

## (CO) - Milk & Honey - Candle

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 - Produktbeteckning

Handelsnamn/beteckning (CO) - Milk & Honey - Candle  
kemisk beteckning (CO) - Milk & Honey - Candle  
Produkttyp Blandning

#### 1.2 - Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

#### 1.3 - Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Candles Scandinavia Production AB  
CV-Gatan 38B  
703 62 Örebro Sweden  
Telefon : +4619235363 Fax +4619235364  
Regulatory: +4619235363 info@candles.se

#### 1.4 - Telefonnummer för nödsituationer

- Swedish Poisons Information Center. Tel: 112 – ask for Poisons Information" (in Swedish this will be: "112 – begär Giftinformation") Sweden

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 - Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

Skin Sens. 1	Hudsensibilisering - Kategori 1
--------------	---------------------------------

#### 2.2 - Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Innehåller: Lyril (CAS No.: 31906-04-4)

Signalord : Varning  
Faropiktogram



#### Faroangivelser

H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
------	-----------------------------------

#### Skyddsangivelser

P302+P352	VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten .
-----------	---

P333+P313	Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
-----------	---

P501	Innehållet, behållaren lämnas till avfallshantering vid det godkända återvinningscentret .
------	--

#### EUH -fraser

EUH208	Innehåller Lyril (31906-04-4)   benzyl salicylate (118-58-1) . Kan orsaka en allergisk reaktion.
--------	--

## (CO) - Milk & Honey - Candle

### 2.3 - Andra faror

### AVSNITT 3: Sammansättning / Information om beståndsdelar

#### 3.1 - Ämnen

Inte tillämplig

#### 3.2 - Blandningar

kemisk beteckning	No	%	Class	Spec. concentrations
Benzyl benzoate	CAS-nr. : 120-51-4 INDEX-nr : 607-085-00-9 EG-nr : 204-402-9	2	Acute Tox. 4 Oral - H302 Aquatic Chronic 2 - H411	Inte tillämplig
benzyl salicylate	CAS-nr. : 118-58-1 INDEX-nr : EG-nr : 204-262-9	0,524	Aquatic Chronic 3 - H412 Eye Irrit. 2 - H319 Skin Sens. 1B - H317	Inte tillämplig
Lyril	CAS-nr. : 31906-04-4 INDEX-nr : EG-nr : 250-863-4	0,3013	Skin Sens. 1A - H317	Inte tillämplig

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 - Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Vid inandning

- Inga särskilda åtgärder behövs
- Sörj för frisk luft.

##### Vid hudkontakt

- Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten och tvål.
- I händelse av hudreaktioner ska läkare uppsökas.

##### Efter ögonkontakt

- Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten.
- Vid ögonretningar uppsök en ögonläkare.

##### Efter förtäring

- Skölj munnen ordentligt med vatten.
- Framkalla INTE kräkning.

#### 4.2 - De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

##### Symptomen och effekterna - Vid inandning

- Ingen information tillgänglig.

##### Symptomen och effekterna - Vid hudkontakt

- Irriterar huden.

##### Symptomen och effekterna - Efter ögonkontakt

- Ingen information tillgänglig.

##### Symptomen och effekterna - Efter förtäring

- Ingen information tillgänglig.

#### 4.3 - Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

- Symptomatisk behandling.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 - Släckmedel

##### Lämpliga släckmedel

- ABC-pulver
- Koldioxid (CO<sub>2</sub>)
- Skum

---

## (CO) - Milk & Honey - Candle

---

- Släckningspulver

### Olämpliga släckmedel

- Full vattenstråle

5.2 - Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra - Ingen information tillgänglig.

5.3 - Råd till brandbekämpningspersonal

- Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

---

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

---

6.1 - Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

För annan personal än räddningspersonal - Använd personlig skyddsutrustning.

För räddningspersonal - Ingen information tillgänglig.

6.2 - Miljöskyddsåtgärder

- Ingen information tillgänglig.

6.3 - Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder och material för inneslutning - Ingen information tillgänglig.

Passande rengöringsprocedurer - Tag upp mekaniskt.  
- Tvätta med mycket vatten.

