E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

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

1.1 - Identificateur de produit

Nom commercial du

E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

produit/désignation Nom chimique

Type de produit Mélange

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

Utilisations identifiées pertinentes

- Liquide arômatisé pour recharge des cigarettes électroniques

Version: 1

Date d'émission : 16.07.2020

- Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= public général = consommateurs)
- Usage professionnel
- 1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

GD-FRANCE

50,rue de la Garriguette 34130 Saint-Aunès France Téléphone : +33(0)467 705 665

Contact FDS: gd-france@outlook.com

- 1.4 Numéro d'appel d'urgence
- ORFILA (INRS) + 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]

Not Classified Non classé

2.2 - Éléments d'étiquetage

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

Mention d'avertissement : Aucun Pictogrammes : Aucun Mentions de danger : Aucun

Conseils de prudence

P102 Tenir hors de portée des enfants.

Phrases EUH : Aucun

2.3 - Autres dangers

Substance PBT.

- Les substances de ce mélange ne remplissent pas les critères PTB/vPvB de REACH annexe XIII

RUBRIQUE 3: Composition / informations sur les composants

3.1 - Substances

Non applicable



E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

3.2 - Mélanges

Nom chimique	No	%	Classe(s)	Concentration spécifiques
glycerol	n°CAS : 56-81-5 Numéro d'identification UE : N°CE : 200-289-5	40 - 45	Not Classified -	Non applicable

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1 - Description des premiers secours

<u>En cas d'inhalation</u> - aucunes mesures particulières ne sont exigées.

<u>Après contact avec la peau</u> - Se laver immédiatement avec:Eau

<u>Après contact avec les yeux</u> - Rincer soigneusement et abondamment avec une douche

oculaire ou de l'eau.

- En cas d'irritation oculaire, consulter un ophtamologue.

Version: 1

Date d'émission : 16.07.2020

<u>En cas d'ingestion</u> - Rincer la bouche abondamment à l'eau.

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 information disponible.

<u>Symptômes et effets - Après contact avec les yeux</u> - Aucune information disponible.

Symptômes et effets - En cas d'ingestion - Aucune information disponible.

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

- Traitement symptomatique.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 - Moyen d'extinction

Moyens d'extinction appropriés - ABC-poudre

- Dioxyde de carbone (CO2)

- Eau en aérosol

Moyens d'extinction inappropriés - Jet d'eau à grand débit

5.2 - Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

<u>Dangers particuliers résultant de la substance ou</u> - Aucune information disponible. du mélange

Produits de décomposition dangereux - Dioxyde de carbone (CO2)

5.3 - Conseils aux pompiers

- Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant
- En cas d'incendie: Utiliser un appareil respiratoire autonome.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

26/11/2021 - Français CALUNIC 2/7

Version: 1 Date d'émission : 16.07.2020

E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

Pour les non-secouristes	- Utiliser un équipement de protection personnel.
Pour les secouristes	 - Utiliser un équipement de protection individuel (voir rubrique 8).
6.2 - Précautions nour la protection de l'es	nvironnement

6.2 - Précautions pour la protection de l'environnement

- Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

6.3 - Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes et matériel de confinement	 Eviter une expansion en surface (p. ex. par un endiguement ou des barrages antipollution).
Méthodes et matériel de nettoyage	 Absorber avec une substance liant les liquides (sable, diatomite, liant d'acides, liant universel). Recueillir mécaniquement. Rincer abondamment avec de l'eau.
Techniques inappropriées	- Aucune information disponible.

6.4 - Référence à d'autres sections

- Evacuation: voir rubrique 13
- Protection individuelle: voir rubrique 8

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1 - Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Notice explicative sur l'hygiène industrielle générale

- Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.

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

- Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit bien ventilé.
- Conserver/Stocker uniquement dans le récipient d'origine.
- 7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)
- E-liquide

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 - Paramètres de contrôle

8.2 - Contrôle de l'exposition

Contrôles techniques appropriés		
Mesures de protection individuelle, telles que les		
équipements de protection individuelle		

- Aucune information disponible.
- Protection du corps appropriée: blouse de laboratoire



- En cas de risque d'éclaboussures: Lunettes avec protections latérales

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1 - Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles



E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

<u>État</u>	Liquide	<u>Aspect</u>	Liquide
Couleur		<u>Odeur</u>	caractéristique
Seuil olfactif		Aucune donnée disponible	
рН		Aucune donnée disponible	
Point de fusion		Aucune donnée disponible	
Point de congélation		Aucune donnée disponible	
Point d'ébullition		Aucune donnée disponible	
Point éclair		> 60 °C	
Taux d'évaporation		Aucune donnée disponible	
inflammabilité		Aucune donnée disponible	
Limite inférieure d'explosivite	é	Aucune donnée disponible	
Limite supérieure d'explosivi	ité	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)		miscible	
Solubilité (Ethanol)		miscible	
Solubilité (Acétone)		miscible	
Solubilité (Solvants organiqu	ies)	Aucune donnée disponible	
Log KOW		Aucune donnée disponible	
Température d'auto-inflamm	abilité	Aucune donnée disponible	
Température de décomposit	ion	Aucune donnée disponible	
Viscosité, cinématique		Aucune donnée disponible	
Viscosité, dynamique		Aucune donnée disponible	
Caractéristiques des particul	loo		

