Édité le : 31/05/2017 Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

Arôme STRAWBERRY JAM

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIETE

1.1. Identification de produit

Arôme STRAWBERRY JAM

Nom commercial : Arôme STRAWBERRY JAM

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

Produit destiné à la fabrication de denrées alimentaires, à un usage professionnel uniquement. Non destiné à un usage personnel, sous cette forme ou concentration.

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

SOLUBAROME

ZA des bois de grasse
22 avenue Joseph Honoré Isnard
06130 Grasse - France 04 93 70 68 06 solubarome@hotmail.com

1.4 Numéro d'appel d'urgence

ORFILA: 0033 1 45 42 59 59

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification GHS:

(LégislationCLP)

Eye Dam. 2 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2 Skin. Sens. 1A Sensibilisation cutanée 1A

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.

2.2. Elements d'étiquetage

Classification GHS:

(LégislationCLP)

Mention d'avertissement : ATTENTION



Édité le : 31/05/2017 Arôme STRAWBERRY JAM Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

Eye Dam. 2 Lésions oculaires graves / Irritation oculaire 2

Skin. Sens. 1A Sensibilisation cutanée 1A

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.

P264 - Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/...

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.



2.3. Autres dangers

Contient Lactic acid, 4-Hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3.1. Substances

NON CONCERNE

3.2. Mélanges

Matière	C.A.S	EINECS	Symbole danger	%
Lactic acid	50-21-5	200-018-0	Eye Dam. 1, Skin. Irri. 2 - H315, H318	[1-2]
4-Hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone	3658-77-3	222-908-8	Eye Dam. 2, Skin. Sens. 1A - H317, H319	[0-1]
Hexanoic acid	142-62-1	205-550-7	Acute Tox. 3, Eye Dam. 1, Skin Corr. 1C - H311, H314, H318	[0-1]
Methyl cinnamate	103-26-4	203-093-8	Skin. Sens. 1B - H317	[0-1]

4. PREMIERS SECOURS

4.1. Description des premiers secours

En cas de contact avec la peau : Enlever les vêtements contaminés - laver abondamment à l'eau - Contacter un médecin si l'irritation persiste ou si des lésions apparaissent.

En cas de contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau pendant au moins 10 minutes, en gardant les paupières écartées - Consulter un ophtalmologiste.

En cas d'ingestion : Rincer abondamment la bouche à l'eau - ne pas faire vomir - Consulter immédiatement un médecin.



Édité le : 31/05/2017 Arôme STRAWBERRY JAM Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

En cas d'inhalation : Placer le sujet au repos et à l'air frais, hors de la zone contaminée - Consulter immédiatement un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Pas de données spécifiques disponibles.

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

Pas de données spécifiques disponibles.

5: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

5.1. Moyens d'extinction

CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.

Mesures particulières :

- Eviter de respirer les vapeurs dégagées
- Porter un appareil respiratoire
- Refroidir les récipients par aspersion d'eau pour abaisser la pression

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Classe d'inflammabilité: Le produit n'est pas inflammable..

Prévention : Ne pas fumer. Pas de flamme nue.

5.3. Conseils aux pompiers

Procédure pour feu d'origine chimique. Ne jamais utiliser un jet d'eau direct.

6: MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

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

Fournir une protection adéquate aux equipes de nettoyage. Un équipement de protection respiratoire peut être nécessaire.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Empêcher toute contamination du sol et de l'eau, tout écoulement dans les égouts, caniveaux, rivières. Avertir les autorités si le produit pénétre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettovage

<u>Confinement</u>: réduire la dispersion du produit avec un absorbant inerte (sable, terre par exemple ou poudre inerte).

Nettoyage: Pompage et rinçage à l'eau après récupération des déchets en fûts plastiques spécifiques et



Édité le : 31/05/2017 Arôme STRAWBERRY JAM Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

étiquetés. Elimination des déchets et des eaux de rinçage conformément à la règlementation en vigueur.

6.4. Référence à d'autres sections

NON CONCERNE

7. MANUTENTION ET STOCKAGE

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Manipulation:

- Utiliser dans des locaux ventilés
- Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements
- Ne pas manger, boire et fumer dans la zone de fabrication
- Ne pas chauffer le produit à la flamme nue, ni exposer ses vapeurs à une flamme ou tout autre source d'ignition
- Refermer les emballages après utilisation
- Reproduire l'étiquetage si le produit doit être transvasé dans un autre contenant
- Se laver les mains après chaque utilisation

7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Stockage:

- Stocker le produit dans son emballage d'origine fermé, dans un lieu sec et ventilé
- Stocker le produit à l'abri des hautes températures et de toute source d'ignition
- Garder les emballages fermés en dehors de leur utilisation
- Ne pas réutiliser les containers vides
- Conserver à l'écart des aliments et boissons

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

Se laver les mains et toute autre zone exposée avec savon doux et de l'eau avant de manger, boire, fumer et avant de quitter le travail.

