

|         |                  |                                       |                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |                       |
| Versie  | 5.0              | Herzieningsdatum 15-08-2018           | Printdatum 15-08-2018 |

### 1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

#### 1.1 Productidentificatie

|              |  |
|--------------|--|
| Product code | geurstofmengsel<br>CPF-1558-<br>PARFUM ORCHID & FRANGIPANI |
|--------------|--|

#### 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

|                |   |
|----------------|---|
| Beoogd gebruik | Geurstofmengsel ter parfumering van finale consumenten producten. |
|----------------|---|

#### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

|           |   |
|-----------|---|
| Producent | Gildewerk B.V.<br>A. Hofmanweg 41<br>2031 BH Haarlem<br>The Netherlands<br>Tel. 31 - (0)23 - 532 22 55<br>Fax 31 - (0)23 - 534 09 65<br>E-mail: holland@gildewerk.com |
|-----------|---|

### 2. Identificatie van de gevaren

#### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

##### Indeling (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)

H315 Veroorzaakt huidirritatie. Skin corrosion/irritation (SCI) Category 2  
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Sensitization, skin (SS 1 / 1B) Category 1  
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Serious eye damage/eye irritation (EDI) Category 2A  
H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C) Category 2

#### 2.2 Etiketteringselementen

##### Etikettering (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)

Gevarenpictogrammen



GHS07



GHS09

Signaalwoord

WAARSCHUWING

Gevarenaanduidingen

H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.  
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

|         |                  |                                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |
| Versie  | 5.0              | Herzieningsdatum 15-08-2018           |
|         |                  | Printdatum 15-08-2018                 |

### Veiligheidsaanbevelingen

Preventie P273 Voorkom lozing in het milieu.  
P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oog-  
bescherming/gelaatsbescherming dragen.

Maatregelen P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.  
P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende  
een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.  
P332+P313 Bij huidirritatie: een arts raadplegen.  
P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.  
P361 Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.  
P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

### Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden:

alpha-methyl-1, 3-benzodioxole-5-propanal  
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol  
benzyl ortho hydroxy benzoate  
cedryl methyl ether  
3,7-dimethyl-6-octen-1-yl acetate  
3,7-dimethyl-1,6-nonadien-3-ol (ethyl linalool)  
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran  
heliotropine  
2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis)  
7-hydroxy-3,7-dimethyloctanal  
7-acetyl-(1,8)-octahydro-1,1,6,7-tetramethylnaphthalene  
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde  
limonene  
linalool  
linalyl acetate  
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (main component)  
vanilline foodgrade  
acetyl cedrene

**2.3 Andere gevaren** geen gegevens beschikbaar

## **3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

### **3.2 Mengsels**

Gevaarlijke bestanddelen

|         |                  |                                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |
| Versie  | <b>5.0</b>       | <b>Herzieningsdatum 15-08-2018</b>    |
|         |                  | <b>Printdatum 15-08-2018</b>          |

| <u>Chemische naam</u>   | <u>CAS-Nr.</u><br><u>REACH nr.</u>      | <u>Indeling (VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008)</u>  | <u>Concentratie [%]</u> |
|---|---|---|-------------------------|
| alpha-methyl-1, 3-benzodioxole-5-propanal                                 | 1205-17-0<br><br>01-2120740119-58-xxxx  | H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)<br>Category 2  | 0,1 - 1%                |
| 2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol               | 28219-61-6<br><br>01-2119529224-45-xxxx | H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A<br>H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)<br>Category 2   | 1 - 5%                  |
| benzyl ortho hydroxy benzoate   | 118-58-1<br><br>01-2119969442-31-xxxx   | H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H412Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)<br>Category 3  | 0,1 - 1%                |
| cerdyl methyl ether   | 19870-74-7<br><br>01-2120228335-61      | H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1<br>H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)<br>Category 1 | 0,1 - 1%                |
| 3,7-dimethyl-6-octen-1-yl acetate   | 150-84-5<br><br>01-2119959860-27-xxxx   | H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)<br>Category 2  | 1 - 5%                  |
| 3,7-dimethyl-1,6-nonadien-3-ol (ethyl linalool)                           | 10339-55-6<br><br>01-2119969272-32-xxxx | H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A   | 5 - 10%                 |
| 1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran | 1222-05-5<br><br>01-2119488227-29-xxxx  | H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1<br>H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)<br>Category 1  | 1 - 5%                  |
| heliotropine  | 120-57-0<br><br>01-2119983608-21-xxxx   | H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1   | 0,1 - 1%                |

| Product   | CPF-1558-                               | PARFUM ORCHID & FRANGIPANI   |                       |
|---|---|--|-----------------------|
| Versie 5.0  |   | Herzieningsdatum 15-08-2018  | Printdatum 15-08-2018 |
| 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis)                                     | 101-86-0<br><br>01-2119533092-50-xxxx   | H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1<br>H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 2  | 1 - 5%                |
| 7-hydroxy-3,7-dimethyloctanal   | 107-75-5<br><br>01-2119973482-31-xxxx   | H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A  | 0,1 - 1%              |
| 7-acetyl-(1,8)-octahydro-1,1,6,7-tetramethylnaphthalene                       | 54464-57-2<br><br>01-2119489989-04-xxxx | H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 1  | 1 - 5%                |
| 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde   | 80-54-6<br><br>01-2119485965-18-xxxx    | H302Acute toxicity, oral (ATO)Category 4<br>H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H361Reproductive toxicity (REP)2<br>H412Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 3  | 1 - 5%                |
| limonene  | 5989-27-5<br><br>01-2119529223-47-xxxx  | H226Flammable liquids (FL)Category 3<br>H304Aspiration hazard (AH)Category 1<br>H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1<br>H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 1 | 0,1 - 1%              |
| linalool  | 78-70-6<br><br>01-2119474016-42-xxxx    | H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A   | 0,1 - 1%              |
| linalyl acetate   | 115-95-7<br><br>01-2119454789-19-xxxx   | H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A  | 0,1 - 1%              |
| 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (main component) | 127-51-5<br><br>01-2119471851-35-xxxx   | H315Skin corrosion/irritation (SCI)Category 2<br>H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1<br>H411Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)Category 2  | 0,1 - 1%              |

