

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

DEL 1: Identifisering av stoff/blanding og firma/underleverandør

1.1. Produktidentifikator

Produktidentifikator: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT(Inneholder:2,6-Dimethyl-5-heptenal, Linalool, Tetrahydrolinalool, delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one)

Annen identifikator: EFF 291208

Unik formelidentifikator (UFI): FC90-10W7-600U-HKPR

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen og ikke anbefalte bruksområder

Produktets bruksområder: Luftfrisker,Kun for profesjonell bruk.

Ikke anbefalte bruksområder: Må kun brukes til tiltenkt bruksområde.

1.3. Detaljer over leverandør av sikkerhetsdataark

Selskapets navn: Vectair Systems Ltd

Selskapets adresse: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Kontakt: Product Development

Epost-adresse: prod-dev@vectairsystems.com

Selskapets telefonnummer: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon: [UK]111;[IE]+353 (0)1 809 2166;[BE]+32 (0)70 245 245;[BG]+359 (0)2 9154 233;[CZ]+420 224 919 293/+420 224 915 402;[DK]+45 8212 1212;[AT]+43 (0)1 406 43 43;[GR]+30 210 779 3777;[ES]+34 91 562 04 20;[EE][LV][SI][SE]112;[FI]+358 (0)9 471 977;[FR]+33 (0)1 45 42 59 59;[HR]+385 (0)1 23-48-342;[HU]+36 (06) 80 201-199;[IS]+354 543 2222;[IT]0016506 68593726;[LT]+370 (8)5 236 20 52/+370 (8)6 875 33 78;[NL]+31 (0)30 274 8888;[NO]+47 22 59 13 00;[PT]800 250 250;[RO]+40 (0)21 318 36 06;[SK]+421(0)254774166

DEL 2: Fareidentifikasjon

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Klassifisering under regulering (EC) Nr. 1272/2008

Klasse og kategori for fare Øyeskade/irritasjon kategori 2
Sensitisering – hud kategori 1
Farlig for vannmiljø – langtidsfare kategori 3
H317, Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H319, Gir alvorlig øyeirritasjon.
H412, Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

2.2. Markeringselementer

Klassifisering under regulering (EC) Nr. 1272/2008

Signalord

Advarsel

Fareuttalelse

H317, Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

H319, Gir alvorlig øyeirritasjon.

H412, Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Supplerende informasjon:

EUH208, Inneholder 2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol, Citral, Coumarin, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified), Eugenol, Geraniol, Geranyl acetate, alpha-iso-Methylionone, dl-Citronellol. Kan fremkalle en allergisk reaksjon.

Forsiktighetsuttalelse

P280, Benytt vernehansker /verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.

P302/352, VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.

P305/351/338, VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

P333/313, Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.

P337/313, Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

P501, Avhending av innhold/holder ved: godkjent sted for avhending.

Piktogrammer



2.3. Andre farer

Andre farer

CLP-merkeelementer for hudsensibilisatorer::

2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol, Citral, Coumarin, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified), Eugenol, Geraniol, Geranyl acetate, alpha-iso-Methylionone, dl-Citronellol

Hydrokarbon Konsentrasjon (%): 0.0000%

DEL 3: Komposisjon/informasjon for ingredienser

3.2. Blandinger

Inneholder:

Navn	CAS	EC	REACH registreringsnr.	%	Klassifisering under regulering (EC) Nr. 1272/2008	Spesifikk kons. Grenser, M-faktorer og ATE-er

