

|   |
|---|
| <b>E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE</b> |
|---|

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**SECTION 1 : IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE**

**1.1 Identificateur de produit**

Nom commercial ou désignation : e-liquide Mad Apple 2 mg/ml de nicotine

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

Utilisations identifiées pertinentes : recharge pour cigarettes électroniques

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

Fournisseur  
TERRIBLE CLOUD SARL  
43 rue Léon Jamin  
44000 Nantes - France

Renseignements  
M.GARABEDIAN  
contact@terrible-cloud.com  
06.82.7139.48

**1.4 Numéros d'appel d'urgence**

FRANCE (ORFILA 24h/24)  
Appel d'urgence Européen  
BELGIQUE (Centre Antipoison)  
SUISSE (Institut de toxicologie - empoisonnement)

Tél : +33(0)1.45.42.59.59  
Tél : 112  
Tél : +32 070/245 245  
Tél : 145

**SECTION 2 : IDENTIFICATION DES DANGERS**

**2.1 Classification de la substance ou du mélange**

Classification conformément au Règlement CE N°1272/2008 (CLP) :

Toxicité aiguë de Catégorie 4 (Acute Tox. 4, H312).

*Effets néfastes les plus importants*

Santé humaine : Se référer à la Section 11

Dangers physico-chimiques : Se référer à la Section 9

Effet potentiel sur l'environnement : Se référer à la Section 12

**2.2 Éléments d'étiquetage**

Étiquetage selon le règlement CE N° 1272/2008



GHS07

Mention d'avertissement : Danger

Conseils de prudence :

P101, P102, P280, P302+P352, P312

Information complémentaire :

pour le texte intégral des mentions de dangers H et de prudence P, se référer à la Section 16

**2.3 Autres dangers**

Pas d'autres dangers définis.

|   |
|---|
| <b>E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE</b> |
|---|

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**SECTION 3 : COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

**3.1 Substance**

Non applicable

**3.2 Mélanges**

| Identification   | Classification   |   | Quantité (%) |
|--|--|---|--------------|
|  | CE 1272/2008   | 67/548/CEE  |              |
| Propane-1,2-diol<br><i>Monopropylène Glycol USP / EP</i><br><br>N° CAS : 57-55-6<br>N° EC : 200-338-0<br>N° REACH : 01-2119456809-23 | Non classé   | Non classé  | 9,806 %      |
| Glycérol<br><i>Glycérine végétale</i><br><br>N° CAS : 56-81-5<br>N° EC : 200-289-5   | Non classé   | Non classé  | 80,000 %     |
| Arôme Mad Apple  | Eye Irrit.2, H319<br>Skin Sens. 1A, H317   | Non disponible  | 10,000 %     |
| (-)-1-méthyl-2-(3-pyridyl)pyrrolidine<br><i>Nicotine</i><br><br>N° CAS : 54-11-5<br>N° EC : 200-193-3                                | Acute Tox. 1, H310<br>Acute Tox. 3, H301<br>Aquatic Chronic 2, H411<br><br>P273, P280, P301+P310,<br>P302+P350 | T+ : très toxique, R27<br>T : toxique, R25<br>N : dangereux pour<br>l'environnement, R51/53<br><br>S1/2, S36/37, S45, S61 | 0,194 %      |

*Information complémentaire :*

*pour le texte intégral des mentions de dangers H et de prudence P, et des phrases R et S, se référer à la Section 16*

**SECTION 4 : PREMIERS SOINS**

**4.1 Description des premiers secours**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Notes générales :        | Demander immédiatement conseil à un médecin et montrer l'étiquette             |
| Après inhalation :       | Emmener la victime à l'air libre. Consulter un médecin en cas d'indisposition. |
| Après contact cutané :   | Laver abondamment à l'eau et au savon. Retirer tout vêtement souillé.          |
| Après contact oculaire : | Rincer abondamment à l'eau. Consulter un ophtalmologue en cas d'irritation     |
| Après ingestion :        | Se rincer la bouche et demander conseil à un médecin                           |

**4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Aucune donnée disponible.

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

Aucune donnée disponible.

**E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE**

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**SECTION 5 : MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

5.1 Moyen d'extinction

Aucune mesure particulière.

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Information non disponible.

5.3 Conseils aux pompiers

Pas de conseils particuliers pertinents.

**SECTION 6 : MESURE À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION**

6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et mesure d'urgence

Pour les non secouristes : port des EPI

Pour les secouristes : éviter le contact avec la peau et les yeux

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

Éviter la dispersion dans les égouts et eaux de surface.

6.3 Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Information non disponible.