Product **CPF-1558- PARFUM ORCHID & FRANGIPANI**  
Versie **5.0** Herzieningsdatum **15-08-2018** Printdatum **15-08-2018**

vanilline foodgrade 121-33-5 H319Serious eye damage/eye irritation (EDI)Category 2A 0,1 - 1%

01-2119516040-60-xxxx

acetyl cedrene 32388-55-9 H317Sensitization, skin (SS 1 / 1B)Category 1  
H400Hazardous to the aquatic environment, acute hazard (EH A)Category 1  
H410Hazardous to the aquatic environment, long-term hazard (EH C)  
Category 1 1 - 5%

01-2119969651-28-xxxx

|         |                  |                                       |                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |                       |
| Versie  | 5.0              | Herzieningsdatum 15-08-2018           | Printdatum 15-08-2018 |

Voor de volledige text van H-zinnen zoals vermeld in deze paragraaf, zie paragraaf 16.

#### **4. Eerstehulpmaatregelen**

##### **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Algemeen advies        | Buiten de gevaarlijke zone brengen.<br>Dit veiligheidsinformatieblad aan de dienstdoende arts tonen.<br>Het slachtoffer niet alleen laten.   |
| Bij inademing          | Bij bewusteloosheid stabiele zijligging toepassen en medische hulp inroepen.<br>Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.   |
| Bij aanraking met huid | Bij aanraking met de huid, goed afspoelen met water.   |
| Bij aanraking met ogen | Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen.<br>Contactlenzen uitnemen.<br>Onbeschadigd oog beschermen.<br>Tijdens spoelen ogen goed open houden.<br>Indien oogirritatie aanhoudt een specialist raadplegen.                                    |
| Bij inslikken          | Onmiddellijk braken opwekken en een arts waarschuwen.<br>Ademhalingswegen vrijhouden.<br>Geen melk of alcoholische dranken geven.<br>Nooit een bewusteloos persoon laten drinken (of eten).<br>Patient onmiddellijk naar een ziekenhuis brengen. |

##### **4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Verschijnselen | geen gegevens beschikbaar |
|----------------|---------------------------|

#### **5. Brandbestrijdingsmaatregelen**

##### **5.1 Blusmiddelen**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Geschikte blusmiddelen   | Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de omgeving. |
| Ongeschikte blusmiddelen | Sterke waterstraal   |

##### **5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

|   |   |
|---|---|
| Specifieke gevaren bij brandbestrijding | Voorkom wegvloeiën van bluswater in riool of waterloop. |
|---|---|

##### **5.3 Advies voor brandweerlieden**

|   |  |
|---|--|
| Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden | Draag indien nodig een persluchtmasker bij brandbestrijding.   |
| Nadere informatie                                     | Verontreinigd bluswater gescheiden opnemen. Het mag niet naar de riolering aflopen. Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten verwijderd worden volgens plaatselijke regelgeving. |

#### **6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

##### **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Persoonlijke voorzorgsmaatregelen | Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken. |
|-----------------------------------|--|

##### **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Milieuvoorzorgsmaatregelen | Voorkom dat product in riolering komt.<br>Voorkom verder lekken en morsen indien dit veilig is.<br>Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen. |
|----------------------------|--|

##### **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Reinigingsmethoden | Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgur, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel, zaagsel).<br>In geschikte en gesloten containers bewaren voor verwijdering. |
|--------------------|--|

##### **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**

niet van toepassing

#### **7. Hantering en opslag**

|         |                  |                                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |
| Versie  | <b>5.0</b>       | <b>Herzieningsdatum 15-08-2018</b>    |
|         |                  | <b>Printdatum 15-08-2018</b>          |

### 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

|   |  |
|---|--|
| Advies voor veilige hantering                   | Blootstelling vermijden - voor gebruik speciale aanwijzingen raadplegen.<br>Aanraking met de ogen en de huid vermijden.<br>Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8.<br>Niet roken, eten en drinken op de werkplek.<br>Spoelwater afvoeren volgens plaatselijke en nationale regelgeving. |
| Advies voor bescherming tegen brand en explosie | Normale maatregelen voor preventieve brandbeveiliging.   |
| Temperatuurklasse                               | geen gegevens beschikbaar  |
| Brandbestrijdingsklasse                         | geen gegevens beschikbaar  |
| Stofexplosieklasse                              | geen gegevens beschikbaar  |

### 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

|  |   |
|--|---|
| Eisen aan opslagruimten en containers        | Container goed afgesloten bewaren op een droge en goed geventileerde plaats.<br>Geopende containers zorgvuldig sluiten en rechtop bewaren om lekkage te voorkomen.<br>Elektrische installaties/werkmaterialen moeten voldoen aan de technische veiligheidsnormen. |
| Nadere gegevens over de opslagomstandigheden | geen gegevens beschikbaar   |
| Advies voor gemengde opslag                  | geen gegevens beschikbaar   |
| Duitse opslagclassificatie                   | geen gegevens beschikbaar   |
| Andere gegevens                              | Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.  |

### 7.3 Specifiek eindgebruik

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Specifiek gebruik | geen gegevens beschikbaar |
|-------------------|---------------------------|

## 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1 Controleparameters

#### BENZYL ACETATE

Workingprogram : Limits Denemarken 2007 Limits : 10 parts per million Publication : Arbejdstilsynet; Grænseværdier for stoffer og materialer, augustus 2007 (publicatie C.0.1)

Workingprogram : Limits België 2009 Limits : 10 parts per million Publication : Belgisch Staatsblad 19 mei 2009; N. 2009 - 2065