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

Benzyl acetate	140-11-4	205-399-7		5-<10%	Aquatic Chronic 3; H412,-	oral: ATE = 2490 mg/kg bw
Tetrahydroinalool	78-69-3	201-133-9		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	
cis-2-tert-Butylcyclohexyl acetate	20298-69-5, 88-41-5	243-718-1, 201-828-7		1-<5%	Aquatic Chronic 2; H411,-	oral: ATE = 4600 mg/kg bw
Phenethyl alcohol	60-12-8	200-456-2		1-<5%	Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2;H302-H319,-	dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1610 mg/kg bw
Linalool	78-70-6	201-134-4		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
2-Isobutyl-4-methyltetrahydro-2H-pyran-4-ol	63500-71-0	405-040-6		1-<5%	Eye Irrit. 2;H319,-	
2,6-Dimethyl-5-heptenal	106-72-9	203-427-2		1-<5%	Skin Sens. 1B;H317,-	
Tricyclodecenyl propionate	17511-60-3	241-514-7		1-<5%	Aquatic Chronic 2; H411,-	
Eugenol	97-53-0	202-589-1		0.1-<1%	Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H317-H319,-	oral: ATE = 2500 mg/kg bw
Geraniol	106-24-1	203-377-1		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Dam. 1-Skin Sens. 1;H315-H317-H318,-	oral: ATE = 3600 mg/kg bw
Geranyl acetate	105-87-3	203-341-5		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3; H315-H317-H412,-	
Acetoin	513-86-0	208-174-1		0.1-<1%	Flam. Liq. 3-Eye Dam. 1-STOT RE 2;H226-H318-H373,-	
Coumarin	91-64-5	202-086-7		0.1-<1%	Acute Tox. 3-Skin Sens. 1B;H301-H317,-	oral: ATE = 290 mg/kg bw
Citral	5392-40-5	226-394-6		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,-	
dl-Citronellol	106-22-9, 7540-51-4	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
2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol	70788-30-6	274-892-7		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,-	
7-Methyl-2H-benzo-1,5-dioxepin-3(4H)-one	28940-11-6	249-320-4		0.1-<1%	Skin Corr. 1B-Eye Dam. 1-STOT SE 3; H314-H336,-	
Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified)	27939-60-2, 68039-49-6, 68039-48-5	248-742-6, 268-264-1, 268-263-6, 943-728-2		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H315-H317-H319-H411,-	oral: ATE = 3900 mg/kg bw
alpha-iso-Methylionone	127-51-5	204-846-3		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,-	
delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one	57378-68-4, 71048-82-3	260-709-8, 71048-82-3		0.1-<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

Stoffer med eksponeringsgrenser for arbeidsplasser:

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT**Versjon:** 1

Navn	CAS	EC	REACH registreringsnr.	%	Klassifisering under regulering (EC) Nr. 1272/2008	Spesifikk kons. Grenser, M-faktorer og ATE-er
Citral	5392-40-5	226-394-6		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,-	
Diethyl phthalate	84-66-2	201-550-6		1-<5%	-;-,-	
Dipropylene glycol (isomer unspecified)	25265-71-8	246-770-3		0.1-<1%	-;-,-	
Dipropylene glycol monomethyl ether	34590-94-8	252-104-2		50-100%	-;-,-	
Isoamyl acetate	123-92-2, 628-63-7	204-662-3		1-<5%	Flam. Liq. 3;H226,-	

Stoffer som er endokrine disruptorer i henhold til Forordning (EU) 2017/2100 eller Forordning (EU) 2018/605, større enn 0,1 %.

Gjelder ikke

Stoffer som er vedvarende, bioakkumulative og giftige eller veldig vedvarende og veldig bioakkumulative, mer enn 0,1 %:

Gjelder ikke

DEL 4: Førstehjelpstiltak**4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak****Innånding:** Fjern deg fra eksponeringssted til frisk luft, hvil deg og sørg for legetilsyn.**Eksponering av øye:** VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.**Hudeksponering:** VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.**Inntak:** Skyll munnen med vann og søk legehjelp.**4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

Gir alvorlig øyeirritasjon.

4.3. Indikering av all type umiddelbart medisinsk tilsyn og nødvendig spesialbehandling

Ingen forventede, se del 4.1 for mer informasjon.

DEL 5: Brannslukkingstiltak**5.1. Brannslukkemiddel**

Passende media: Karbondioksid, tørre kjemikalier, skum.

5.2. Spesielle farer som oppstår fra stoffet eller blandingen

Kan frigis i tilfelle brann: Karbonmonoksid, uidentifiserte organiske avleiringer.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

5.3. Råd til brannslukkere

Ved utilstrekkelig ventilasjon, må det benyttes egnet åndedrettsvern.

