

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

## 1. Identifikation af stoffet / præparatet og af selskabet/virksomheden

### 1.1 Produktidentifikator

Produktkode : 451050  
Handelsnavn : Blomstereng  
PR-nummer : -  
Unik formular identifikation (UFI) : SM7M-WY4T-K546-F7X3

### 1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalet anvendelse : Duftkorrigens.  
Frarådet anvendelse : Ingen.  
Branche : Industri generelt.

### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør



Urtegaarden ApS  
Aldershvilevej 1.  
Vivild. 8961 Allingåbro.  
Danmark.  
Telefon (+45) 8648 0011  
Fax (+45) 8648 0808  
www.urtegaarden.dk  
CVR: 13 71 25 06

Kontaktperson : vibeke@urtegaarden.dk

### 1.4 Nødtelefon

: (+45) 8648 0011 eller 112

## 2. Fareidentifikation

### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Akut toksicitet : Kategori 1  
Hudætsning-/irritation : Kategori 2  
Øjenirritation : Kategori 2  
Hudsensibilisering : Kategori 1  
Kronisk toksicitet for vandmiljøet : Kategori 2

### 2.2 Mærkningselementer



Signalord: Fare

Indeholder 3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol, bergamotolie

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

## Faresætninger

H304	Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H315	Forårsager hudirritation.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H411	Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

## Sikkerhedssætninger

P 262	Må ikke komme i kontakt med øjne, hud eller tøj.
P280	Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse /ansigtsbeskyttelse.
P302+352	Ved kontakt med huden: Vask med rigeligt sæbe og vand.
P305+351+338	Ved kontakt med øjnene: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylningen.
P301+330+331	I tilfælde af indtagelse: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.
P315	Søg omgående lægehjælp.

## 2.3 Andre farer

PBT/vPvB: Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht. kriterierne i REACH bilag XIII.

Hormonforstyrrende egenskaber: Indholdsstofferne betragtes ikke som hormonforstyrrende iht. kriterierne i Forordning 2017/2100.

## 3. Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

Stofnavn	EF-nr	CAS-nr	Vægt procent	Stofklassifikation (forordning 1272/2008)	REACH registreringsnummer
Benzylbenzoat	204-402-9	120-51-4	10-20	Acute Tox. 4;H302 Skin Sens. 1;H317	Ingen data tilgængelig
Linalylacetat	204-116-4	115-95-7	10-20	Skin Irrit. 2;H315 Eye Irrit. 2;H319	Ingen data tilgængelig
Geranylacetat	203-341-5	105-87-3	10-20	Aquatic Chronic 2;H411	Ingen data tilgængelig
Geraniumolie	290-140-0	90082-51-2	10-20	Skin Sens. 1;H317 Asp. Tox. 1;H304	Ingen data tilgængelig
Linalool	201-134-4	78-70-6	5-10	Skin Irrit. 2;H315	Ingen data tilgængelig
Cedertræolie	294-461-7	91722-61-1	5-10	Asp. Tox. 1;H304	Ingen data tilgængelig
2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl	203-377-1	106-24-1	5-10	Eye irrit. 2;H319 Skin Sens. 1;H317	Ingen data tilgængelig
Bergamotolie	289-612-9	1-5	5-10	Flam. Lig. 3;H226 Asp. Tox. 1;H304 Skin Irrit. 2;H315	Ingen data tilgængelig

## Sikkerhedsdatablad

<b>Urtegaarden ApS</b>	Produktreference : 451050 Blomstereng		Oprettet af: Vibeke
	Produktgruppe : Duftolier		Estrup
	Oprettet: 251122	Revideret:070824	Version: 3.0

				Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 Eye Irrit. 2;H319	
Petitgrainolie	277-143-2	72968-50-4	1-5	Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Chronic 2;H411 Eye irrit.2;H319	Ingen data tilgængelig
Citronolie	284-515-8	84929-37-7	0,1-1	Flam. Liq. 3;H226 Asp. Tox. 1;H304 Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410	Ingen data tilgængelig
Cinnamyl alkohol	203-212-3	104-54-1	1-5	Skin Sens. 1; H317	Ingen data tilgængelig
Appelsinolie	232-433-8	8028-48-6	1-5	Flam. Liq. 3;H226 Skin Sens. 1;H317	Ingen data tilgængelig
Litsea cubebaolie	290-018-7	90063-59-5	1-5	Asp. Tox. 1;H304 Skin Irrit. 2 ;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Chronic 2;H411	Ingen data tilgængelig
Kryddernellikeolie	284-638-7	84961-50-2	1-5	Asp. Tox. 1;H304 Skin Irrit. 2 ;H315 Skin Sens. 1;H317 Eye Irrit. 2;H319	Ingen data tilgængelig
Ylang-ylangolie	281-092-1	83863-30-3	0,1-1	Asp. Tox. 1;H304 Skin Irrit.2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Chronic 3;H412 Eye Irrit. 2;H319	Ingen data tilgængelig
1-Dodecanol	203-982-0	112-53-8	1-5	Skin Irrit. 2;H315 Aquatic Acute 1 ;H400 Aquatic Chronic 1;H410	Ingen data tilgængelig

## Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng		Oprettet af: Vibeke Estrup	
	Produktgruppe : Duftolier			
	Oprettet: 251122	Revideret:070824	Version: 3.0	

Patchouliolie	84238-39-1	203-982-0	1-5	Asp. Tox. 1;H304	Ingen data tilgængelig
Methylantranilat	134-20-3	282-493-4	1-5	Eye Irrit. 2;H319	Ingen data tilgængelig
Decylaldehyd C10	112-31-2	205-132-4	1-5	Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2 ;H315 Aquatic Chronic 3;H412	Ingen data tilgængelig
Citronelleolie	294-954-7	91771-61-8	1-5	Skin Irrit. 2;H315 Eye Dam. 1 ;H318 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Chronic 2;H411	Ingen data tilgængelig
Terpinylacetat	232-357-5	8007-35-0	0,1-1	Aquatic Chronic 2;H411	Ingen data tilgængelig
2-(4-methyl- 1-cyclohex-3-enyl)propan-2-ol	232-268-1	8000-41-7	0,1-41	Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2 ;H315 Aquatic Chronic 3;H412	Ingen data tilgængelig

(Se afsnit 16 for fuld ordlyd af H-sætninger nævnt i dette afsnit)

### Andre oplysninger

Ifølge EU-direktiv 2003/15/EØF skal indholdet af 26 allergene stoffer i slutprodukter deklareres. For produkter, der ikke afrenses skal der deklareres, hvis koncentrationen overstiger 0,001 % (10 ppm). For produkter, der afrenses, skal der deklareres hvis koncentrationen overstiger 0,01 % (100 ppm).

Følgende af de 26 allergene stoffer findes i Blomstereng:

Benzybenzoat, CAS-nr. 120-51-4: Op til 13,4%

Linalool, CAS-nr. 78.70-6: Op til 12,3%

Geraniol, CAS-nr. 106-24-1: Op til 10,6%

Limonen, CAS-nr. 5989-27-5: Op til 8,3%

Citronellol, CAS-nr. 106-22-9: Op til 4,1%

Kanelalkohol, CAS-nr. 104-54-1: Op til 3,5%

Eugenol, CAS-nr. 97-54-1. Op til 2,1%

Citral, CAS-nr. 5392-40-5: Op til 1,4%

Farnesol, CAS-nr. 4602-84-0: < 0%

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding : Søg frisk luft og hvile.
- Hudkontakt : Fjern forurenede tøj. Skyl grundigt med vand og vask med sæbe.
- Øjenkontakt : Fjern eventuelle kontaktlinser, spil øjet op, og skyl grundigt med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 15 minutter. Søg lægehjælp.
- Indtagelse : Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis dette sikkerhedsdatablad.
- Forbrænding : Skyl med vand til smerterne ophører. Fjern tøj. Søg læge/sygehus.

### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Forårsager alvorlig øjenirritation. Virker irriterende på huden – kan medføre rødme. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Symptomerne er rødme, hævelse, vabler og sår dannelse – udvikles oftest langsomt. Kan fremkalde kemisk lungebetændelse ved indtagelse eller opkastning.

### 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

## 5. Brandbekæmpelse

### 5.1 Slukningsmidler

- Slukningsmidler : Pulver, skum, vandtåge eller kulsyre.
- Uegnede slukningsmidler : Vandstråle.

### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Produktet er ikke umiddelbart antændeligt. Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft.

### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område. Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft. Hvis der er risiko for udsættelse for dampe og røggasser, skal der bæres luftforsynet åndedrætsværn.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Brug handsker. For indsatspersonel anbefales, at der anvendes beskyttelsesdragt svarende til EN 368, type 3.

### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning af større mængder koncentreret spild til kloak og/eller overfladevand. Forhindr yderligere lækage eller udslip, hvis det er sikkerhedsmæssigt muligt.

Se desuden afsnit 12.

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

## 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning

Større spild opsamles med sand, kisel eller andet absorberende materiale og placeres i affaldsbeholdere i henhold til de lokale myndigheders forskrifter.

Ved mindre spild vaskes med sæbe og vand, og der aftørres. Aftørringsmateriale fjernes fra lokalet.

## 6.4 Henvisning til andre punkter

Se afsnit 8 for værnemiddeltyper; Se afsnit 13 for bortskaffelse

## 7. Håndtering og opbevaring

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Udvis alm. god arbejds hygiejne. Undgå stænk i øjnene og spild på huden. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervs hygiejne og sikkerhedsforanstaltninger. Se endvidere punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevar beholderen tæt lukket på et tørt, køligt og godt ventileret sted, beskyttet mod luft og lys. Åbnet emballage skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage. Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.l.

### 7.3 Særlige anvendelser

-

## 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

### 8.1 Kontrolparametre

Grænseværdi

Stofnavn	Periode	ppm	Mg/m <sup>3</sup>	Fiber/cm <sup>3</sup>	Bemærkn.	Anmærkn.
Limonen		75				

Målemetoder : Overholdelse af angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds hygiejniske målinger.

Retsgrundlag : Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 398/2020. At-vejledning. C.0.1 om grænseværdier for stoffer og materialer, August 2007.

Afledte nuleffektniveauer(DNEL)

: 115-95-7: Arbejdere: Dermal DNEL (langtidseksponering - systemiske virkninger), 2,5 mg/kg, Inhalation DNEL (langtidseksponering - systemiske virkninger), 2,75 mg/m<sup>3</sup>. Befolkning generelt: Oral DNEL (langtidseksponering - systemiske virkninger), 0,2 mg/kg. Dermal DNEL (langtidseksponering - systemiske virkninger), 1,25 mg/kg. Inhalation DNEL (langtidseksponering - systemiske virkninger), 0,68 mg/m<sup>3</sup>.

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

Forventet nuleffektkoncentration (PNEC)

: 115-95-7: PNEC STP (spildevandsbehandlingsanlæg) 10 mg/l. PNEC jord 0,0115 mg/kg. PNEC aqua (ferskvand) 0,0011 mg/l. PNEC aqua (havvand) 0,00011 mg/l. PNEC sediment (ferskvand) 0,0609 mg/kg. PNEC sediment (havvand) 0,00609 mg/kg.

## 8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger : Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tillukkede områder.

Personlige værnemidler

Beskyttelse af øjne : Tætsluttende beskyttelsesbriller ved risiko for stænk.

Beskyttelse af hænder : Beskyttelseshandsker af nitrilgummi (EN374).