Workingprogram : Limits Spanje 2010 Limits : 10 parts per million Publication : Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos en España, Mayo 2010; Ministerio de Trabajo e Inmigración, INSHT

#### ETHYL ACETATE

Workingprogram : Werkprogramma EU 2010 Limits : 200 parts per million Publication : SCOEL/SUM/1

#### LIMONENE

Workingprogram : Werkprogramma Overname buitenlandse Limits (dossier 11) Limits : 110 milligram per kubieke meter Publication : 38975

Workingprogram : Limits Duitsland-AGS Limits : 20 parts per million Publication : TRGS 900

Workingprogram : Limits Zwitserland Limits : 20 parts per million Publication : SuvaPro Grenzwerte am Arbeitsplatz 2009

Workingprogram : Limits Noorwegen 2010 Limits : 25 parts per million Publication : Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfaere; 13.

uitgave november 2009; Arbejdstilsynet

Workingprogram : Limits Noorwegen 2010 Limits : 25 parts per million Publication : Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfaere; 13.

uitgave november 2009; Arbejdstilsynet

Workingprogram : Limits Finland 2007 Limits : 25 parts per million Publication : Julkaisuja 2004:4

#### PINENE ALPHA

Workingprogram : Limits België 2009 Limits : 20 parts per million Publication : Belgisch Staatsblad 19 mei 2009; N. 2009- -2065

Workingprogram : Limits Zweden 2005 Limits : 25 parts per million Publication : AFS 2005:17

Workingprogram : Limits Noorwegen 2010 Limits : 25 parts per million Publication : Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfaere; 13. uitgave

november 2009; Arbejdstilsynet

### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bescherming van de handen Veiligheidshandschoenen gebruiken. De handschoenen moeten voldoen aan

|         |                  |                                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |
| Versie  | <b>5.0</b>       | <b>Herzieningsdatum 15-08-2018</b>    |
|         |                  | <b>Printdatum 15-08-2018</b>          |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Bescherming van de ogen            | norm EN 374-1/2/3.<br>Geschikt materiaal: Nitril<br>Doorbraaktijd (maximale draagtijd): >30 min.<br>Dikte van het materiaal: 0.13 mm<br>Oogspoelfles met zuiver water   |
| Huid- en lichaamsbescherming       | Nauw aansluitende, goedgekeurde veiligheidsstofbril met zijkapjes te voldoen aan norm EN166.<br>Een gelaatsscherm en beschermend pak dragen bij uitzonderlijke verwerkingsproblemen.  |
| Hygiënische maatregelen            | ondoordringbare kleding<br>Kies beschermingskleding aan de hand van de hoeveelheid en concentratie van de gevaarlijke stof op de werkplek.<br>Niet eten of drinken tijdens gebruik.<br>Niet roken tijdens gebruik.<br>Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag. |
| Beheersing van milieublootstelling |   |
| Algemeen advies                    | Voorkom dat product in riolering komt.<br>Voorkom verder lekken en morsen indien dit veilig is.<br>Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.  |

## **9. Fysische en chemische eigenschappen**

### **9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Fysische toestand           | vloeistof                 |
| Vorm                        | vloeistof                 |
| Kleur                       | kleurloos tot geel        |
| Smaak                       | niet bepaald              |
| Geurdrempelwaarde           | niet van toepassing       |
| Vlampunt °C (closed cup)    | >100                      |
| Onderste explosiegrens      | niet bepaald              |
| Bovenste explosiegrens      | niet bepaald              |
| Ontvlambaarheid (vast, gas) | niet van toepassing       |
| Oxiderende eigenschappen    | geen gegevens beschikbaar |
| Zelfontbrandingstemperatuur | niet bepaald              |
| Ontledingstemperatuur       | geen gegevens beschikbaar |
| pH                          | niet bepaald              |
| Smeltpunt                   | niet bepaald              |
| Kookpunt                    | niet bepaald              |
| Dampspanning                | niet bepaald              |
| Dichtheid                   | niet bepaald              |
| Bulk soortelijk gewicht     | niet van toepassing       |
| Oplosbaarheid in water      | niet bepaald              |
| Oplosbaarheid               | bijna onoplosbaar         |
| Viscositeit, kinematisch    | geen gegevens beschikbaar |
| Relatieve dampdichtheid     | geen gegevens beschikbaar |
| Verdampingssnelheid         | geen gegevens beschikbaar |
| Ontploffingseigenschappen   | geen gegevens beschikbaar |

## **10. Stabiliteit en reactiviteit**

|  |  |
|--|--|
| <b>10.1 Reactiviteit</b>                             | geen   |
| <b>10.2 Chemische stabiliteit</b>                    | Het product is chemisch stabiel.                             |
| <b>10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties</b>           |  |
| Gevaarlijke reacties                                 | Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven. |
| <b>10.4 Te vermijden omstandigheden</b>              |  |
| Te vermijden omstandigheden                          | geen gegevens beschikbaar                                    |
| <b>10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen</b> |  |
| Te vermijden materialen                              | geen gegevens beschikbaar                                    |
| <b>10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten</b>          |  |
| Gevaarlijke ontledingsproducten                      | geen gegevens beschikbaar                                    |
| Thermische ontleding                                 | geen gegevens beschikbaar                                    |



|         |                  |                                       |                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |                       |
| Versie  | 5.0              | Herzieningsdatum 15-08-2018           | Printdatum 15-08-2018 |

## 11. Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten Acute toxiciteit

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>Acute orale toxiciteit</b><br>Methode                 | Acute toxiciteitsschattingen Dosis mg/kg : 10335<br>Calculatiemethode |   |
| <b>Acute toxiciteit inademing</b><br>Methode             | Acute toxiciteitsschattingen Dosis mg/ltr:<br>Calculatiemethode       | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
| <b>Acute dermale toxiciteit</b><br>Methode               | Acute toxiciteitsschattingen Dosis mg/kg : 4284<br>Calculatiemethode  |   |
| <b>Acute toxiciteit</b><br>(andere wijze van toediening) | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.                 |   |