DEL 6: Tiltak ved utilsiktet utløsning

6.1. Personlige forsiktighetsregler, beskyttelsesutstyr og nødprosedyrer

Unngå innånding. Unngå kontakt med hud og øyne. Se beskyttelsestiltak under del 7 og 8.

6.2. Miljømessige forsiktighetsregler

Holdes unna sluk, overflate- og bunnvann, og jord.

6.3. Metoder og materiale for oppbevaring og rengjøring

Fjern antenningskilder. Sørg for passende ventilering. Unngå overdreven innånding av damper. Hindre søl ved hjelp av sand eller nøytralt pulver. Avhend i henhold til lokale reguleringer.

6.4. Referanse til andre avdelinger

Se også del 8 og 13.

DEL 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for trygg håndtering

Holdes unna varme, gnister, åpen flamme og varme overflater. - Røyking forbudt. Bruk personlig beskyttelsesutstyr som påkrevd. Brukes i henhold til god produksjonsmessig og industriell hygienep praksis. Brukes i områder med passende ventilering. Ikke spis, drikk eller røyk når dette produktet er i bruk.

7.2. Forhold for trygg lagring, inkludert all slags inkompatibilitet

Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tett lukket. Oppbevares kjølig. Beholder og mottaksutstyr jordes/potensialutlignes. Bruk elektrisk materiell/ventilasjonsmateriell/belysningsmateriell som er eksplosjonssikkert. Bruk bare verktøy som ikke avgir gnister. Treff tiltak mot statisk elektrisitet.

7.3. Spesifikk sluttbruk

Lufffrisker, Kun for profesjonell bruk.: Brukes i henhold til gode produksjonsmessig og industriell hygienep praksis.

DEL 8: Eksponeringskontroller/personlig beskyttelse

8.1. Kontrollparametre

Eksponeringsbegrensninger på arbeidsplassen:

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

Ingrediens	CAS	EC	Beskrivelse	Verdi
Cital	5392-40-5	226-394-6	Polish NDS mgm3	27 mg/m ³
			Polish NDSC h mgm3	54 mg/m ³
Diethyl phthalate	84-66-2	201-550-6	Britisk EGA, langvarig mg/m3	5 mg/m ³
			Britisk EGA, kortvarig mg/m3	5 mg/m ³
			Eksponeeringsgrense for langvarig (8-timers tidsvektet gjennomsnitt) (mg/m3)	5 mg/m ³
			Eksponeeringsgrense for kortvarig (15-minuttters tidsvektet gjennomsnitt) (mg/m3)	10 mg/m ³
			Polish NDS mgm3	3 mg/m ³
			German OEL Long term mgm3	100 mg/m ³
Dipropylene glycol (isomer unspecified)	25265-71-8	246-770-3	German OEL Long term mgm3	100 mg/m ³
Dipropylene glycol monomethyl ether	34590-94-8	252-104-2	Britisk EGA, langvarig ppm	50 ppm
			Britisk EGA, langvarig mg/m3	308 mg/m ³
			Britisk EGA, kortvarig ppm	150 ppm
			Britisk EGA, kortvarig mg/m3	924 mg/m ³
			Eksponeeringsgrense for langvarig (8-timers tidsvektet gjennomsnitt) (mg/m3)	308 mg/m ³
			Eksponeeringsgrense for langvarig (8-timers tidsvektet gjennomsnitt) (ppm)	50 ppm
			Polish NDS mgm3	240 mg/m ³
			Polish NDSC h mgm3	480 mg/m ³
			German OEL Long term ppm	50 ppm
			German OEL Long term mgm3	310 mg/m ³

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

Isoamyl acetate	123-92-2, 628-63-7	204-662-3	Britisk EGA, langvarig ppm	50 ppm
			Britisk EGA, langvarig mg/m ³	270 mg/m ³
			Britisk EGA, kortvarig ppm	100 ppm
			Britisk EGA, kortvarig mg/m ³	541 mg/m ³
			Eksponeeringsgrense for langvarig (8-timers tidsvektet gjennomsnitt) (mg/m ³)	270 mg/m ³
			Eksponeeringsgrense for langvarig (8-timers tidsvektet gjennomsnitt) (ppm)	50 ppm
			Eksponeeringsgrense for kortvarig (15-minutters tidsvektet gjennomsnitt) (mg/m ³)	540 mg/m ³
			Eksponeeringsgrense for kortvarig (15-minutters tidsvektet gjennomsnitt) (ppm)	100 ppm
			Polish NDS mgm ³	250 mg/m ³
			Polish NDSch mgm ³	500 mg/m ³
			German OEL Long term ppm	50 ppm
			German OEL Long term mgm ³	270 mg/m ³

8.2. Eksponeeringskontroller

Øye/hudbeskyttelse

Benytt vernehansker /verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.