Caractéristiques des particules

Taille des particules	Aucune donnée disponible
rame ace particules	/ tabanib admired dispensio

9.2 - Autres informations

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

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1 - Réactivité

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

10.2 - Stabilité chimique

- Le produit est chimiquement stable si les conditions de stockage, d'utilisation et les températures préconisées sont respectées.

10.3 - Possibilité de réactions dangereuses

- Des réactions dangereuses ne se produisent pas si utilisé et stocké correctement.



Version: 1

Date d'émission : 16.07.2020

Version : 1 Date d'émission : 16.07.2020

E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

10.4 - Conditions à éviter

- Aucune information disponible.

10.5 - Matières incompatibles

- Aucune information disponible.

10.6 - Produits de décomposition dangereux

- Ne se décompose pas si utilisé dans les conditions prevues.

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1 - Informations sur les effets toxicologiques

<u>Toxicité aiguë</u> - Non classé

Toxicité: Mélange

LD50 oral (rat)	Aucune donnée disponible
LD50 dermal (rat)	Aucune donnée disponible
LD50 dermal (rabbit)	Aucune donnée disponible
LC50 inhalation (rat)	Aucune donnée disponible
LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Aucune donnée disponible
LC50 inhalation vapours (rat)	Aucune donnée disponible

- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Corrosion cutanée/irritation cutanée

Non classé

<u>Lésions oculaires</u> graves/irritation oculaire

- Non classé

Sensibilisation respiratoire ou cutanée

- Non classé

Mutagénicité sur les cellules

- Non classé

<u>germinales</u>

- Non classé

<u>Cancerogénité</u>

Toxicité spécifique pour

Toxicité pour la reproduction

Non classé

certains organes cibles — exposition unique

- Non classé

<u>Toxicité spécifique pour</u> <u>certains organes cibles –</u> exposition répétée Non classé

Danger par aspiration

- Non classé

11.2 - Informations sur les autres dangers

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1 - Toxicité



Version : 1 Date d'émission : 16.07.2020

E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

Toxicité: Mélange

EC50 48 hr crustacea	Aucune donnée disponible
LC50 96 hr fish	Aucune donnée disponible
ErC50 algae	Aucune donnée disponible
ErC50 other aquatic plants	Aucune donnée disponible
NOEC chronic fish	Aucune donnée disponible
NOEC chronic crustacea	Aucune donnée disponible
NOEC chronic algae	Aucune donnée disponible
NOEC chronic other aquatic plants	Aucune donnée disponible

⁻ La substance/le mélange ne satisfont pas aux critères de toxicité aiguë pour le milieu aquatique selon l'annexe I du règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP].

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

- Aucune information disponible.

12.3 - Potentiel de bioaccumulation

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

- Aucune indication relative à un potentiel de bioaccumulation.

12.4 - Mobilité dans le sol

- Aucune information disponible.

12.5 - Résultats des évaluations PBT et vPvB

- Les substances de ce mélange ne remplissent pas les critères PTB/vPvB de REACH annexe XIII
- 12.6 Propriétés perturbant le système endocrinien

12.7 - Autres effets nocifs

- Aucune information disponible.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 - Méthodes de traitement des déchets

Méthodes de traitement des déchets	 L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales.
E C L	Nicolar III constitution for the Principle of the Princip
Evacuation des eaux	- Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau
Précautions particulières à prendre	- Aucune information disponible.
recautions particulieres a prendre	- Addatie illiottilation disponible.
Disposition Communautaire ou Nationale ou	- Aucune information disponible.
Régionale	'

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport



Version : 1 Date d'émission : 16.07.2020

E LIQUIDE 50ML AROME SWEET FLOWER

14.1 - Numéro ONU

Non applicable

14.2 - Nom d'expédition des Nations unies

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 en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC Non applicable

RUBRIQUE 15: Informations réglementaires

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

Substances REACH

<u>candidates</u>

<u>Substances Annex XIV</u> Aucun <u>Substances Annex XVII</u> Aucun

<u>Teneur en COV</u> Aucune donnée disponible

Aucun

15.2 - Évaluation de la sécurité chimique

Evaluation de la sécurité chimique

effectuée pour le produit

- Aucune information disponible.

RUBRIQUE 16: Autres informations

Versions de la FDS

Version	Date d'émission	Auteur	Description des modifications
1	16/07/2020		

Textes des phrases réglementaires

Not Classified Non classé	
---------------------------	--

*** *** ***