### Huidcorrosie/-irritatie

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Huidirritatie                  | Kan huidirritatie en/of dermatitis veroorzaken. |
| Ernstig oogletsel/oogirritatie |   |
| Oogirritatie                   | Kan onherstelbaar oogletsel veroorzaken.        |

### Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

|                |   |
|----------------|---|
| Sensibilisatie | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|----------------|---|

### Mutageniteit in geslachtscellen

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Mutageniteit ingeslachtscellen | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|--------------------------------|---|

### Kankerverwekkendheid

|                      |   |
|----------------------|---|
| Kankerverwekkendheid | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|----------------------|---|

### Giftigheid voor de voortplanting

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Giftigheid voor de voortplanting | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|----------------------------------|---|

### Doelorgaan systemisch toxicum - Enkelvoudige blootstelling

|  |   |
|--|---|
| Doelorgaan systemisch toxicum - Enkelvoudige blootstelling | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|--|---|

### Doelorgaan systemisch toxicum - Herhaalde blootstelling

|   |   |
|---|---|
| Doelorgaan systemisch toxicum - Herhaalde blootstelling | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|---|---|

### Doelorgaan systemisch toxicum - Herhaalde blootstelling

### Gevaar bij inademing

|                      |   |
|----------------------|---|
| Aspiratiesgiftigheid | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|----------------------|---|

### Foto-toxiciteit

|                 |   |
|-----------------|---|
| Foto-toxiciteit | Over het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar. |
|-----------------|---|

### Nadere informatie

geen gegevens beschikbaar

## 12. Ecologische informatie

### 12.1 Toxiciteit

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Toxiciteit voor vissen                                       | geen gegevens beschikbaar |
| Toxiciteit voor dafnia's en andere ongewervelde waterdieren. | geen gegevens beschikbaar |
| Toxiciteit voor algen  | geen gegevens beschikbaar |

### 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Biologische afbreekbaarheid | geen gegevens beschikbaar |
|-----------------------------|---------------------------|

### 12.3 Bioaccumulatie

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Bioaccumulatie | geen gegevens beschikbaar |
|----------------|---------------------------|

### 12.4 Mobiliteit in de bodem

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Mobiliteit                                   | geen gegevens beschikbaar |
| Distributie in en tussen milieucapartimenten | geen gegevens beschikbaar |

### Aanvullend advies Afbraak en verspreiding in het milieu

geen gegevens beschikbaar

### Fysisch-chemische verwijderbaarheid

geen gegevens beschikbaar

### 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

geen gegevens beschikbaar

|         |                  |                                       |
|---------|------------------|---------------------------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |
| Versie  | 5.0              | Herzieningsdatum 15-08-2018           |
|         |                  | Printdatum 15-08-2018                 |

### 12.6 Andere schadelijke effecten

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Biochemisch zuurstofverbruik (BZV)               | geen gegevens beschikbaar |
| Opgeloste organisch koolstof(DOC)                | geen gegevens beschikbaar |
| Chemisch zuurstofverbruik(CZV)                   | geen gegevens beschikbaar |
| Geabsorbeerde organisch gebonden halogenen (AOX) | geen gegevens beschikbaar |

**Aanvullende ecologische informatie** Bij onvakkundige omgang of verwijdering van deze stof bestaat gevaar voor schade aan het milieu.

### 13. Instructies voor verwijdering

#### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Product                            | Het product mag niet wegvloeiën in riool, waterstroom of bodem.<br>Verontreinig vijvers, waterwegen en sloten niet met chemische stof of gebruikte verpakking.<br>Overbrengen naar vergunninghoudend verwijderingsbedrijf. |
| Verontreinigde verpakking          | Achtergebleven restant verwijderen.  |
| Verwijderen als ongebruikt product | Lege containers niet hergebruiken. Opruimen volgens lokale regels.   |

### 14. Informatie met betrekking tot het vervoer

#### ADR/RID/ADN

|  |   |
|--|---|
| VNnummer                                     | UN3082 (Milieugevaarlijke vloeistof N.E.G.)   |
| Omschrijving van de goederen                 | ( 7-acetyl-(1,8)-octahydro-1,1,6,7-tetramethylnaphthalene & 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis) )   |
| Transportgevaarklasse(n) en Verpakkingsgroep | 9 PG III  |
| Milieugevaarlijk                             | ja  |
| Extra informatie                             | Bijzondere bepaling 375: dit product is niet onderworpen aan de overige bepalingen van het ADR mits het wordt vervoerd in groottes van ≤5L of ≤5kg, op voorwaarde dat de verpakkingen voldoen aan de algemene bepalingen van 4.1.1.1, 4.1.1.2 en 4.1.1.4 tot 4.1.1.8. |

#### IATA/ICAO

|  |   |
|--|---|
| VNnummer                                     | UN3082 (Milieugevaarlijke vloeistof N.E.G.)   |
| Omschrijving van de goederen                 | ( 7-acetyl-(1,8)-octahydro-1,1,6,7-tetramethylnaphthalene & 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis) )   |
| Transportgevaarklasse(n) en Verpakkingsgroep | 9 PG III  |
| Milieugevaarlijk                             | ja  |
| Extra informatie                             | Bijzondere bepaling A197: dit product is niet onderworpen aan de overige bepalingen van IATA mits het wordt vervoerd in groottes van ≤5L of ≤5kg, op voorwaarde dat de verpakkingen voldoen aan de algemene bepalingen van 5.0.2.4.1, 5.0.2.6.1.1 en 5.0.2.8. |