Olämpliga metoder - Ingen information tillgänglig.

6.4 - Hänvisning till andra avsnitt

- Bortskaffande: se avsnitt 13

- Personligt skydd: se avsnitt 8

---

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

---

7.1 - Skyddsåtgärder för säker hantering

Rekommendation - Undvik: Dammbildning  
- Undvik: Hudkontakt  
- Det rekommenderas att organisera samtliga arbetsförfaranden på så sätt, att följande uteslutas:  
Hudkontakt

Råd om allmän arbetshygien - Ingen information tillgänglig.

7.2 - Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

- Ingen information tillgänglig.

7.3 - Specifik slutanvändning

---

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

---

8.1 - Kontrollparametrar

## (CO) - Milk & Honey - Candle

### 8.2 - Begränsning av exponeringen

#### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

- Ingen information tillgänglig.

#### Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

- För särskilda användningsområden är det tillrådligt att kontrollera de ovannämnda skyddshandskarnas kemikaliebeständighet i samråd med leverantören.

- Barriärkrämer ersätter inte kroppsskydd.

- Kontrollerade skyddshandskar skall användas

- Lämpliga skyddskläder:  
laboratorierock



## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 - Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

<u>Aggregationstillstånd</u>	fast	<u>Utseende</u>
<u>Färg</u>		<u>Lukt</u>
Luktgräns		Inga data tillgängliga
pH-värde		Inga data tillgängliga
Smältpunkt		Inga data tillgängliga
Fryspunkt		Inga data tillgängliga
Kokpunkt		Inga data tillgängliga
Flampunkt		Inga data tillgängliga
Avdunstningshastighet		Inga data tillgängliga
brandfarlighet		Inga data tillgängliga
Nedre explosionsgräns		Inga data tillgängliga
Övre explosionsgräns		Inga data tillgängliga
Ångtryck		Inga data tillgängliga
Ångdensitet		Inga data tillgängliga
Relativ densitet		Inga data tillgängliga
Densitet		Inga data tillgängliga
Löslighet (Vatten)		Inga data tillgängliga
Löslighet (Etanol)		Inga data tillgängliga
Löslighet (Aceton)		Inga data tillgängliga
Löslighet (organiska lösningsmedel)		Inga data tillgängliga
Log KOC		Inga data tillgängliga
Självantändningstemperatur		Inga data tillgängliga
Sönderfallstemperatur		Inga data tillgängliga
Kinematisk viskositet		Inga data tillgängliga
Viskositet, dynamisk		Inga data tillgängliga

## (CO) - Milk & Honey - Candle

### 9.2 - Annan information

VOC-halt	Inga data tillgängliga
Minsta antändningsenergi	Inga data tillgängliga
Ledningsförmåga	Inga data tillgängliga

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 - Reaktivitet

- Det här materialet anses vara icke-reaktivt under normala användningsförhållanden.

#### 10.2 - Kemisk stabilitet

- Produkten är kemiskt stabil under rekommenderade lagrings-, användnings- och temperaturförhållanden.

#### 10.3 - Risken för farliga reaktioner

- Ingen farlig reaktion vid hantering och lagring enligt föreskrifterna.

#### 10.4 - Förhållanden som skall undvikas

- Ingen information tillgänglig.

#### 10.5 - Oförenliga material

- Ingen information tillgänglig.

#### 10.6 - Farliga sönderdelningsprodukter

- Bryts inte ned vid användning för avsedda ändamål.

### AVSNITT 11: Tokikologisk information

#### 11.1 - Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet - Inte klassificerad

Toxicitet : Blandning

LD50 oral (rat)	Inga data tillgängliga
LD50 dermal (rat)	Inga data tillgängliga
LD50 dermal (rabbit)	Inga data tillgängliga
LC50 inhalation (rat)	Inga data tillgängliga
LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Inga data tillgängliga
LC50 inhalation vapours (rat)	Inga data tillgängliga

- Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Toxicitet : Ämnen

benzyl salicylate (118-58-1)	
LD50 oral (rat)	964 mg/kg
LD50 dermal (rabbit)	7940 mg/kg