6.4 Référence à d'autres sections

Se référer à la section 8 et à la section 13.

**SECTION 7 : MANIPULATION ET STOCKAGE**

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans dangers

*Conseils d'ordre général en matière d'hygiène de travail*

- port obligatoire des EPI dans les zones de production
- interdiction de boire, de manger, de mâcher ou de fumer en zones de production
- changer immédiatement les vêtements de protection souillés
- se laver les mains avant et après chaque interruption de travail

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

Conserver le récipient bien fermé.

7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Se référer à la section 1.2.

|   |
|---|
| <b>E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE</b> |
|---|

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**SECTION 8 : CONTRÔLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**

**8.1 Paramètres de contrôle**

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

| Nicotine<br>N° CAS 55-11-5                                    |                    | Valeurs limites d'exposition professionnelle -<br>France |                                  |
|---|--------------------|--|----------------------------------|
| Valeur limite moyenne d'exposition à long<br>terme (8 heures) |                    | Valeur limite d'exposition à court terme<br>(15 minutes) | Observations                     |
| ppm   | mg.m <sup>-3</sup> | ppm  | mg.m <sup>-3</sup>               |
| -   | 0,5                | -  | -                                |
|   |                    |  | Risque de<br>pénétration cutanée |

**8.2 Contrôles de l'exposition**

**8.2.1 Contrôles techniques appropriés**

Aucune information disponible.

**8.2.2 Équipement de protection individuelle**

*Mesures générales de protection et d'hygiène*

Protection des yeux et du visage      lunettes de protection

Protection de la peau :

des mains

gants de protection

autres

vêtement de travail de protection

Protection respiratoire

non requis

Risques thermiques

non applicable

**8.2.3 Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement**

Aucune information disponible.

|   |
|---|
| <b>E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE</b> |
|---|

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

|  |                     |
|--|---------------------|
| Aspect   | Liquide transparent |
| Odeur  | Pomme               |
| Seuil olfactif   | Non déterminé       |
| pH   | Non déterminé       |
| Point de fusion / point de décongélation                                     | Non déterminé       |
| Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition                        | Non déterminé       |
| Point éclair   | Non déterminé       |
| Taux d'évaporation   | Non déterminé       |
| Inflammabilité (solide et liquide)   | Non applicable      |
| Limites supérieures et inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité | Non déterminées     |
| Pression de vapeur   | Non déterminée      |
| Densité de vapeur  | Non déterminée      |
| Densité relative   | Non déterminée      |
| Solubilité(s)  | Non déterminé       |
| Coefficient de partage n-octanol/eau   | Non déterminé       |
| Température d'auto-inflammabilité  | Non déterminée      |
| Température de décomposition   | Non déterminée      |
| Viscosité  | Non déterminée      |
| Propriétés explosives  | Non déterminées     |
| Propriétés comburantes   | Non déterminées     |

9.2 Autres informations

Aucune donnée disponible

**SECTION 10 : STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

10.1 Réactivité

Aucune donnée disponible sur la réactivité du mélange.

Cependant, présence de :

\* Glycérine qui

- se décompose sous une montée en température  
libération de gaz / vapeurs toxique / corrosifs / combustibles (acroléine)  
formation de CO et CO<sub>2</sub> en cas de combustion  
peut polymériser

- réagit violemment avec les oxydants (forts) : risque d'incendie / explosion (accru) ;
- réagit avec (certains) acides : risque d'incendie / explosion (accru)

\* Arôme Mad Apple qui peut réagir avec des agents d'oxydation forts

\* Nicotine qui réagit avec des agents d'oxydation forts

|   |
|---|
| <b>E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE</b> |
|---|

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**10.2 Stabilité chimique**

Un changement de couleur du mélange peut être observé dans le temps dû à la réaction d'oxydation avec l'air.

**10.3 Possibilité de réactions dangereuses**

Pas de réactions dangereuses connues.

**10.4 Conditions à éviter**

Exposition prolongée à l'air.

Éviter le contact avec des sources de chaleur, les oxydants forts, les acides forts.

**10.5 Matières incompatibles**

Pas de matières incompatibles connues.

**10.6 Produits de décomposition dangereux**

Pas de produits de décomposition dangereux connus.

**SECTION 11 : INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

**11.1 Informations sur les effets toxicologiques**

Aucune donnée disponible.

**11.2 Autres informations**

En l'absence de données suffisantes, ce produit est fortement déconseillé sans avis médical aux femmes enceintes ou allaitantes et aux personnes souffrant de troubles cardiovasculaires. Il est à tenir hors de la portée des enfants.