#### IMDG

|  |  |
|--|--|
| VNnummer                                     | UN3082 (Milieugevaarlijke vloeistof N.E.G.)  |
| Omschrijving van de goederen                 | ( 7-acetyl-(1,8)-octahydro-1,1,6,7-tetramethylnaphthalene & 2-hexyl-3-phenyl-2-propenal (trans & cis) )  |
| Transportgevaarklasse(n) en Verpakkingsgroep | 9 PG III   |
| Marine verontreiniging                       | ja   |
| Extra informatie                             | IMDG 2.10.2.7: dit product is niet onderworpen aan de overige bepalingen van het IMDG mits het wordt vervoerd in groottes van ≤5L of ≤5kg, op voorwaarde dat de verpakkingen voldoen aan de algemene bepalingen van 4.1.1.1, 4.1.1.2 en 4.1.1.4 tot 4.1.1.8. |

### 15. Regelgeving

#### 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| ABM Cat | Water hazard class NL (ABM) Cat A2 |
|---------|------------------------------------|

#### 15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling geen gegevens beschikbaar

### 16. Overige informatie

|         |                  |                                       |                              |
|---------|------------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Product | <b>CPF-1558-</b> | <b>PARFUM ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |                              |
| Versie  | <b>5.0</b>       | <b>Herzieningsdatum 15-08-2018</b>    | <b>Printdatum 15-08-2018</b> |

**Volledige tekst van H-zinnen waarnaar in rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.

H302 Schadelijk bij inslikken.

H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H361 Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden .

H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

De informatie in dit Veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten correct en in overeenstemming met de algemene wetenschappelijke- en technische kennis ten tijde van uitgifte. Gildewerk B.V. kan echter geen aansprakelijkheid accepteren voor een verlies, schade of letsel resulterend uit het gebruik.

Bij het samenstellen van dit veiligheidsblad hebben wij alle geeigende toepassingen van het produkt die ons bekend zijn in aanmerking genomen. Iedere gebruiker van dit produkt dient ons bij elke nieuwe of ongebruikelijke toepassing te raadplegen. Wij maken u er op attent dat iedere tussenpersoon / leverancier verantwoordelijk is dat dit veiligheidsblad aan de eindgebruiker wordt doorgegeven.

Indien de eindgebruiker het gewenst acht dat dit Veiligheidsinformatieblad rechtstreeks aan hem of haar wordt toegezonden, zullen wij, indien wij hieromtrent worden geïnformeerd, dit verzorgen.

Fragrance ingredients restricted as potential allergens in ANNEX III of EUROPEAN  
COSMETIC REGULATION (EC) No1223/2009 and its amendments

| CODE<br>DATE<br>INGREDIENT (INCI) & CAS NR              | CPF-1558-<br>15-08-2018 | PERFUME ORCHID & FRANGIPANI | TOTAL CONTENT IN PRODUCT % |
|---|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Amylcinnamyl alcohol                                    | (oko cat 4)             | CAS 101-85-9                | 0,000                      |
| Amyl cinnamal   | (oko cat 3)             | CAS 122-40-7                | 0,000                      |
| Anisyl alcohol  | (oko cat 4)             | CAS 105-13-5                | 0,000                      |
| Benzyl Alcohol  | (oko cat 4)             | CAS 100-51-6                | 0,000                      |
| Benzyl benzoate   | (oko cat 4)             | CAS 120-51-4                | 0,000                      |
| Benzyl cinnamate  | (oko cat 4)             | CAS 103-41-3                | 0,000                      |
| Benzyl salicylate                                       | (oko cat 4)             | CAS 118-58-1                | 0,200                      |
| Cinnamal  | (oko cat 1)             | CAS 104-55-2                | 0,000                      |
| Cinnamyl alcohol  | (oko cat 2)             | CAS 104-54-1                | 0,000                      |
| Citral  | (oko cat 3)             | CAS 5392-40-5               | 0,045                      |
| Citronellol   | (oko cat 4)             | CAS 106-22-9                | 0,001                      |
| Coumarin  | (oko cat 4)             | CAS 91-64-5                 | 0,000                      |
| Eugenol   | (oko cat 3)             | CAS 97-53-0                 | 0,000                      |
| Farnesol  | (oko cat 3)             | CAS 4602-84-0               | 0,000                      |
| Geraniol  | (oko cat 4)             | CAS 106-24-1                | 0,000                      |
| HexylCinnamal   | (oko cat 4)             | CAS 101-86-0                | 4,400                      |
| Hydroxycitronellal                                      | (oko cat 2)             | CAS 107-75-5                | 0,200                      |
| Iso Eugenol   | (oko cat 1)             | CAS 97-54-1                 | 0,040                      |
| Butylphenyl Methylpropional                             | (oko cat 2)             | CAS 80-54-6                 | 2,800                      |
| Limonene  | (oko cat 4)             | CAS 5989-27-5               | 0,170                      |
| Linalool  | (oko cat 4)             | CAS 78-70-6                 | 0,410                      |
| Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde(oko cat 2) |                         | CAS 31906-04-4              | 0,000                      |
| Methyl 2-octynoate                                      | (oko cat 3)             | CAS 111-12-6                | 0,000                      |
| alpha isomethyl ionon                                   | (oko cat 4)             | CAS 127-51-5                | 0,330                      |
| (Treemoss) Evernia Furfuracea extr                      | (oko cat 1)             | CAS 68648-41-9              | 0,000                      |
| (Oakmoss) Evernia Prunastri extr                        | (oko cat 1)             | CAS 9000-50-4               | 0,000                      |

This certificate is generated by calculation based on data for ingredients. The data in this document has been prepared by Gildewerk B.V. in accordance with Holland Aromatics' internal protocols and procedures in order to evaluate characteristics and/or performance. Detection limit for calculation is ten ppm. The information contained herein is, to the best of Gildewerk B.V.'s knowledge, true and accurate at the time it is given. It is provided to Customer for its information and internal use only. Gildewerk B.V. is not liable for any damages that may result from the misuse of the data. It is Customer's responsibility to perform its own evaluations on the material evaluated herein, including with respect to end-use applications. Any Customer product, marketing or other claims are Customer's sole responsibility. A concentration represented by "0,000" corresponds to <10 ppm.