Beskyttelse af hud og krop : Benyt passende beskyttelsesdragt.

Åndedrætsværn : Intet ved normale brugsforhold.

Hygiejniske foranstaltninger : Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet: Det skal sikres at lokale regler for udledning overholdes.

## 9. Fysisk og kemiske egenskaber

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form	: Flydende væske
Farve	: Gullig-brun væske
Duft	: Karakteristisk, varm blomsterduft
Smeltepunkt/frysepunkt	: n/a
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval (°C)	: n/a
Antændelighed (fast stof, luftart)	: n/a
Øvre og nedre eksplosionsgrænse (vol-%)	: n/a
Flammepunkt (°C)	: 75°C
Selvantændelsestemperatur (°C)	: n/a
Nedbrydningstemperatur (°C)	: n/a
pH	: n/a
Kinematisk viskositet (mm <sup>2</sup> /s ved 40°C)	: n/a
Opløselighed (mg/l)	: Fuldt opløselig i ethanol
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand log K <sub>ow</sub>	: n/a
Damptryk	: n/a
Massefylde og/eller relativ massefylde (g/cm <sup>3</sup> )	: 0,990-1,000 g/cm <sup>3</sup> ved 20°C
Relativ dampmassefylde (luft = 1=)	: n/a
Partikelegenskaber	: n/a

### 9.2 Andre oplysninger

Vandopløselighed : Uopløslig

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

## 10. Stabilitet og reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Ikke reaktivt.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabilt under normale forhold.

### 10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen.

### 10.4 Forhold, der skal undgås

Ingen kendte.

### 10.5 Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen kendte.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske oplysninger

Akut toksicitet – oral	: Farlig ved indtagelse. 8007-35-0: Rotte: LD50 = 5075 mg/kg () 115-95-7: Rotte: LD50 = 10000 mg/kg ()
Akut toksicitet – dermal	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt. 115-95-7: Kanin: LD50 = 5610 mg/kg ()
Akut toksicitet – indånding	: Indånding af dampe kan virke irriterende på øvre luftveje.
Hudætsning/-irritation	: Virker irriterende på huden - kan medføre rødme. 106-24-1: Kanin, 100 mg, 24 H: Severe () 104-54-1: Rotte, 500 mg, 24 H: Moderate ()
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	: Forårsager alvorlig øjenirritation.
Respiratorisk sensibilisering eller hud sensibilisering	: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Symptomerne er rødme, hævelse, vabler og sår dannelse – udvikles oftest langsomt.



# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

Kimcellemutagenicitet	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Kræftfremkaldende egenskaber	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Reproduktionstoksicitet	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Enkel STOT-eksponeringer	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Gentagne STOT-eksponeringer	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Aspirationsfare	: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Andre toksikologiske virkninger	: Ingen information tilgængelig.

## 11.2. oplysninger om andre farer

Ingen tilgængelig data om hormonforstyrrende egenskaber i mennesker

## 12. Miljøoplysninger

### 12.1 Toksicitet

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Akut toksicitet	: 78-70-6: Fisk: Leuciscus idus: 96hIC50 = >22-<46 mg/l Krebsdyr: Daphnia magna: 48hEC50 = 20 mg/l Alger: Scenedesmus subspicatus: 96hEC50 = 88,3 mg/l 106-24-1: Fisk: Brachydanio rerio: LC100 = 19,9 mg/l 8007-35-0: Fisk: Artsnavn ikke angivet: 96hLC50 = 1-10 mg/l 84961-50-2: Krebsdyr: Daphnia magna: 24hEC50 = 3400 mg/l 112-53-8: Krebsdyr: Daphnia sp.: 48tEC50 = 0,9
-----------------	--

### 12.2 Persistens og nedbrydelighed

Uopløseligt i vand.

106-24-1: Let bionedbrydelig.

112-53-8: Let bionedbrydelig.

