

# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE 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

PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

produit/désignation Nom chimique

Type de produit Mélange

UFI: 7186-60KP-200E-1837

#### 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.

- Liquide pour cigarette électronique

Usages déconseillés

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

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

JOUANY PROD 2 RUE DE BENELUX 31150 LESPINASSE France Téléphone: +33787128315

Téléphone : +33787128315 Site web https://jouanyprod.com/

JOUANY PROD: +33787128315 contact@jouanyprod.fr

#### 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 Irrit. 2	Irritation cutanée - Catégorie 2
Eye Irrit. 2	Irritation oculaire - Catégorie 2

#### 2.2 - Éléments d'étiquetage

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

Mention d'avertissement Pictogrammes des risques



Attention

# Mentions de danger

H315	Provoque une irritation cutanée	
H319	Provoque une sévère irritation des yeux	
Consile de prodence		

Conseils de prudence

P101	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
------	--

11/07/2024 - Français 1/9



# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

P102	Tenir hors de portée des enfants.
P103	Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.
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.
P332+P313	En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.
P337+P313	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.
Phrases EUH	
EUH208	Contient (R)-p-mentha-1,8-diène (5989-27-5) . Peut produire une réaction allergique

# 2.3 - Autres dangers

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

# 3.1 - Substances

# Non applicable

# 3.2 - Mélanges

Nom chimique	No	%	Classe(s)	Concentrations spécifiques
éthanol, alcool éthylique	n°CAS : 64-17-5 Numéro d'identification UE : 603-002-00-5 N°CE : 200-578-6	> 2,5 - < 5	Eye Irrit. 2 - H319 Flam. Liq. 2 - H225	Non applicable
2-isopropyl-N,2,3-trimethylbut yramide	n°CAS : 51115-67-4 Numéro d'identification UE : N°CE : 256-974-4	> 1 - < 2,5	Acute Tox. 4 Oral - H302	Non applicable
lactic acid	n°CAS : 50-21-5 Numéro d'identification UE : N°CE : 200-018-0	> 1 - < 2,5	Eye Dam. 1 - H318 Skin Corr. 1C - H314	Non applicable
(R)-p-mentha-1,8-diène	n°CAS: 5989-27-5 Numéro d'identification UE: 601-096-00-2 N°CE: 227-813-5	> 0,1 - < 0,5	Aquatic Acute 1 - H400 Aquatic Chronic 3 - H412 Asp. Tox. 1 - H304 Flam. Liq. 3 - H226 Skin Irrit. 2 - H315 Skin Sens. 1B - H317	Facteur M: 1

# **RUBRIQUE 4: Premiers secours**

#### 4.1 - Description des mesures de premiers secours

Après contact avec la peau	- Après contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon.
Après contact avec les yeux	- Après contact avec les yeux, rincer à l'eau les paupières ouvertes suffisamment longtemps, puis consulter immédiatement un ophtalmologiste.

<u>En cas d'ingestion</u> - En cas de doute ou si des symptômes sont observés, consulter un médecin.

# 4.2 - Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Symptômes et effets - En cas d'inhalation	- Aucune information disponible.
Symptômes et effets - Après contact avec la peau	- Aucune donnée disponible.

11/07/2024 - Français 2/9



### PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

Symptômes et effets - Après contact avec les yeux

- Provoque une grave irritation des yeux.

Symptômes et effets - En cas - Aucune information disponible.

d'ingestion

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

- Aucune information disponible.

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

#### 5.1 - Moyens d'extinction

Moyens d'extinction

- ABC-poudre

appropriés

- 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

Dangers particuliers résultant - Aucune donnée disponible.

de la substance ou du

<u>mélange</u>

Produits de décomposition

dangereux

- Aucune donnée disponible.

#### 5.3 - Conseils aux pompiers

- Adaptez les mesures de lutte contre l'incendie aux environs de l'incendie.

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

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

Pour les non-secouristes - Des lunettes de protection.

- Portez des gants de protection.

Pour les secouristes - Mettre les personnes en lieu sûr.

- Utiliser un équipement de protection individuelle.

- Portez des gants de protection.

#### 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 confinement

- Aucune information disponible.

Méthodes et matériel de nettoyage

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

liants acides ou universels).

- Ventiler la zone affectée.

Techniques inappropriées

- Aucune information disponible.

3/9 11/07/2024 - Français



# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

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

- Élimination : voir section 13

- Equipement de protection individuelle : voir rubrique 8

- Manipulation sûre : voir section 7

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

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

- Aucune information disponible. Recommandation

industrielle générale

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

 Éviter tout 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

- Aucune donnée disponible.

# 8.2 - Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques appropriés

- Aucune information disponible.

Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection

individuelle

- Lunettes avec protection latérale.

- Portez des gants de protection.