## STATEMENT

Code CPF-1558-

**PERFUME ORCHID & FRANGIPANI**

15-08-2018

To whom it concerns

### Musk statement

product CPF-1558- PERFUME ORCHID & FRANGIPANI contains the following ingredients:

- 0,00 % (Musk) Nitromusk
- 2,50 % (Musk) Polycyclic musk
- 0,00 % (Musk) Macrocyclic musk

### Vegan declaration

We have reviewed this product and declare that, to the best of our knowledge, it is suitable for the Vegan diet. Vegan products do not contain animal ingredients (mammalian, poultry, fish, shellfish, mollusk, insects) as well as ingredients derived from animal such as dairy, eggs and bee products or animal enzymes.

### GMO directly added

(Declaration Limit: 0,01%)

According to the formulation – this fragrance oil does not contain ingredients produced on the basis of genetically modified organisms.

### Animal Testing

We herewith confirm that our fragrances have not been the subject of animal testing by or on behalf of our company.

### BSE / TSE

(Declaration Limit: 0,01%)

Our fragrances are mixtures of natural (plant origin) and synthetic products. To the best of our knowledge it does not contain any ingredients which may be suspected of BSE / TSE.

### Heavy metals

Gildewerk B.V. does not use any heavy metal for direct addition into fragrances, bases and ingredients. Gildewerk B.V. does not undertake routine analysis on heavy metals and the potential presence of heavy metals in ingredient is of the order of magnitude of unavoidable traces. Based on our experience and to the best of our knowledge, the total quantity of heavy metals that may be present in this product are significantly below the limits defined in applicable regulations.

### Nanomaterials

We certify, to the best of our knowledge, that this product does not contain any ingredient defined as a nanomaterial according to the article 2 of Cosmetic Regulation 1223/2009.

“Nanomaterial” means an insoluble or biopersistent and intentionally manufactured material with one or more external dimensions, or an internal structure, on the scale from 1 to 100nm.

## STATEMENT

Code CPF-1558-

**PERFUME ORCHID & FRANGIPANI**

15-08-2018

### **Palm Oil (PO) / Palm Kernel Oil (PKO) statement**

This product contains the following ingredients:

0,000 % Palm Oil (PO)

53,316 % Palm Kernel Oil (PKO)

RSPO: the supplier of the PKO containing fragrance ingredient is RSPO certified.

Certification method: Mass Balance

### **HICC (Lyril), atranol and chloratranol**

Please note that Commission Regulation (EU) 2017/1410 of 2 August 2017 amending Annexes II and III to Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council on cosmetic products has been published in the Official Journal of August 3rd, 2017.

HICC, Atranol and chloratranol have been added to Annex II of the Cosmetic Products Regulation (list of substances prohibited in cosmetic products) with the entries 1380, 1381 and 1382:

- 3-(4-Hydroxy-4-methylpentyl) cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde [CAS# 51414-25-6]
- 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl) cyclohex-3-ene-1-carbaldehyde [CAS# 31906-04-4]
- Atranol [CAS# 526-37-4]
- chloratranol [CAS# 57074-21-2]

Commission Regulation (EU) 2017/1410 also deletes the Annex III entry (79) for HICC with application from 23rd August 2021.

The presence of atranol and chloratranol, being natural components of oak tree moss and treemoss extracts<sup>1</sup>, is banned above technically unavoidable traces in good manufacturing practice. As purity requirements for both moss extracts have been established in IFRA Standards since 2009, all products on shelves should be compliant by the entry into force of this regulation.

The transitional periods are the following:

- From 23 August 2019, cosmetic products containing one or more of these substances shall not be placed on the European Union market.
- From 23 August 2021, cosmetic products containing one or more of these substances shall not be made available on the Union market.

0,000 % • HICC (Lyril)

0,000 % • Atranol [CAS# 526-37-4]

0,000 % • Chloratranol [CAS# 57074-21-2]

## STATEMENT

**Code** CPF-1558-

**PERFUME ORCHID & FRANGIPANI**

15-08-2018

### REACH

We, Gildewerk B.V., declare, to the best of our knowledge, that we are in compliance with our obligations according to the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 and its modifications and updates for the substances contained in the fragrance compound(s)/ingredient(s) delivered to customer.

All substances supplied by Gildewerk B.V., as well as substances contained in our mixtures are either:

- Pre-registered, or
- Registered (Gildewerk B.V. act as a downstream user as defined by the REACH Regulation), or
- Exempted of Registration based on:
  - Use (food, feed, medicinal products, etc.)
  - Tonnage (<1tpa)
  - Annex IV and V of REACH Regulation
  - Others

The above mentioned information is continuously checked by us and also demanded to our suppliers. We also continue to monitor the ongoing amendments of the Regulation and will update our compliance statement as appropriate.

With kind regards,

**Gildewerk B.V.**

generated electronically, No signature

This certificate is generated by calculation based on data for ingredients. The data in this document has been prepared by Gildewerk B.V. in accordance with Holland Aromatics' internal protocols and procedures in order to evaluate characteristics and/or performance. Detection limit for calculation is ten ppm. The information contained herein is, to the best of Gildewerk B.V.'s knowledge, true and accurate at the time it is given. It is provided to Customer for its information and internal use only. Gildewerk B.V. is not liable for any damages that may result from the misuse of the data. It is Customer's responsibility to perform its own evaluations on the material evaluated herein, including with respect to end-use applications. Any Customer product, marketing or other claims are Customer's sole responsibility. A concentration represented by "0,000" corresponds to <10 ppm.

## IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 48th Amendment

Code **CPF-1558-**

**PERFUME ORCHID & FRANGIPANI**

15-08-2018

We certify that the above compound is in compliance with the Standards of the INTERNATIONAL FRAGRANCE ASSOCIATION (IFRA - 48th Amendment), provided it is used in the following classes at a maximum concentration level of

| IFRA QRA                                    | MAXIMUM CONCENTRATION LEVEL                |
|---|--|
| IFRA Cat 1 maximum concentration level of   | % Not applicable. Product is not foodgrade |
| IFRA Cat 2 maximum concentration level of   | 5,36 %                                     |
| IFRA Cat 3A maximum concentration level of  | 22,14 %                                    |
| IFRA Cat 3B maximum concentration level of  | 22,14 %                                    |
| IFRA Cat 3C maximum concentration level of  | 22,14 %                                    |
| IFRA Cat 3D maximum concentration level of  | 22,14 %                                    |
| IFRA Cat 4A maximum concentration level of  | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 4B maximum concentration level of  | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 4C maximum concentration level of  | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 4D maximum concentration level of  | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 5 maximum concentration level of   | 35,00 %                                    |
| IFRA Cat 6 maximum concentration level of   | % Not applicable. Product is not foodgrade |
| IFRA Cat 7A maximum concentration level of  | 11,07 %                                    |
| IFRA Cat 7B maximum concentration level of  | 11,07 %                                    |
| IFRA Cat 8A maximum concentration level of  | 45,45 %                                    |
| IFRA Cat 8B maximum concentration level of  | 45,45 %                                    |
| IFRA Cat 9A maximum concentration level of  | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 9B maximum concentration level of  | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 9C maximum concentration level of  | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 10A maximum concentration level of | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 10B maximum concentration level of | 49,63 %                                    |
| IFRA Cat 11 maximum concentration level of  | 100,00 %                                   |

## QRA INFORMATIONAL BOOKLET 7.0 JUNE 2015



## IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 48th Amendment

Code **CPF-1558-**

**PERFUME ORCHID & FRANGIPANI**

15-08-2018

### List of the categories and applications

#### Category 1

|   |   |
|---|---|
| Children's Toys *   | 1 |
| Lip Products of all types (solid and liquid lipsticks, balms, clear or colored, etc.) | 1 |

\* Fragrance use in Toys: IFRA prohibits the use of fragrance materials and mixtures in toys or other children's products where there is the likelihood of mouth contact.

Following the criteria established by the toy industry, these include:

- 1) toys for children less than 3 years of age;
- 2) any toy designed and intended to go into the mouth; and/or
- 3) those toys for which mouth contact is reasonably foreseeable.

#### Category 2

|   |   |
|---|---|
| Deodorant and Antiperspirant Products of all types including any product with intended or reasonably foreseeable use on the axillae or labelled as such (spray, stick, roll-on, under-arm and body, etc.) | 2 |
| Nose pore strips  | 2 |
| Fragranced Bracelets  | 2 |

#### Category 3

|   |     |
|---|-----|
| Hydroalcoholic Products Applied To Recently Shaved Skin (ADT range, including After shave)      | 3.A |
| Hydroalcoholic Products Applied To Recently Shaved Skin (Fine Fragrance range)                  | 3.B |
| Eye Products of all types (eye shadow, mascara, eyeliner, eye make-up, etc.) including eye care | 3.C |
| Men's Facial Creams, Balms  | 3.C |
| Baby Creams, Lotions, Oils  | 3.C |
| Tampons   | 3.D |
| Body Paint for Children   | 3.C |

#### Category 4

|  |     |
|--|-----|
| Hydroalcoholic Products Applied to Unshaved Skin (EdT range)                                     | 4.A |
| Scent Strips for Hydroalcoholic Products   | 4.A |
| Ingredients of Perfume Kits  | 4.A |
| Scent Pads, Foil Packs   | 4.A |
| Hydroalcoholic Products Applied to Unshaved Skin (Fine Fragrance range)                          | 4.B |
| Hair Styling Aids Sprays of all types (pumps, aerosol sprays, etc.), Hair Deodorant              | 4.C |
| Body Creams, Oils, Lotions, of all types (except baby creams, lotions, oils)                     | 4.C |
| Body sprays (including body mists) with no intended or reasonably foreseeable use on the axillae | 4.C |
| Fragrance Compounds for Cosmetic Kits  | 4.C |
| Foot Care Products   | 4.C |
| Fragrancing Creams, solid perfumes   | 4.D |

## IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 48th Amendment

|   |  |            |
|---|--|------------|
| Code  | <b>CPF-1558-</b>                       |            |
|   | <b>PERFUME ORCHID &amp; FRANGIPANI</b> |            |
|   |  | 15-08-2018 |
| Body Paint for Adults   |  | 4.C        |
| <b>Category 5</b>   |  |            |
| Women's Facial Creams / Facial Make-up. Facial Masks  |  | 5          |
| Hand Cream / Hand sanitizers  |  | 5          |
| Baby Powder and Talc  |  | 5          |
| Hair Permanent and Other Hair Chemical Treatments (e.g. relaxers) but not hair dyes   |  | 5          |
| Wipes or Refreshing Tissues for Face, Neck, Hands, Body   |  | 5          |
| Dry Shampoo or Waterless Shampoo  |  | 5          |
| <b>Category 6</b>   |  |            |
| Mouthwash including Breath Sprays   |  | 6          |
| Toothpaste  |  | 6          |
| <b>Category 7</b>   |  |            |
| Intimate Wipes, Baby Wipes  |  | 7.A        |
| Insect Repellent (intended to be applied to the skin)   |  | 7.B        |
| <b>Category 8</b>   |  |            |
| Make-up Removers of all types (not including face cleansers)  |  | 8.A        |
| Hair Styling Aids Non-Spray of all types (mousse, gels, leave-in conditioners, etc.)  |  | 8.A        |
| Nail Care   |  | 8.A        |
| All powders and talcs (except baby powders and talcs)   |  | 8.A        |
| Hair Dyes   |  | 8.B        |
| <b>Category 9</b>   |  |            |
| All Depilatories (including waxes for mechanical hair removal)  |  | 9.A        |
| Liquid Soaps, Bar Soaps (Toilet Soaps)  |  | 9.A        |
| Conditioners (Rinse-Off)  |  | 9.A        |
| Shampoos of all types (including baby shampoos)   |  | 9.A        |
| Face Cleansers of all types (washes, gels, scrubs, etc.)  |  | 9.A        |
| Shaving Creams of all types (stick, gels, foams, etc.)  |  | 9.A        |
| Body Washes of all types (including baby washes) and Shower Gels of all types   |  | 9.A        |
| Bath Gels, Foams, Mousses, Salts, Oils and Other Products Added to Bathwater  |  | 9.A        |
| Feminine pads / Liners  |  | 9.B        |
| Toilet Paper  |  | 9.B        |
| Other Aerosols (including air freshener sprays and air freshener pump spray but not deodorant/antiperspirants, hair styling aids spray and animal sprays) |  | 9.C        |
| Facial Tissues  |  | 9.C        |
| Napkins   |  | 9.C        |
| Paper Towels  |  | 9.C        |
| Wheat bags  |  | 9.B        |

## IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 48th Amendment

Code **CPF-1558-**

**PERFUME ORCHID & FRANGIPANI**

15-08-2018

### Category 10

Hand wash/Machine Wash Laundry Detergents of all types (liquid, powder, tablet, etc...) including Laundry Bleaches and concentrates

|   |      |
|---|------|
|   | 10.A |
| Hand Dishwashing Detergent including concentrates   | 10.A |
| Other Household Cleaning Products (fabric cleaners, soft surface cleaners, carpet cleaners, etc.) | 10.A |
| Fabric Softeners of all types including fabric softener sheets                                    | 10.A |
| Dry Cleaning Kits   | 10.A |
| Hard Surface Cleaners of all types (bathroom and kitchen cleansers, furniture polish, etc.)       | 10.A |
| Shampoos for Pets   | 10.A |
| Diapers   | 10.B |
| Toilet Seat Wipes   | 10.B |
| Scented gloves, socks, tights with moisturizers   | 10.A |

### Category 11

All non-skin contact or incidental skin contact. Including:

Air Fresheners and fragrancing of all types (concentrated aerosol with metered doses range 0.05-0.5ml/spray), plug-ins, solid substrate, membrane delivery, Electrical);

|  |    |
|--|----|
| Toilet blocks; Joss Sticks, Incense  | 11 |
| Air Delivery Systems   | 11 |
| Liquid refills for air fresheners (cartridge systems)  | 11 |
| Scent delivery system using a dry air technology that releases a fragrance without sprays, aerosols or heated oils (technology of nebulization); Air freshening crystals | 11 |
| Insecticides (e.g. mosquito coil, paper, electrical, for clothing) excluding aerosols  | 11 |
| Fuels  | 11 |
| Plastic articles (excluding toys)  | 11 |
| Paints   | 11 |
| Floor wax  | 11 |
| Candles  | 11 |
| Fragranced lamp ring   | 11 |
| Scent pack   | 11 |
| Machine Dishwash Detergent and Deodorizers   | 11 |
| Machine-only laundry detergent (e.g. liquitabs)  | 11 |
| Deodorizers/Maskers not intended for skin contact (e.g. fabric drying machine deodorizers, carpet powders)   | 11 |
| Scratch and sniff (sampling technology)  | 11 |
| Pot pourri, powders, fragrancing sachets, liquid refills for air fresheners (non-cartridge systems), Reed diffusers  | 11 |
| Shoe Polishes  | 11 |
| Cat Litter   | 11 |
| Animal Sprays (all types)  | 11 |

## IFRA CONFORMITY CERTIFICATE 48th Amendment

Code **CPF-1558-**

**PERFUME ORCHID & FRANGIPANI**

15-08-2018

|   |    |
|---|----|
| Treatment products for Textiles (e.g. starch sprays, deodorizers for textiles, fabric treated with fragrances after wash) | 11 |
| Odores Distilled Water (that can be added to steam irons)   | 11 |
| Cell phone cases  | 11 |

**Note box:**

\*\* Category 11 includes all non-skin contact or incidental skin contact products. Due to negligible skin contact the concentration of a fragrance should not exceed the usual concentration of the fragrance compound in the finished product. For example, hypothetically if the usual concentration of a fragrance compound in the final product, for example a candle, is at 5%, then any individual fragrance ingredient must not exceed 5% in the candle.

IFRA Compliance above was assessed according to IFRA Standards and to IFRA Section 4 for general safety assessment:

- The IFRA Standards are based on safety assessments by the Panel of Experts of the RESEARCH INSTITUTE FOR FRAGRANCE MATERIALS (RIFM) and are enforced by the IFRA Scientific Committee.
- Section 4 mandates that ingredients in fragrances should only be used when, based on appropriate information and evaluation, it has been concluded they do not present an unreasonable risk to human health and the environment and are safe under their intended conditions of use.

The creative perfumery procedures in Gildewerk B.V. Fragrances ensure that Fragrance compounds are composed only of ingredients approved by the safety clearance procedure, and satisfy, according to the current state of knowledge, the safety requirements for the intended application under normal and reasonably foreseeable conditions of use.

For other kinds of application or use at higher concentration levels, a new safety evaluation may be needed; please contact Gildewerk B.V.

It is the ultimate responsibility of our customer to ensure the safety of the final product (containing this fragrance) by further testing if need be.

**Gildewerk BV.**

generated electronically, no signature

This certificate is generated by calculation based on data for ingredients.

The data in this document has been prepared by Gildewerk B.V. in accordance with Holland Aromatics' internal protocols and procedures in order to evaluate characteristics and/or performance. Detection limit for calculation is ten ppm. The information contained herein is, to the best of Gildewerk B.V.' knowledge, true and accurate at the time it is given. It is provided to Customer for its information and internal use only. Gildewerk B.V. is not liable for any damages that may result from the misuse of the data. It is Customer's responsibility to perform its own evaluations on the material evaluated herein, including with respect to end-use applications. Any Customer product, marketing or other claims are Customer's sole responsibility.