

Nom commercial: Tutti Frutti Aroma / Pharmaton

Numéro de la matière: 016818

Version: 3 / CH

Date de révision: 24.10.2019

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 24.10.19

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

### **1.1. Identificateur de produit**

Tutti Frutti Aroma / Pharmaton

N° d'article 01681800

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

#### **Utilisation de la substance/préparation**

arôme/ parfum

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

#### **Adresse/fabricant**

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

No. de téléphone 0041 (0)71 353 58 58

Adresse email de la sdb@haenseler.ch

personne

responsable pour

cette FDS

### **1.4. Numéro d'appel d'urgence**

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

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

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

#### **Classification (règlement (CE) no 1272/2008)**

Classification (règlement (CE) no 1272/2008)

Skin Sens. 1A H317

Produit classé et étiqueté d'après le règlement (CE) no 1272/2008.

Pour l'explication des abréviations voir section 16.

### **2.2. Éléments d'étiquetage**

#### **Étiquetage selon le règlement (CE) no 1272/2008**

#### **Pictogrammes de danger \*\*\***



#### **Mention d'avertissement \*\*\***

Attention

#### **Mentions de danger \*\*\***

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

#### **Conseils de prudence \*\*\***

P261 Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/ vapeurs/aérosols.

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

Nom commercial: Tutti Frutti Aroma / Pharmaton

Numéro de la matière: 016818

Version: 3 / CH

Date de révision: 24.10.2019

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 24.10.19

P302+P352 protection des yeux/du visage.  
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.

P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.  
P501.3 Eliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

**composants dangereux déterminants pour l'étiquetage (règlement (CE)1272/2008)**

contient \*\*\* linalyl acetate; 4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-2

**2.3. Autres dangers**

Pas de dangers particuliers à mentionner.

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants \*\*\*****Caractérisation chimique**

Composé de substances aromatiques

**Composants dangereux \*\*\*****linalyl acetate**

No. CAS	115-95-7			
No. EINECS	204-116-4			
Concentration	>= 1	<	5	%
Classification (règlement (CE) no 1272/2008)	Skin Irrit. 2		H315	
	Skin Sens. 1B		H317	
	Eye Irrit. 2		H319	

**4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-2**

No. CAS	3658-77-3			
No. EINECS	222-908-8			
Concentration	>= 1	<	5	%
Classification (règlement (CE) no 1272/2008)	Skin Sens. 1A		H317	
	Eye Irrit. 2		H319	

**Autres ingrédients \*\*\*****Undecan-4-olide**

No. CAS	104-67-6			
No. EINECS	203-225-4			
Concentration		<	1	%
Le renvoi: [4]				
Classification (règlement (CE) no 1272/2008)	Aquatic Chronic 3		H412	

**Notent**

[4] Information volontaire

**RUBRIQUE 4: Premiers secours****4.1. Description des premiers secours****En cas d'inhalation**

Transporter la personne accidentée à l'air frais et la faire étendre. En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

**En cas de contact avec la peau**

Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart. Après

Nom commercial: Tutti Frutti Aroma / Pharmaton

Numéro de la matière: 016818

Version: 3 / CH

Date de révision: 24.10.2019

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 24.10.19

contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec beaucoup d'eau. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

**En cas de contact avec les yeux**

Ecarter les paupières, rincer soigneusement les yeux avec de l'eau (15 min.). Conduire chez le médecin.

**En cas d'ingestion**

Rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. Ne jamais rien faire ingérer à une personne inconsciente. En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

**RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie****5.1. Moyens d'extinction****Moyen d'extinction approprié**

Dioxyde de carbone, Produit d'extinction à sec, Mousse

**Moyens d'extinction non-appropriés**

Jet d'eau, Brouillard d'eau

**RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Eviter la contamination de la peau, des yeux et des vêtements. Tenir à l'écart des sources d'ignition.

**6.2. Précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

**6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Ramasser avec un produit absorbant (par ex. sable, Kieselguhr). Le produit récupéré doit être manipulé conformément aux indications de la Section 13 "Elimination".

**RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage \*\*\*****7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Conseils pour une manipulation sans danger**

Eviter contamination de la peau et les yeux.

**7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités****Précautions pour le stockage en commun**

Ne pas stocker avec des agents oxydants puissants.

