

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

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

#### 1.1. Productidentificatie

**Productidentificatie:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Andere identificatie:** Geen

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

**Gebruik van het product:** Indoor Candle

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

**Bedrijfsnaam:** Your Company name

**Bedrijfsadres:** 123 Any Street  
Small Town  
Big County

**Contact:** Regulatory Affairs

**E-mail adres:** support@yourcompany.com

**Bedrijfstelefoon:** 01234 567890

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

**Telefoon voor noodgevallen:** 01234 567890

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

##### **Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008**

**Gevaarklasse en -categorie:** Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 2  
H411, Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

#### 2.2. Etiketteringselementen

##### **Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008**

**Signaalwoord:** Geen

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

**Aanvullende informatie:** EUH208, Bevat 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde, 4-Methoxy-alpha-methylbenzenepropanal, Coumarin, Ethyl safranate, Linalool, Linalyl acetate, Piperonal, delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one, dl-Citronellol. Kan een allergische reactie veroorzaken.

**Voorzorgsmaatregelen i.v.m.** P391, Gelekte/gemorste stof opruimen.  
P501, Inhoud/verpakking afvoeren naar: goedgekeurde stortplaats.

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

P102, Buiten het bereik van kinderen houden.

### Pictogrammen



### 2.3. Andere gevaren

**Andere gevaren** CLP-etiketteringselementen voor 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde, 4-Methoxy-alpha-methylbenzenepropanal, Coumarin, Ethyl safranate, Linalool, Linalyl acetate, Piperonal, delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one, dl-Citronellol

Koolwaterstof Concentratie (%): 0.0000%

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2. Mengsels

#### Bevat:

Naam	CAS	EC	REACH Registratienr.	%	Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008	Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopentagamma-2-benzopyran	1222-05-5	214-946-9		1-<5%	Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,-	
2-Isobutyl-4-methyltetrahydro-2H-pyran-4-ol	63500-71-0	405-040-6		1-<5%	Eye Irrit. 2;H319,-	
1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)ethan-1-one (Fixolid)	1506-02-1	216-133-4		0.1-<1%	Acute Tox. 4-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H302-H410,-	M = 1-oral: ATE = 1000 mg/kg bw
Piperonal	120-57-0	204-409-7		0.1-<1%	Skin Sens. 1B;H317,-	oral: ATE = 2700 mg/kg bw
2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde	103-95-7	203-161-7		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3; H315-H317-H412,-	oral: ATE = 3810 mg/kg bw
Linalyl acetate	115-95-7	204-116-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	
Coumarin	91-64-5	202-086-7		0.1-<1%	Acute Tox. 4-Skin Sens. 1B;H302-H317,-	oral: ATE = 500 mg/kg bw
Linalool	78-70-6	201-134-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
Ethyl safranate	35044-57-6	252-333-8		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3;H317-H412,-	
cis-3-Hexenyl salicylate	65405-77-8	265-745-8		0.1-<1%	Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,-	M = 1

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

dl-Citronellol	106-22-9	203-375-0		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	dermal: ATE = 2650 mg/kg bw-oral: ATE = 3450 mg/kg bw
4-Methoxy-alpha-methylbenzenepropanal	5462-06-6	226-749-5		0.1-<1%	Skin Sens. 1B;H317,-	oral: ATE = 4000 mg/kg bw
delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one	57378-68-4	260-709-8		<0.1%	Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1A-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H302-H315-H317-H410,-	oral: ATE = 1400 mg/kg bw

### Substanties met Blootstellinggrenzen op de werkplaats voor de EU:

Niet van toepassing

### Stoffen die hormoonontregelende eigenschappen hebben overeenkomstig Verordening (EU) 2017/2100 of Verordening (EU) 2018/605, groter dan 0,1%:

Niet van toepassing

### Substanties die persistent, bioaccumulerend en toxisch of zeer persistent en zeer bioaccumulerend zijn, hoger dan 0,1%:

Niet van toepassing

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Inademing:** Van de plek van blootstelling in de open lucht brengen, rustig houden en medische hulp zoeken.
- Contact met de ogen:** Onmiddellijk minstens een kwartier met water spoelen. Een arts raadplegen als de symptomen aanhouden.
- Contact met de huid:** Besmette kleding verwijderen. Grondig wassen met water en zeep. Een arts raadplegen als de irritatie aanhoudt.
- Inname:** De mond spoelen met water en een arts raadplegen.

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

Geen verwacht, zie sectie 4.1 voor meer informatie.

### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen verwacht, zie sectie 4.1 voor meer informatie.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

Geschikte media: kooldioxide, droge chemische stof, schuim.

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

Kan vrijkomen bij brand: Koolmonoxide, ongeïdentificeerde organische verbindingen.

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.

## RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

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

Voorkom inademen. Voorkom contact met de huid en ogen. Zie beschermende maatregelen onder sectie 7 en 8.

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Verwijderd houden van afvoeren, oppervlakte- en grondwater en grond.

### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Verwijder ontstekingsbronnen. Zorg voor afdoende ventilatie. Voorkom overdadige inademing van dampen. Beheers morsen onmiddellijk door middel van zand of inert poeder. Elimineer volgens de plaatselijke regelgeving

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Raadpleeg ook secties 8 en 13.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Verwijderd houden van warmte, vonken, open vuur en warme oppervlakken. - Niet roken. Gebruik geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Gebruik volgens goede productiepraktijken en praktijken voor industriële hygiëne. Gebruik in ruimtes met afdoende ventilatie. Niet eten, drinken of roken wanneer u dit product gebruikt.

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

Opslaan in een goed geventileerde ruimte. De verpakking goed gesloten houden. Koel houden. Aard/verbind de container en de ontvangende apparatuur. Gebruik explosieveilige elektrische-, ventilatie- en verlichtingsapparatuur. Gebruik uitsluitend niet-vonkende gereedschappen. Neem voorzorgsmaatregelen tegen statische ontlading.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

Indoor Candle: Gebruik volgens goede productiepraktijken en praktijken voor industriële hygiëne.

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1. Controleparameters

Blootstellinggrenzen op de werkplaats: Niet van toepassing

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### Oog/huidbescherming

Droog beschermende handschoenen/oogbescherming/gezichtsbescherming

#### Ademhalingsbescherming

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

Onder normale gebruiksomstandigheden en daar waar afdoende ventilatie beschikbaar is om de opbouw van overdadige dampen te voorkomen, zijn voor dit materiaal geen speciale technische middelen nodig. In omstandigheden van hoog of langdurig gebruik, hoge temperaturen of andere omstandigheden die de blootstelling verhogen, kunnen de volgende technische middelen gebruikt worden om blootstelling van het personeel te voorkomen: a) verhoog de ventilatie in de ruimte door een plaatselijke afzuiging. b) Het personeel kan een goedgekeurd, goed passend ademhalingsapparaat gebruiken met een patroon voor organische dampen of bussen en deeltjesfilters. c) Gebruik gesloten systemen voor het verplaatsen en verwerken van dit materiaal.

Raadpleeg ook secties 2 en 7.

### **RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**

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

<b>Fysische toestand/kleur:</b>	Niet bepaald
<b>Geur:</b>	Niet bepaald
<b>Geurendrempel:</b>	Niet bepaald
<b>Smeltpunt / vriespunt:</b>	Niet bepaald
<b>Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject:</b>	Niet bepaald
<b>Ontvlambaarheid:</b>	Niet bepaald
<b>Bovenste en onderste explosiegrens</b>	Niet bepaald
<b>Vlampunt:</b>	> 80 °C
<b>Zelfontstekingstemperatuur:</b>	Niet bepaald
<b>Ontbindingstemperatuur:</b>	Niet relevant
<b>pH:</b>	Niet bepaald
<b>Kinematische viscositeit</b>	Niet bepaald
<b>Oplosbaarheid:</b>	Niet bepaald
<b>Verdelingcoëfficiënt: n-octanol/water (log waarde):</b>	Niet bepaald
<b>Dampspanning:</b>	Niet bepaald
<b>Dichtheid en/of relatieve dichtheid:</b>	Niet bepaald
<b>Relatieve dampdichtheid:</b>	Niet bepaald
<b>Deeltjeseigenschappen:</b>	Niet bepaald

**9.2. Overige informatie** Niet beschikbaar

### **RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

#### **10.1. Reactiviteit**

Leverd geen substantieel reactiviteitsgevaar op, zelf of in contact met water.

#### **10.2. Chemische stabiliteit**

Goede stabiliteit onder normale opslagomstandigheden.

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Niet verwacht onder normale gebruiksomstandigheden.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Voorkom extreme hitte.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Voorkom contact met sterke zuren, alkali's of oxidanten.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Niet verwacht.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over gevarenklassen zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Dit mengsel is niet in zijn geheel getest op gezondheidseffecten. De gezondheidseffecten zijn berekend volgens de methodes beschreven in Bepaling (EC) No 1272/2008 (CLP).