Frätande/irriterande på huden - Inte klassificerad

## (CO) - Milk & Honey - Candle

<u>Allvarlig ögonskada/ögonirritation</u>	- Inte klassificerad
<u>Luftvägs-/hudsensibilisering</u>	- Hudsensibilisering - Kategori 1 - Kan orsaka allergisk hudreaktion. - Kan ge allergi vid hudkontakt. - Kan orsaka allergisk hudreaktion.
<u>Mutagenitet i könsceller</u>	- Inte klassificerad
<u>Carcinogenicitet</u>	- Inte klassificerad
<u>Reproduktionstoxicitet</u>	- Inte klassificerad
<u>Specifik organtoxicitet – enstaka exponering</u>	- Inte klassificerad
<u>Specifik organtoxicitet – upprepad exponering</u>	- Inte klassificerad
<u>Fara vid aspiration</u>	- Inte klassificerad

### AVSNITT 12: Ekologisk information

#### 12.1 - Toxicitet

##### Toxicitet : Blandning

EC50 48 hr crustacea	Inga data tillgängliga
LC50 96 hr fish	Inga data tillgängliga
ErC50 algae	Inga data tillgängliga
ErC50 other aquatic plants	Inga data tillgängliga
NOEC chronic fish	Inga data tillgängliga
NOEC chronic crustacea	Inga data tillgängliga
NOEC chronic algae	Inga data tillgängliga
NOEC chronic other aquatic plants	Inga data tillgängliga

- Ämnet/blandningen uppfyller inte kriterierna för akut vattentoxicitet enligt Förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP], Bilaga I.

#### 12.2 - Persistens och nedbrytbarhet

Biokemiskt syreförbrukning (BSB)	Inga data tillgängliga
Kemiskt syrebehov (COD)	Inga data tillgängliga
% of biodegradation in 28 days	Inga data tillgängliga

- Ingen information tillgänglig.

#### 12.3 - Bioackumuleringsförmåga

Biokoncentrationsfaktor (BCF)	Inga data tillgängliga
Log KOC	Inga data tillgängliga

- Ingen indikation för bioackumulationspotential.

#### 12.4 - Rörlighet i jord

- Ingen information tillgänglig.

#### 12.5 - Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

## (CO) - Milk & Honey - Candle

### 12.6 - Andra skadliga effekter

- Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 - Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallsbehandlingsmetoder - Bortskaffa avfallet enligt tillämplig lagstiftning.

Avledning av avloppsvatten - Ingen information tillgänglig.

Särskilda försiktighetsåtgärder för behandling av avfall - Ingen information tillgänglig.

Gemenskapen eller nationella eller regionala bestämmelser - Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 14: Transportinformation

### 14.1 - UN-nummer

Inte tillämplig

### 14.2 - Officiell transportbenämning

### 14.3 - Faroklass för transport

### 14.4 - Förpackningsgrupp

### 14.5 - Miljöfaror

### 14.6 - Särskilda skyddsåtgärder

### 14.7 - Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1 - Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Ämnen REACH candidates Nej

Ämnen Annex XIV Nej

Ämnen Annex XVII Nej

VOC-halt Inga data tillgängliga

### 15.2 - Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning har gjorts för produkten - Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 16: Annan information

### Versioner av SDS

Version	Utgivningsdatum	Beskrivning av ändringarna
2	2018-07-09	
1	2017-11-16	

---

## (CO) - Milk & Honey - Candle

---

### Texterna till de regulatoriska fraser

Acute Tox. 4 Oral	Akut toxicitet (oral) - Kategori 4
Aquatic Chronic 2	Farligt för vattenmiljön - Aquatic Chronic 2
Aquatic Chronic 3	Farligt för vattenmiljön - Aquatic Chronic 3
Eye Irrit. 2	ögonirritation - Kategori 2
H302	Skadligt vid förtäring.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H412	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
Skin Sens. 1	Hudsensibilisering - Kategori 1
Skin Sens. 1A	Hudsensibilisering - Kategori 1A
Skin Sens. 1B	Hudsensibilisering - Kategori 1B

\*\*\* \*\*