**Classes de stockage**

Classe de stockage d'après TRGS 510	10	Des liquides combustibles
Classe de stockage (Suisse)	10/12	Other liquid hazardous substances

**Information supplémentaire sur les conditions de stockage**

Protéger de l'action de la lumière. Conserver les récipients hermétiquement fermés, dans un endroit frais et à l'abri de l'humidité. Conserver à l'écart de toute source d'ignition.

**RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle****8.2. Contrôles de l'exposition****Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène**

Ne pas inhaler les vapeurs. Éviter le contact avec la peau et les yeux.

**Protection respiratoire - Note**

En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

Nom commercial: Tutti Frutti Aroma / Pharmaton

Numéro de la matière: 016818

Version: 3 / CH

Date de révision: 24.10.2019

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 24.10.19

**Protection des mains**

The glove material must be sufficient impermeable and resistant to the substance. Check the tightness before wear. Gloves should be well cleaned before being removed, then stored in a well ventilated location.

**Protection des yeux**

Lunettes de protection

**Protection du corps**

Vêtement de travail couramment utilisés pour travaux chimiques.

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques****9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

<b>Etat</b>	liquide		
<b>Couleur</b>	jaune		
<b>Odeur</b>	caractéristique		
<b>point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition</b>			
Valeur	>	35	°C
<b>Point d'éclair</b>			
Valeur	>=	100	°C
<b>Pression de vapeur</b>			
Remarque	non déterminé		
<b>Densité</b>			
Valeur	1.0390	à	1.0610
température	20	°C	
Remarque	Relative Density according specification		

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité****10.1. Réactivité**

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

**10.2. Stabilité chimique**

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Agents d'oxydation

**10.4. Conditions à éviter**

La chaleur. Agents d'oxydation

**10.5. Matières incompatibles**

Des agents d'oxydation forts

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Aucuns connus.

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Toxicité aiguë par voie orale**

ATE	>	10'000	mg/kg
méthode	valeur calculée (règlement (CE)1272/2008)		

Nom commercial: Tutti Frutti Aroma / Pharmaton

Numéro de la matière: 016818

Version: 3 / CH

Date de révision: 24.10.2019

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 24.10.19

**Toxicité aiguë par voie orale (Composants)****4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-2**

Espèces	souris		
DL50	1608		mg/kg

**Corrosion/irritation cutanée (Composants)****4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-2**

évaluation	irritant
------------	----------

**Sensibilisation (Composants)****4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-2**

évaluation	Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
------------	--

**Autres données**

Le produit n'a pas été testé.

**RUBRIQUE 12: Informations écologiques****12.1. Toxicité****Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

**12.2. Persistance et dégradabilité****Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

**12.3. Potentiel de bioaccumulation****Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol****Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB****Evaluation des propriétés de persistance et de bioaccumulation**

Le produit ne contient aucune substance PBT ou vPvB.

**12.6. Autres effets néfastes****Information supplémentaire sur l'écologie**

L'écotoxicité du produit n'a pas été évaluée.

**RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination****13.1. Méthodes de traitement des déchets****Déchets de résidus**

Éliminer en accord avec les réglementations locales et nationales.

**Emballages contaminés**

Éliminer comme le produit non utilisé.

**RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

Nom commercial: Tutti Frutti Aroma / Pharmaton

Numéro de la matière: 016818

Version: 3 / CH

Date de révision: 24.10.2019

remplace la version: 2 / CH

Date d'impression 24.10.19

	Transport terrestre ADR/RID	Transport maritime IMDG/GGVSee	Transport aérien
14.1. Numéro ONU	Il n'y a pas de marchandise dangereuse	Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.	Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien.

## **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**

#### **Classe de contamination de l'eau (Allemagne) \*\*\***

Classe de contamination de l'eau (Allemagne)      WGK 2

Remarque      Derivation of WGK according to Annex 1 No. 5.2 AwSV

## **RUBRIQUE 16: Autres informations**

### **mentions de danger H-de la rubrique 3**

H315      Provoque une irritation cutanée.  
 H317      Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H319      Provoque une sévère irritation des yeux.

### **catégories de danger CLP de la rubrique 3**

Eye Irrit. 2      Irritation oculaire, Catégorie 2  
 Skin Irrit. 2      Irritation cutanée, Catégorie 2  
 Skin Sens. 1A      Sensibilisation cutanée, Catégorie 1A  
 Skin Sens. 1B      Sensibilisation cutanée, Catégorie 1B

### **Informations complémentaires**

Les modifications importantes par rapport à la version précédente de la présente fiche de données de sécurité sont marquées par : \*\*\*

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.