8. PREVENTION DE L'EXPOSITION/VETEMENTS ET ACCESSOIRES DE PROTECTION

8.1. Paramètres de contrôle

NON CONCERNE

8.2. Contrôles de l'exposition

Mesures d'ordre technique : Eviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas ingérer. Eviter le contact avec les aliments, boissons.

Equipements de protection individuelle :

- Protection des mains : Porter des gants.
- Protection des yeux : Porter des lunettes de protection.
- Protection respiratoire : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- -Ingestion : ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques es sentielles

CALUMETTE

Édité le : 31/05/2017 Arôme STRAWBERRY JAM Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

Aspect: Liquide

Profil Aromatique : Caractéristique de la fraise note confiture

Couleur: Jaune

Densité relative (d20/20) : [1.02 ; 1.06]

Point éclair (coupe fermée) : > 60°C

9.2. Autres informations

NON CONCERNE

10. STABILITE ET REACTIVITE

10.1. Réactivité

Pas d'information disponible.

10.2. Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales de stockage et d'utilisation.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Pas d'information disponible.

10.4. Conditions à éviter

Pas d'information disponible.

Pour les produits inflammables, éviter les températures au-dessus ou au moins 5°C en dessous du point éclair.

10.5. Matières incompatibles

Pas d'information disponible.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Décomposition thermique / conditions à éviter : Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

Produits de décomposition dangereux : Pas de produits de décomposition dangereux connus

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Ce mélange n'a pas fait l'objet de tests toxicologiques en tant que tel, mais il est constitué de substances possédant une bibliographie toxicologique. Les substances de ce mélange prises en compte pour déterminer les dangers toxicologiques potentiels sont listées dans la section 3.

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Information toxicologiques : Aucune donnée disponible.

Informations Toxicité Aigue :

Orale



Édité le : 31/05/2017 Arôme STRAWBERRY JAM Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

Matière non classée

Inhalation

Non Déterminée

Cutanée

Non Déterminée

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Ce mélange n'a pas fait l'objet de tests d'écotoxicité en tant que tel, mais il est constitué de substances ayant une bibliographie établie sur leur écotoxicité. Les substances de ce mélange prises en compte pour déterminer les effets potentiels toxiques sont listées dans la section 3.

12.1. Toxicité

Ne pas laisser le produit, non dilué ou en grande quantité,pénétrer la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.

12.2. Persistance et dégradabilité

Pas d'information disponible.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Pas d'information disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Pas d'information disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Pas d'information disponible.

12.6. Autres effets néfastes

Pas d'information disponible.

13. ELIMINATION

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Produit : Recommandation : Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagéres. Ne pas laisser pénétrer

dans les égouts.

Emballages non nettoyés: Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

14. INFORMATIONS CONCERNANT LE TRANSPORT

14.1. Numéro ONU

ADR: NON REGLEMENTE



Édité le : 31/05/2017 Arôme STRAWBERRY JAM Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

IMDG:NON REGLEMENTE IATA:NON REGLEMENTE

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

ADR: NON REGLEMENTE IMDG:NON REGLEMENTE IATA:NON REGLEMENTE

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

ADR: NON REGLEMENTE IMDG:NON REGLEMENTE IATA:NON REGLEMENTE

14.4. Groupe d'emballage

ADR: NON REGLEMENTE IMDG:NON REGLEMENTE IATA:NON REGLEMENTE

14.5. Dangers pour l'environnement

IMDG: NON REGLEMENTE

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

NON CONCERNE

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

NON CONCERNE

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Le produit n'est pas concerné.

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

Classe de contamination de l'eau (Allemagne) : WGK

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

NON CONCERNE

16. AUTRES INFORMATIONS

Texte intégral des phrases H citées en point 3 :

- H311 Toxique par contact cutané.
- H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
- H315 Provoque une irritation cutanée.
- H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
- H318 Provoque des lésions oculaires graves.
- H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Fiche de Données de sécurité selon le Règlement CE N 1907/2006.



Édité le : 31/05/2017 Arôme STRAWBERRY JAM Modèle/Rev : FDS_2-1-CLP du 31/05/2017

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

