aigus et différés <u>Symptômes et effets - En cas</u> - Aucune information disponible. d'inhalation Symptômes et effets - Après - Les symptômes suivants peuvent apparaître : contact avec la peau - Réactions allergiques Symptômes et effets - Après - Provoque une grave irritation des yeux. contact avec les yeux

- 4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires
- Aucune information disponible.

#### **RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

Symptômes et effets - En cas - Aucune information disponible.

#### 5.1 - Moyens d'extinction

Moyens d'extinction

appropriés

d'ingestion

ABC-poudre

- Brouillard d'eau

- Dioxyde de carbone (CO2)

Moyens d'extinction inappropriés

- Jet d'eau puissant

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

de la substance ou du

<u>mélange</u>

<u>Dangers particuliers résultant</u> - Pas de données disponibles.

<u>Produits de décomposition</u> - Pas de de

dangereux

- Pas de données disponibles.

#### 5.3 - Conseils aux pompiers

- Coordonner les mesures de lutte contre l'incendie en fonction de l'environnement.

### RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

<u>Pour les non-secouristes</u> - Lunettes de protection.

- Porter des gants de protection.

Français 3/10



# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

Pour les secouristes - Mettre les personnes en sécurité.

- Utiliser un équipement de protection individuelle.

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

- Aucune information disponible.

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

Méthodes et matériel de

- Aucune information disponible.

confinement

Méthodes et matériel de nettoyage

- Absorber avec un matériau liant les liquides (par ex. sable, terre de diatomées,

liants acides ou universels). - Ventiler la zone affectée.

Techniques inappropriées

- Aucune information disponible.

#### 6.4 - Référence à d'autres rubriques

- Élimination : voir section 13

- Équipement de protection individuelle : voir section 8

- Manipulation sûre: voir section 7

### **RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

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

Recommandation - Aucune information disponible.

Notice explicative sur l'hygiène - Se laver les mains avant les pauses et après le travail.

industrielle générale

- Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

### 7.2 - Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités

- Conserver/stocker uniquement dans le récipient d'origine.

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

- Respecter la fiche technique.

#### RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

#### 8.1 - Paramètres de contrôle

- Pas de données disponibles.

#### 8.2 - Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques <u>appropriés</u>

Aucune information disponible.

Mesures de protection individuelle, telles que les <u>équipements de protection</u>

- Lunettes avec protection latérale.

<u>individuelle</u>



4/10 Français



# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

- Porter des gants de protection.



- Blouse de laboratoire.
- Gants jetables.



<u>Contrôles d'exposition liés à la</u> - Pas de données disponibles. <u>protection de l'environnement</u>

### RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

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

| <u>État</u>               | Liquide    | <u>Aspect</u>      | Liquide                  |  |
|---------------------------|------------|--------------------|--------------------------|--|
| Couleur                   | jaune      | <u>Odeur</u>       | caractéristique          |  |
| Seuil olfactif            |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| рН                        |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Point de fusion           |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Point de congélation      |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Point d'ébullition        |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Point éclair              |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Taux d'évaporation        |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| inflammabilité            |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Limite inférieure d'explo | sivité     | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Limite supérieure d'expl  | osivité    | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Pression de la vapeur     |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Densité de la vapeur      |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Densité relative          |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Densité                   |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Solubilité (Eau)          |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Solubilité (Ethanol)      |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Solubilité (Acétone)      |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Solubilité (Solvants orga | niques)    | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Log KOW                   |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Température d'auto-infla  | ammabilité | Aucune donnée disp | onible                   |  |
| Température de décomp     | position   | Aucune donnée disp | Aucune donnée disponible |  |
| Viscosité, cinématique    |            | Aucune donnée disp | Aucune donnée disponible |  |
| Viscosité, dynamique      |            | Aucune donnée disp | onible                   |  |

### Caractéristiques des particules

| Taille des particules      | Aucune donnée disponible |
|----------------------------|--------------------------|
| Empoussièrement            | Aucune donnée disponible |
| Aire de surface spécifique | Aucune donnée disponible |
| Forme                      | Aucune donnée disponible |

Français 5/10



### **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

#### 9.2 - Autres informations

| Teneur en COV               | Aucune donnée disponible |
|-----------------------------|--------------------------|
| Energie minimale d'ignition | Aucune donnée disponible |
| Conductivité                | Aucune donnée disponible |
| Indice de réfraction        | Aucune donnée disponible |
| Teneur en corps solides     | Aucune donnée disponible |
| Tension de surface          | Aucune donnée disponible |
| Concentration de saturation | Aucune donnée disponible |

- Pas de données disponibles.

#### RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

#### 10.1 - Réactivité

- Ce matériau est considéré comme non réactif dans des conditions normales d'utilisation.

#### 10.2 - Stabilité chimique

- Le produit est chimiquement stable dans les conditions recommandées de stockage, d'utilisation et de température.

#### 10.3 - Possibilité de réactions dangereuses

- Pas de réaction dangereuse en cas de manipulation et de stockage conformes aux dispositions.

### 10.4 - Conditions à éviter

- Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées.

### 10.5 - Matières incompatibles

- Pas de données disponibles.

### 10.6 - Produits de décomposition dangereux

- Pas de données disponibles.

### **RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

11.1 - Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008

<u>Toxicité aiguë</u> - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Toxicité: Mélange

ETA oral: 43666,99 ATE dermal: - ATE Inhalation Poussière/Brouillard: -

ATE Inhalation Vapeur : - ATE Inhalation Gaz : -

| DL50 Orale (rat)                            | Aucune donnée disponible |
|---|--------------------------|
| DL50 Cutanée (rat)                          | Aucune donnée disponible |
| DL50 Cutanée (lapin)                        | Aucune donnée disponible |
| CL50 Inhalation gaz (rat)                   | Aucune donnée disponible |
| CL50 Inhalation poussières brouillard (rat) | Aucune donnée disponible |
| CL50 Inhalation vapeurs (rat)               | Aucune donnée disponible |

Français 6/10



# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

|   | - Pas de données disponibles.  |
|---|--|
| Corrosion cutanée/irritation cutanée                                  | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
|   | - Pas de données disponibles.  |
| <u>Lésions oculaires</u><br>graves/irritation oculaire                | - Irritation oculaire - Catégorie 2 - Provoque une sévère irritation des yeux.             |
|   | - Provoque une grave irritation des yeux.  |
| Sensibilisation respiratoire ou cutanée                               | - Sensibilisation cutanée - Catégorie 1 - Peut provoquer une allergie cutanée.             |
|   | - Peut provoquer une réaction allergique cutanée.  |
| Mutagénicité sur les cellules germinales                              | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
|   | - Pas de données disponibles.  |
| Cancérogénicité   | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
|   | - Pas de données disponibles.  |
| Toxicité pour la reproduction   | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
|   | - Pas de données disponibles.  |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique  | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
|   | - Pas de données disponibles.  |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
|   | - Pas de données disponibles.  |
| Danger par aspiration   | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
|   | - Aucune information disponible.   |
|   |  |

### 11.2 - Informations sur les autres dangers

- Aucune information disponible.

# **RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

### 12.1 - Toxicité

### Toxicité: Mélange

| CE50 48h crustacés              | Aucune donnée disponible |
|---------------------------------|--------------------------|
| CL50 96h poissons               | Aucune donnée disponible |
| CEr50 algues                    | Aucune donnée disponible |
| CEr50 autres plantes aquatiques | Aucune donnée disponible |

Français 7/10



# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

| NOEC chronique poissons                  | Aucune donnée disponible |
|--|--------------------------|
| NOEC chronique crustacés                 | Aucune donnée disponible |
| NOEC chronique algues                    | Aucune donnée disponible |
| NOEC chronique autres plantes aquatiques | Aucune donnée disponible |

- Pas de données disponibles.

### 12.2 - Persistance et dégradabilité

| Demande biochimique en oxygène (DBO) | Aucune donnée disponible |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Demande chimique en oxygène (DCO)    | Aucune donnée disponible |
| % de biodégradation en 28 jours      | Aucune donnée disponible |

- Pas de données disponibles.