**SECTION 12 : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

**12.1 Toxicité**

Aucune information disponible.

**12.2 Persistance et dégradabilité**

Aucune information disponible.

**12.3 Potentiel de bioaccumulation**

Aucune information disponible.

**12.4 Mobilité dans le sol**

Aucune information disponible.

**12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB**

Ce mélange ne contient pas de substance évaluée comme étant une substance PBT ou vPvB.

**12.6 Autres effets néfastes**

Par précaution, ne pas déverser dans les eaux de surface ou dans les égouts.

**SECTION 13 : CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**13.1 Méthodes de traitement des déchets**

**13.1.1 Élimination du produit / de l'emballage**

Il convient de ne pas éliminer les déchets par rejet dans les égouts ou dans les eaux de surface.

Flacon en polyéthylène : à déposer dans les collecteurs appropriés.

**13.1.2 Informations pertinentes pour le traitement des déchets**

Non applicable.

**E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE**

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**13.1.3 Informations pertinentes pour l'évacuation des eaux usées**

Non applicable.

**13.1.4 Autres recommandations d'élimination**

Pas d'autres recommandations.

**SECTION 14 : INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

Conformément aux exigences de ADR, RID, IMDG, IATA, ADN

**14.1 Numéro ONU**

3144

**14.2 Nom d'expédition des Nations Unies**

UN 3144 : COMPOSÉ LIQUIDE DE LA NICOTINE, N.S.A ou PRÉPARATION LIQUIDE DE LA NICOTINE, N.S.A

**14.3 Classe(s) de dangers pour le transport**

Classe 6.1



**14.4 Groupe d'emballage**

III

**14.5 Dangers pour l'environnement**

Se référer à la section 13.

**14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

Se référer à la section 7 et à la section 8.

**14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC**

Non applicable : le produit n'est pas destiné à être transporté en vrac.

**SECTION 15 : INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

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

Règlement (CE) N°1272/2008 dit CLP

Art. L3511-2-1 du Code de la Santé Publique - Vente de e-liquide en France interdite aux mineurs de moins de 18 ans.

Art. L541-10 et R.543-53 à R.543-66 du Code de l'Environnement – Contribution obligatoire pour la gestion des déchets assurant la Responsabilité élargie des producteurs (logo Point vert).

**15.2 Évaluation de la sécurité chimique**

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée pour le mélange.

|   |
|---|
| <b>E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE</b> |
|---|

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

**SECTION 16 : AUTRES INFORMATIONS**

➔ Mentions H et P et phrases R et S employées en sections 2 et 3

|           |  |
|-----------|--|
| H301      | Toxique en cas d'ingestion   |
| H310      | Mortel par contact cutané  |
| H312      | Nocif par contact cutané   |
| 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                                      |
| P101      | En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette                                  |
| P102      | Tenir hors de la portée des enfants  |
| P273      | Éviter le rejet dans l'environnement   |
| P280      | Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux / du visage            |
| P301+P310 | EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin   |
| P302+P350 | EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon                               |
| P302+P352 | EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon  |
| R 25      | Toxique en cas d'ingestion   |
| R 27      | Très toxique par contact avec la peau  |
| R 51/53   | Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique |
| S 1/2     | Conserver sous clef et hors de portée des enfants  |
| S 36/37   | Porter un vêtement de protection et des gants appropriés   |
| S 45      | En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette)              |
| S 61      | Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.            |

➔ Acronymes

|          |  |
|----------|--|
| ADN      | Accord européen relatif au transport international des marchandises par voies de navigation intérieures  |
| ADR      | Accord européen relatif au transport international de marchandises dangereuses par route   |
| CAS (N°) | Numéro du Chemical Abstract Service  |
| CLP      | Classification Labelling Packaging [Règlement relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage; règlement (CE) n° 1272/2008]                 |
| EC (N°)  | Numéro EINECS (Inventaire des substances chimiques existant sur le marché communautaire) et ELINCS (Liste européenne des substances chimiques notifiées) |
| EPI      | Équipement de Protection Individuelle  |
| IATA     | Association internationale du transport aérien   |



|   |
|---|
| <b>E-LIQUIDE TERRIBLE CLOUD MAD APPLE 2 mg/ml DE NICOTINE</b> |
|---|

Version 1.0

Date de révision :

Date d'impression :

IMDG      Code maritime international des marchandises dangereuses

PBT      Persistant, bioaccumulable et toxique

ppm      Partie par million

REACH      Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals  
[Enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques]

RID      Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail  
Règlement concernant le transport international ferroviaire des marchandises

vPvB      Très persistant et très bioaccumulable