

(CO) Simply Fresh - Candle

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

1.1: Produktbeteckning

Handelsnamn/beteckning (CO) Simply Fresh - Candle

kemisk beteckning (CO) Simply Fresh - 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

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]

Not Classified	Inte klassificerad
----------------	--------------------

2.2 - Märkningsuppgifter

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

Signalord : ingen

Piktogram : ingen

Faroangivelser : ingen

Skyddsangivelser : ingen

EUH -fraser

EUH208	Innehåller Liliäl (80-54-6) . Kan orsaka en allergisk reaktion.
--------	---

2.3 - Andra faror

AVSNITT 3: Sammansättning / Information om beståndsdelar

3.1 - Amnen

Inte tillämplig

3.2 - Blandningar

kemisk beteckning	No	%	Class	Spec. concentrations
Liliäl	CAS-nr. : 80-54-6 INDEX-nr : EG-nr : 201-289-8	0,11135	Acute Tox. 4 Oral - H302 Aquatic Chronic 2 - H411 Repr. 2 - H361 Skin Irrit. 2 - H315 Skin Sens. 1B - H317	

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 - Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

(CO) Simply Fresh - Candle

<u>Vid inandning</u>	- Inga särskilda åtgärder behövs - Sörj för frisk luft.
<u>Vid hudkontakt</u>	- Tvätta genast med: Vatten - I alla oklara fall eller om symptom uppträder, skall medicinsk rådgivning tillkallas.
<u>Efter ögonkontakt</u>	- Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten. - Vid ögonretningar uppsök en ögonläkare.
<u>Efter förtäring</u>	- Skölj munnen ordentligt med vatten. - Framkalla INTE kräkning.

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

<u>Symptomen och effekterna - Vid inandning</u>	- Ingen information tillgänglig.
<u>Symptomen och effekterna - Vid hudkontakt</u>	- Ingen information tillgänglig.
<u>Symptomen och effekterna - Efter ögonkontakt</u>	- Ingen information tillgänglig.
<u>Symptomen och effekterna - Efter förtäring</u>	- Ingen information tillgänglig.

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

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 - Släckmedel

<u>Lämpliga släckningsmedel</u>	- ABC-pulver - Koldioxid (CO ₂) - Skum - Släckningspulver
<u>Olämpligt släckningsmedel</u>	- Full vattenstråle

5.2 - Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

<u>Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra</u>	- 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

<u>För icke-räddningspersonal</u>	- Använd personlig skyddsutrustning. - Sörj för tillräcklig ventilation. - Undvik dammbildning.
<u>För räddningspersonal</u>	- Ingen information tillgänglig.

6.2 - Miljöskyddsåtgärder

- Ingen information tillgänglig.

(CO) Simply Fresh - Candle

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 - Försiktighetsmått för säker hantering

Rekommendation - Speciella tekniska skyddsåtgärder är inte nödvändiga.

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

8.2 - Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska styranordningar - Ingen information tillgänglig.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning - 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
Frys punkt		Inga data tillgängliga
Kokpunkt		Inga data tillgängliga
Flampunkt		Inga data tillgängliga
Avdunstningshastighet		Inga data tillgängliga
brandfarlighet		Inga data tillgängliga

(CO) Simply Fresh - Candle

Nedre explosionsgräns	Inga data tillgängliga
Ovre explosionsgräns	Inga data tillgängliga
Angtryck	Inga data tillgängliga
Angdensitet	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 - Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	Inga data tillgängliga
Självantändningstemperatur	Inga data tillgängliga
Sönderfallstemperatur	Inga data tillgängliga
Kinematisk viskositet	Inga data tillgängliga
Viskositet, dynamisk	Inga data tillgängliga

9.2 - Annan säkerhetsinformation

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: Toxikologisk information

11.1 - Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet - Inte klassificerad

LD50 oral (rat)	Inga data tillgängliga
LD50 dermal (rat)	Inga data tillgängliga

(CO) Simply Fresh - Candle

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.

Lilial (80-54-6)

LD50 oral (rat)	1390 mg/kg
LD50 dermal (rat)	2000 mg/kg

Frätande/irriterande på huden - Inte klassificerad

Allvarlig ögonskada/ögonirritation - Inte klassificerad

Luftvägs-/hudsensibilisering - Inte klassificerad

Mutagenitet i könsceller - Inte klassificerad

Carcinogenicitet - Inte klassificerad

Reproduktionstoxicitet - Inte klassificerad

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering - Inte klassificerad

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering - Inte klassificerad

Fara vid aspiration - Inte klassificerad

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 - Toxicitet

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

Lilial (80-54-6)

EC50 48 hr crustacea	9,48 mg/l
LC50 96 hr fish	2,04 mg/l
ErC50 algae	32,5 mg/l

- Amnet/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

(CO) Simply Fresh - Candle

- Ingen information tillgänglig.

12.3 - Bioackumuleringsförmåga

Biokoncentrationsfaktor (BCF)	Inga data tillgängliga
Log KOC - Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	Inga data tillgängliga

- Ingen indikation för bioackumulationspotential.

12.4 - Rörligheten i jord

- Ingen information tillgänglig.

12.5 - Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

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(er) för transport

14.4 - Förpackningsgrupp

14.5 - Miljöfaror

14.6 - Särskilda försiktighetsåtgärder

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

Amnen REACH candidates Nej

Amnen Annex XIV Nej

Amnen Annex XVII Nej

VOC-halt Inga data tillgängliga

(CO) Simply Fresh - Candle

15.2 - Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning har gjorts för produkten - Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 16: Annan information

Versioner av SDS

Version	Utgivningsdatum	Beskrivning av ändringarna
1	2017-03-23	

Texterna till de regulatoriska fraser

Acute Tox. 4 Oral	Akut toxicitet (oral) - Kategori 4
Aquatic Chronic 2	Farligt för vattenmiljön - Aquatic Chronic 2
H302	Skadligt vid förtäring.
H315	Irriterar huden.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H361	Misstänks kunna skada fertiliteten eller det ofödda barnet - ange specifik effekt om denna är känd - ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att faran inte kan orsakas av några andra exponeringsvägar
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Not Classified	Inte klassificerad
Repr. 2	Reproduktionstoxicitet - Kategori 2
Skin Irrit. 2	Irriterande på huden - Kategori 2
Skin Sens. 1B	Hudsensibilisering - Kategori 1B

*** **