#### 12.3 - Potentiel de bioaccumulation

| Facteur de bioconcentration (FBC) | Aucune donnée disponible |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Log KOW                           | Aucune donnée disponible |

- Pas de données disponibles.
- 12.4 Mobilité dans le sol
- Pas de données disponibles.
- 12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB
- 12.6 Propriétés perturbant le système endocrinien
- Aucune information disponible.
- 12.7 Autres effets néfastes
- Pas de données disponibles.

### RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1 - Méthodes de traitement des déchets

| Méthodes de traitement des déchets                  | - Aucune information disponible.                                 |
|---|--|
| Evacuation des eaux                                 | - Aucune information disponible.                                 |
| Précautions particulières à prendre                 | - Aucune information disponible.                                 |
| Disposition Communautaire ou Nationale ou Régionale | - Éliminer les déchets conformément à la législation en vigueur. |

### **RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

### 14.1 - Numéro ONU ou numéro d'identification

Non applicable

### 14.2 - Désignation officielle de transport de l'ONU

Non applicable

Français 8/10



## **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

14.3 - Classe(s) de danger pour le transport

Non applicable

14.4 - Groupe d'emballage

Non applicable

14.5 - Dangers pour l'environnement

Non applicable

14.6 - Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Non applicable

14.7 - Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI

Non applicable

### RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

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

Substances REACH

candidates

Substances Annex XIV Substances Annex XVII Aucun Aucun

Aucun

Teneur en COV

Aucune donnée disponible

15.2 - Évaluation de la sécurité chimique

#### **RUBRIQUE 16: Autres informations**

### Versions de la FDS

| ٧ | ersion/ | Date<br>d'émission | Auteur | Description des modifications |
|---|---------|--------------------|--------|-------------------------------|
| 1 |         | 06/06/2025         |        |                               |

#### Abréviations et acronymes

- ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route
- ATE : Estimation de la toxicité aiguë.
- LC50 : Concentration létale pour 50 % des animaux testés.
- LOEC: Lowest Observed Effect Concentration (concentration minimale avec effet observé).
- LD50 : Dose létale pour 50% des animaux testés.
- LOEL: Lowest Observed Adverse Effect Level (niveau le plus bas d'effets indésirables observés).
- DNEL: niveau dérivé sans effet.
- CE50 : Concentration efficace de la substance qui provoque des effets néfastes chez 50 % des animaux d'expérience.
- IATA : Association internationale du transport aérien.
- IMDG: International Maritime Dangerous Goods (marchandises maritimes dangereuses).
- N° CE : Numéro de la Communauté Européenne
- CSEO: Concentration sans effet observé.

9/10 Français



# **BIG PAPA - LES FOUNDING FATHERS - ROAD - SUGAR DADDY DIY 30ML**

- NOEL : No observable effect level (niveau sans effet observable).
- Numéro CAS: Numéro du Chemical Abstracts Service.
- OACI : Organisation de l'aviation civile internationale
- PBT : persistant, bioaccumulable et toxique.
- PNEC : concentration prédite sans effet.
- RID : Transport international ferroviaire des marchandises dangereuses.
- STEL : Limite d'exposition à court terme
- MPT : Moyenne pondérée dans le temps
- VLEP: Limite d'exposition professionnelle.
- vPvB : très persistant et très bioaccumulable.

### Textes des phrases réglementaires

| Acute Tox. 4 Oral | Toxicité aiguë (par voie orale) - Catégorie 4                                       |
|-------------------|---|
| Eye Dam. 1        | Lésions oculaires graves - Catégorie 1  |
| Eye Irrit. 2      | Irritation oculaire - Catégorie 2   |
| Flam. Liq. 2      | Liquide et vapeurs inflammables Catégorie 2   |
| H302              | Nocif en cas d'ingestion.   |
| H314              | Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.                   |
| H317              | Peut provoquer une allergie cutanée.  |
| H319              | Provoque une sévère irritation des yeux.  |
| Skin Corr. 1B     | Corrosion cutanée - Catégorie 1B  |
| Skin Sens. 1      | Sensibilisation cutanée - Catégorie 1   |
| Skin Sens. 1A     | Sensibilisation cutanée - Catégorie 1A  |
| STOT RE 2         | Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée - Catégorie 2 |
|                   |   |

\*\*\* \*\*\* \*\*\*

Français 10/10