

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	Version: 2.0
	Oprettet: 090822	Revideret:

1. Identifikation af stoffet / præparatet og virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Produktkode : 451150
Handelsnavn : Jasmin
PR-nummer : -

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

Anbefalet : Duftkorrigens
anvendelse : Indtagelse
Frarådet : Industri generelt
anvendelse
Branche

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

Hudætsning-/irritation : Kategori 2
Øjenskade :
Hudsensibilisering : Kategori 1
Øjenirritation : Kategori 2
Kronisk toksicitet for vandmiljøet : Kategori 3

2.2 Mærkningselementer



Signalord: Advarsel

Indeholder 6-Octen-1-0l, 3,7-dimethyl- og vanillin.

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin		Oprettet af:
	Produktgruppe : Duftolier		Vibeke Estrup
	Oprettet: 090822	Revideret:	Version: 2.0

Faresætninger

H319	Forårsager alvorlig øjenirritation
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion
H315	Forårsager hudirritation
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger

Sikkerhedssætninger

P262	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
P333+313	Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp
P305+351+338	Ved kontakt med øjnene: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylningen

2.3 Andre farer

Ingen

3. Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

Kemisk betegnelse	EF-nr	CAS-nr	Vægtprocent	Klassifikation (forordning 1272/2008)	REACH registreringsnummer
Linalool	201-134-4	78-70-6	10-20	Skin Irrit. 2;H315 Eye Irrit. 2;H319	Ingen data tilgængelig
6-Octen-1-ol, 3,7-dimethyl-	203-375-0	106-22-9	10-20	Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1; H317 Eye Irrit. 2;H319	Ingen data tilgængelig
Linylacetat	204-116-4	115-95-7	10-20	Aquatic Chronic 2;H411	Ingen data tilgængelig
Benzenethanol	200-456-2	60-12-8	20-40	Eye Irrit. 2;H319	Ingen data tilgængelig
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
Vanillin kryst.	204-465-2	121-33-5	1-5	Skin Sens. 1;H317	Ingen data tilgængelig
Fenylacetaldehyd	204-574-5	122-78-1	1-5	Skin Sens. 1;H411	Ingen data tilgængelig
Eucalyptus citiodora olie	286-249-8	8000-48-4	0,1-1	Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Chronic 2;H411	Ingen data tilgængelig
Benzybenzoat	204-402-9	120-51-4	0,1-1	Acute Tox. 4;H302 Aquatic Chronic 2;H411	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

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin		Oprettet af:
	Produktgruppe : Duftolier		Vibeke Estrup
	Oprettet: 090822	Revideret:	Version: 2.0

Appelsinolie	232-433-8	8028-48-6	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
Duodecylaldehyd C.12	203-983-6	112-54-9	0,1-1	Skin Irrit. 2;H315 Aquatic Chronic 2;H411	Ingen data tilgængelig
Bergamotolie	289-612-9	89957-91-5	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 Eye Irrit. 2;H319	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 deklarerer. For produkter, der ikke afrenses skal der deklarerer, hvis koncentrationen overstiger 0,001 % (10 ppm). For produkter, der afrenses, skal der deklarerer hvis koncentrationen overstiger 0,01 % (100 ppm).

Følgende af de 26 allergene stoffer findes i Jasmin:

Linalool, CAS-nr. 78.70-6: Op til 21,1%
 Citronellol, CAS-nr. 106-22-9: Op til 7%
 Benzylalkohol, CAS-nr. 100-51-6: Op til 0,6%
 Benzylbenzoat, CAS-nr. 120-51-4: Op til 0,5%
 Limonen, CAS-nr. 5989-27-5: Op til 0,47%
 Eugenol, CAS-nr. 97-54-1. Op til 0,3%
 Geraniol, CAS-nr. 106-24-1: Op til 0,14%
 Benzylcinnamat, CAS-nr. 103-41-3: Op til 0,06%
 Citral, CAS-nr. 5392-40-5: Op til 0,02%
 Benzylsalicylat, CAS-nr. 118-58-1: Op til 0,008%
 Farnesol, CAS-nr. 4602-84-0: Op til 0,0075%
 Isoeugenol, CAS 97-54-1: Op til 0,002%

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

Virker irriterende på huden - kan medføre rødme. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Symptomerne er rødme, hævelse, vabler og

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	Version: 2.0
	Oprettet: 090822	Revideret:

sårdannelse - udvikles oftest langsomt. Risiko for alvorlig øjenskade med synstab.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Læge bør kontaktes umiddelbart. Medbring sikkerhedsdatablad eller etiket.

5. Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Slukningsmidler : Pulver, skum, vandtåge eller kulsyre.

Uegnede : Vandstråle.

slukningsmidler

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 til kloak og/eller overfladevand. Forhindr yderligere lækage eller udslip, hvis det er sikkerhedsmæssigt muligt. Ved større spild kontaktes relevant myndighed.