Dit materiaal voldoet niet aan de criteria voor klassering voor gezondheidsgevaaren onder Bepaling (EC) No 1272/2008.

<b>Acute toxiciteit:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
Acute orale toxiciteit	Niet van toepassing
Acute dermale toxiciteit	Niet van toepassing
Acute toxiciteit bij inademing	Niet beschikbaar.
<b>huidcorrosie/-irritatie:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>ernstig oogletsel/oogirritatie:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>sensibilisatie van de luchtwegen/de huid:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>mutageniteit in geslachtscellen:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>kankerverwekkendheid:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>giftigheid voor de voortplanting:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>STOT bij eenmalige blootstelling:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>STOT bij herhaalde blootstelling:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.
<b>gevaar bij inademing:</b>	Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria.

### Informatie over gevaarlijke ingrediënten in het mengsel

Niet van toepassing

Raadpleeg secties 2 en 3 voor aanvullende informatie.

### 11.2. Informatie over andere gevaren

Niet van toepassing

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### 12.1. Toxiciteit

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

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid** Niet beschikbaar.

**12.3. Bioaccumulatie** Niet beschikbaar.

**12.4. Mobiliteit in de bodem** Niet beschikbaar.

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

Deze substantie voldoet niet aan de PBT/vPvB criteria van REACH, bijlage XIII.

**12.6. Hormoonontregelende eigenschappen** Niet van toepassing

**12.7. Andere schadelijke effecten** Niet beschikbaar.

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

#### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Elimineren volgens de plaatselijke regelgeving. Voorkom lozing in afvoersystemen en het milieu. Lege verpakkingen moeten worden verwerkt in een erkende installatie voor recycling of eliminatie.

### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

	14.1. VN-nummer of ID-nummer	14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	14.3. Transportgevarenklasse (n)	Secundair risico:	14.4. Verpakkingsgroep
<b>Modelreglementen van de VN</b>	UN3077	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran, 1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl) ethan-1-one (Fixolid))	9	-	III
<b>IMDG</b>	UN3077	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran, 1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl) ethan-1-one (Fixolid)) MARINE POLLUTANT	9	-	III
<b>ADR,RID,ADN</b>	UN3077	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran, 1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl) ethan-1-one (Fixolid))	9	-	III

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%**Versie:** 3

ICAO TI	UN3077	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran, 1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl) ethan-1-one (Fixolid))	9	-	III
---------	--------	---	---	---	-----

**14.5. Milieugevaren**

Dit is geclassificeerd als een milieugevaarlijke stof volgens de Modelreglementen van de VN. Dit is geclassificeerd als een mariene verontreinigende stof volgens de IMDG-code

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

Geen aanvulling

**14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten**

Niet van toepassing

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

Geen aanvulling

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Voor dit product is geen chemische veiligheidsevaluatie uitgevoerd.

**RUBRIEK 16: Overige informatie****Concentratie % limieten:** EH C2=77.60% EH C3=7.76%**Totale fractionele waarden:** EH C2=1.29 EH C3=12.89**Herzieningen:**

14.1. VN-nummer

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

14.3. Transportgevarenklasse(n)

14.3. Transportgevarenklasse(n)

14.4. Verpakkingsgroep

Concentratie % limieten

Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008

Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Totale fractionele waarden

**Afkortingen:**

Afkorting	Betekenis
Acute Tox. 4	Acute orale toxiciteit, gevarencategorie 4
Aquatic Acute 1	Acuut gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 1
Aquatic Chronic 1	Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 1

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

**Product:** Candle - English Rose (10%) FRAG0120-C10%

**Versie:** 3

Aquatic Chronic 3	Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 3
Eye Irrit. 2	Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 2
H302	Schadelijk bij inslikken.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
P261	Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.
P264	Na het werken met dit product grondig wassen.
P270	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
P272	Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.
P273	Voorkom lozing in het milieu.
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
P301/312	NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P302/352	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P305/351/338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P330	De mond spoelen.
P333/313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
P337/313	Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
P362	Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar: goedgekeurde stortplaats.
Skin Irrit. 2	Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 2
Skin Sens. 1A	Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1A
Skin Sens. 1B	Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1B

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten waar en nauwkeurig, maar alle gegevens, instructies, aanbevelingen en/of suggesties worden zonder garantie verstrekt.