Contrôles d'exposition liés à la - Aucune donnée disponible. protection de l'environnement

#### RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

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

<u>État</u> <u>Couleur</u>	Liquide jaune	Aspect Odeur	Liquide caractéristique
Seuil olfactif		Aucune donnée disponible	
pH Aucune donnée disponible			

4/9 11/07/2024 - Français



# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

Point de fusion	Aucune donnée disponible
Point de congélation	Aucune donnée disponible
Point d'ébullition	Aucune donnée disponible
Point éclair	Aucune donnée disponible
Taux d'évaporation	Aucune donnée disponible
inflammabilité	Aucune donnée disponible
Limite inférieure d'explosivité	Aucune donnée disponible
Limite supérieure d'explosivité	Aucune donnée disponible
Pression de la vapeur	Aucune donnée disponible
Densité de la vapeur	Aucune donnée disponible
Densité relative	Aucune donnée disponible
Densité	Aucune donnée disponible
Solubilité (Eau)	Aucune donnée disponible
Solubilité (Ethanol)	Aucune donnée disponible
Solubilité (Acétone)	Aucune donnée disponible
Solubilité (Solvants organiques)	Aucune donnée disponible
Log KOW	Aucune donnée disponible
Température d'auto-inflammabilité	Aucune donnée disponible
Température de décomposition	Aucune donnée disponible
Viscosité, cinématique	Aucune donnée disponible
Viscosité, dynamique	Aucune donnée disponible

#### Caractéristiques des particules

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

#### 9.2 - Autres informations

Teneur en COV	Aucune donnée disponible
Energie minimale d'ignition	Aucune donnée disponible
Conductivité	Aucune donnée disponible

<sup>-</sup> Aucune donnée disponible.

#### 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

- Aucune réaction dangereuse lors de la manipulation et du stockage conformément aux dispositions.

#### 10.4 - Conditions à éviter

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

11/07/2024 - Français 5/9



# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

# 10.5 - Matières incompatibles

- Aucune donnée disponible.

# 10.6 - Produits de décomposition dangereux

- Aucune donnée disponible.

# **RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

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

Toxicité aiguë	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.		
Toxicité : Mélange			
	DL50 Orale (rat)	Aucune donnée disponible	
	DL50 Cutanée (rat)	Aucune donnée disponible	
	DL50 Cutanée (lapin)	Aucune donnée disponible	
	CL50 Inhalation (rat)	Augune dennée disponible	
	CL50 Inhalation poussières brouillard (rat)	Augune donnée disponible	
	CL50 Inhalation vapeurs (rat)	Aucune donnée disponible	
	- Aucune donnée disponible.		
Corrosion cutanée/irritation cutanée	- Irritation cutanée - Catégorie 2 - Provoque une	rritation cutanée	
	- Aucune donnée disponible.		
<u>Lésions oculaires</u> graves/irritation oculaire	- Irritation oculaire - Catégorie 2 - Provoque une sévère irritation des yeux		
	- Provoque une grave irritation des yeux.		
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.		
	- Aucune donnée disponible.		
Mutagénicité sur les cellules germinales	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.		
	- Aucune donnée disponible.		
<u>Cancerogénité</u>	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.		
	- Aucune donnée disponible.		
Toxicité pour la reproduction	<ul> <li>Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.</li> </ul>		
	- Aucune donnée disponible.		
Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique	- Compte tenu des données disponibles, les crit remplis.	ères de classification ne sont pas	
	- Aucune donnée disponible.		
	a.aa admirad dioportion		

11/07/2024 - Français 6/9



# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.	
	- Aucune donnée disponible.	
Danger par aspiration	<ul> <li>Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.</li> </ul>	
	- 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
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

<sup>-</sup> Aucune donnée disponible.

# 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

<sup>-</sup> Aucune donnée disponible.

#### 12.3 - Potentiel de bioaccumulation

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

<sup>-</sup> Aucune donnée disponible.

#### 12.4 - Mobilité dans le sol

- Aucune donnée disponible.

#### 12.5 - Résultats des évaluations PBT et vPvB

#### 12.6 - Propriétés perturbant le système endocrinien

- Aucune information disponible.

#### 12.7 - Autres effets néfastes

- Aucune donnée disponible.

11/07/2024 - Français 7/9



# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

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

#### 13.1 - Méthodes de traitement des déchets

Méthodes de traitement des

- Aucune information disponible.

<u>déchets</u>

<u>Evacuation des eaux</u> - Aucune information disponible.

Précautions particulières à

- Aucune information disponible.

<u>prendre</u>

<u>Disposition Communautaire</u> <u>ou Nationale ou Régionale</u> - 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

#### 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

Aucun

candidates

Substances Annex XIV Aucun
Substances Annex XVII Aucun

Teneur en COV Aucune donnée disponible

15.2 - Évaluation de la sécurité chimique

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

Versions de la FDS

11/07/2024 - Français 8/9



# PROTECT - MELLIFERES - PITAYA FRAMBOISE DIY 30ML

Version	Date d'émission	Auteur	Description des modifications
1	11/07/2024		

# Textes des phrases réglementaires

Acute Tox. 4 Oral	Toxicité aiguë (par voie orale) - Catégorie 4	
Aquatic Acute 1	Danger pour l'environnement aquatique - Aquatic Acute 1	
Aquatic Chronic 3	Danger pour l'environnement aquatique - Aquatic Chronic 3	
Asp. Tox. 1	Danger par aspiration - Catégorie 1	
Eye Dam. 1	Lésions oculaires graves - Catégorie 1	
Eye Irrit. 2	Irritation oculaire - Catégorie 2	
Flam. Liq. 2	Liquide et vapeurs inflammables Catégorie 2	
Flam. Liq. 3	Liquide et vapeurs inflammables Catégorie 3	
H225	Liquide et vapeurs très inflammables	
H226	Liquide et vapeurs inflammables	
H302	Nocif en cas d'ingestion	
H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	
H315	Provoque une irritation cutanée	
H317	Peut provoquer une allergie cutanée	
H319	Provoque une sévère irritation des yeux	
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	
Skin Corr. 1C	Corrosion cutanée - Catégorie 1C	
Skin Irrit. 2	Irritation cutanée - Catégorie 2	
Skin Sens. 1B	Sensibilisation cutanée - Catégorie 1B	

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

11/07/2024 - Français 9/9