Se desuden afsnit 12.

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.

Sikkerhedsdatblad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	Version: 2.0
	Oprettet: 090822	Revideret:

7. Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Udvis alm. god arbejdshygiejne. Undgå stenk i øjnene og spild på huden. Sørg for tilstrækkelig ventilation. Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne 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

Grænseværdier : D-limonen: 75 ppm
Målemetoder :
DNEL-værdier :
PNEC-værdier :

8.2 Eksponeringskontrol

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

Personlige værnemidler

Beskyttelse af øjne : Tæt sluttende beskyttelsesbriller ved risiko for stenk.

Beskyttelse af hænder : Beskyttelseshandsker af nitrilgummi (EN374).

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-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende : Gullig/rød/brun væske
Form : Flydende
Duft : Karakteristisk, varm jasmin
Densitet : 0,952-0,972 g/cm³ ved 20°C
Flammepunkt : 84°C

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	Version: 2.0
	Oprettet: 090822	Revideret:

Opløselighed : Ethanol
Vandopløselighed : Uopløselig

9.2 Andre oplysninger

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 : Indtagelse kan give ubehag.
60-12-8: Rotte: LD₅₀ = 1790 mg/kg

Akut toksicitet - dermal : 60-12-8: Kanin: LD₅₀ = 790 mg/kg

Akut toksicitet - indånding : Indånding af dampe kan virke irriterende på øvre luftveje.
60-12-8: Rotte: LC₅₀ > 500 mg/kg

Hudætsning/-irritation : 60-12-8: Kanin, 100 mg/kg, 24h: Moderate.
Alvorlig : Risiko for alvorlig øjenskade med synstab.
øjenskade/øjenirritation : 60-12-8: Kanin, 750 ug, 24h
: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Respiratorisk sensibilisering eller hud sensibilisering : Symptomerne er rødme, hævelse, vabler og sår dannelse - udvikles oftest langsomt.
: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

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

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	Version: 2.0
	Oprettet: 090822	Revideret:

	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.

12. Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Akut toksicitet	: 60-12-8: Krebsdyr: Daphnia magna: 48tEC50 = 287 mg/l
	Alger: Scenedesmus subspicatus: 72tEC50 = 490 mg/l
	106-22-9: Fisk: Leuciscus idus: 96hIC50 = 10-22 mg/l
	Krebsdyr: Daphnia magna: 48hEC50 = 17 mg/l
	Alger: Scenedesmus subspicatus: 72tEC50 = 2,4 mg/l
	78-70-6: Fisk: Leuciscus idus: 96hIC50 = 22-46 mg/l
	Krebsdyr: Daphnia magna: 48hEC50 = 20 mg/l
	Alger: Scenedesmus subspicatus: 72tEC50 = 88,3 mg/l

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Uopløseligt i vand.
60-12-8: Let bionedbrydelig.
78-70-6: Let bionedbrydelig.
106-22-9: Let bionedbrydelig.
72968-50-4: Let bionedbrydelig.
122-78-1: Let bionedbrydelig.
8000-48-4: Let bionedbrydelig.
120-51-4: Let bionedbrydelig.
83863-30-3: Let bionedbrydelig.
8028-48-6: Let bionedbrydelig.
112-54-9: Let bionedbrydelig.
89957-91-5: Let bionedbrydelig.

12.3 Bioakkumuleringspotentialer

60-12-8: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 1,36
78-70-6: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 2,97
106-22-9: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 3,56
120-51-4: Fordelingskoefficient n-oktanol/vand: 3,88

12.4 Mobilitet i jord

Ingen information tilgængelig.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

12.6 Andre negative virkninger

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	Version: 2.0
	Oprettet: 090822	Revideret:

13 Forhold vedrørende 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

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

ADR/RID

14.1 UN-nummer :
14.3 Transportfareklasse :
14.4 Emballagegruppe :
Tunnelrestriktionskode :
14.5 Miljøfarer :

ADN

14.1 UN-nummer :
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse :
14.3 Transportfareklasse :
14.4 Emballagegruppe :
14.5 Miljøfarer :
Miljøfare i tankskibe :

IMDG

14.1 UN-nummer :
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse :
14.3 Transportfareklasse :
14.4 Emballagegruppe :
14.5 Miljøfarer :

IMDG Code segregation group :

ICAO/IATA

14.1 UN-nummer :
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse :
14.3 Transportfareklasse :
14.4 Emballagegruppe :

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC koden

Sikkerhedsdatablad

Urtegaarden ApS	Produktreference : 451150 Jasmin	Oprettet af: Vibeke Estrup
	Produktgruppe : Duftolier	Version: 2.0
	Oprettet: 090822	Revideret:

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 :

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.

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.

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 retningslinier overholdes.

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