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

## 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

120-51-4: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 3,88

78-70-6: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 2,97

106-24-1: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 3,47

104-54-1: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 1,95

112-53-8: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 5,06

8007-35-0: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 4,4

## 12.4 Mobilitet i jord

Ingen information tilgængelig.

## 12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht. Kriterierne i REACH bilag XIII

## 12.6 Hormonforstyrrende egenskaber

Produktet indeholder ingen stoffer, der vides eller mistænkes for at være hormonforstyrrende i vand.

## 12.7 Andre negative virkninger

Ingen kendte.

## 13 Bortskaffelse

### 13.1 Metoder til affaldsbehandling

Restaffald/restprodukter: Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser

Forurenede emballage: Tomme beholdere skal bringes til et godkendt affaldsdeponeringssted for genbrug eller bortskaffelse.

## 14. Transportoplysninger

### ADR/RID

- 14.1 UN-nummer eller ID-nummer : 3082  
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse : Miljøfarlig væske, n.o.s. benzylbenzoat  
14.3 Transportfareklasse(r) : 9  
14.4 Emballagegruppe : III  
14.5 Miljøfarer : Produktet skal mærkes som miljøfarligt (symbol: fisk og træ) i emballager over 5 kg/l.

### ADN

- 14.1 UN-nummer eller ID-nummer : 3082  
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse : Environmentally hazardous substance, Liquid, n.o.s. benzylbenzoate  
14.3 Transportfareklasse(r) : 9  
14.4 Emballagegruppe : III  
14.5 Miljøfarer : Produktet skal mærkes som miljøfarligt (symbol: fisk og træ) i emballager over 5 kg/l.

# Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

## IMDG

14.1 UN-nummer eller ID-nummer	: 3082
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	: Environmentally hazardous substance, Liquid, n.o.s. benzylbenzoate
14.3 Transportfareklasse(r)	: 9
14.4 Emballagegruppe	: III
14.5 Miljøfarer	: Produktet skal mærkes som Marine Pollutant (MP) i emballager over 5 kg/l.
14.5A IMDG Code segregation group	: -

## ICAO/IATA

14.1 UN-nummer eller ID-nummer	: 3082
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	: Environmentally hazardous substance, Liquid, n.o.s. benzylbenzoate
14.3 Transportfareklasse(r)	: 9
14.4 Emballagegruppe	: III
14.5 Miljøfarer	:

### 14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

### 14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-konventionen

## 15. Oplysninger om regulering

### 15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø.

### 15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

## 16. Andre oplysninger

Der er foretaget ændringer i følgende	: Pkt.1
Metode til klassificering	: Beregning på baggrund af farerne for de kendte bestanddele.

### H-sætninger

H226 Brandfarlig væske og damp.

H302 Farlig ved indtagelse.

H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.

H315 Forårsager hudirritation.

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H400 Meget giftig for vandlevende organismer.

H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

## Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451050 Blomstereng	Oprettet af: Vibeke
	Produktgruppe : Duftolier	Estrup
	Oprettet: 251122	Revideret:070824

### Uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

### Øvrige oplysninger

Oplysningerne i dette produkt-datablad er udarbejdet på baggrund af senest tilgængelige data og anerkendte "god praksis" koder.

Oplysningerne er givet på baggrund af den viden Urtegaarden ApS besidder i dag, men gives uden garanti for produktets egenskaber, uden ansvar for at oplysningerne er tilstrækkelige eller korrekte i alle tilfælde, og kan ikke danne grundlag for kontraktmæssige retsforhold.

Oplysninger hidrører udelukkende det specifikke produkt og gælder ikke hvis produktet blandes med andre produkter eller bruges i produktion.

De givne arbejdsbetingelser ligger uden for vores kendskab og kontrol, og det er brugerens ansvar at gældende retningslinjer overholdes.

Fremstillet af naturlige og naturidentiske aromatiske duftstoffer godkendt til formålet af bl.a. IFRA.