Respirasjonsbeskyttelse

Sørg for at adekvat og kontinuerlig ventilering opprettholdes for å unngå oppbygging av overdrevne mengder damp, og sørg for at yrkesmessige eksponeeringsgrenser overholdes. Hvis det er mulig, og avhengig av deres mønstre og volum for bruk, kan følgende maskinkontroller kreves som ekstra beskyttelsestiltak: a) Isoler blanderom og andre områder hvor materialer blir brukt eller blir håndtert åpent. Hold disse områdene under negativt lufttrykk i forhold til resten av anlegget. b) Benytt personlig beskyttelsesutstyr – en godkjent, korrekt tilpasset respirator med organiske dampkassetter eller kanner og partikkelfiltre. c) Bruk lokal eksosventilering rundt åpne beholdere og andre åpne kilder med potensiell eksponeering for å unngå overdreven innånding, inkludert steder hvor materialet blir veid eller målt åpent. Bruk også generell fortynningsventilering på arbeidsplassen for å eliminere eller redusere mulig eksponeering av ansatte. d) Bruk lukkede systemer for overføring og prosessering av dette materialet.

Se også del 2 og 7.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

DEL 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Fysisk tilstand/farge:	Colourless Væske
Lukt:	Karakteristisk
Lukterskel:	Ikke fastslått
Smeltepunkt/frysepunkt:	Ikke fastslått
Kokepunkt eller første kokepunkt og kokeområde:	Ikke fastslått
Brennbarhet:	Ikke fastslått
Nedre og øvre eksplosjonsgrense	Ikke fastslått
Flammepunkt:	> 62 °C
Selvantenningsstemperatur:	Ikke fastslått
Spaltingstemperatur:	Ikke relevant
pH:	Ikke fastslått
Kinematisk viskositet:	Ikke fastslått
Løselighet:	Ikke fastslått
Partisjonskoeffisient: n-oktanol/vann (loggverdi)	Ikke fastslått
Damptrykk:	0.428859
Tetthet og/eller relativ tetthet:	Ikke fastslått
Relativ damp tetthet	Ikke fastslått
Partikkelegenskaper:	Ikke fastslått

9.2. Annen informasjon Ingen ekstra

DEL 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Utviser ingen signifikant reaktivetsfare, i seg selv eller i kontakt med vann.

10.2. Kjemisk stabilitet

God stabilitet under normale lagringsforhold.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ikke forventet under normale bruksforhold.

10.4. Forhold som bør unngås

Unngå ekstrem varme.

10.5. Uforenelige materialer

Unngå kontakt med sterke syrer, alkalier eller oksiderende midler.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT**Versjon:** 1

10.6. Farlige oppløsningsprodukter

Ikke forventet.

DEL 11: Toksikologisk informasjon

11.1 Informasjon om fareklasser som definert i Forordning (EC) nr. 1272/2008

Denne blandingen har ikke blitt testet i sin helhet for helsemessige effekter. Helsemessige effekter har blitt beregnet ved hjelp av den konvensjonelle metoden beskrevet i regulering (EC) Nr. 1272/2008 (CLP).

Akutt toksisitet:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Akutt oral toksisitet	>5000
Akutt dermal toksisitet	>5000
Akutt toksisitet med inhalering	Gjelder ikke.
Etsende/irriterende på huden:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Alvorlig øyeskade/-irritasjon:	Øyeskade/irritasjon kategori 2
Luftvegs-/hudsensibilisering:	Sensitisering – hud kategori 1
Mutagenitet i kjønnseller:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Cancerogenitet:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Reproduksjonstoksicitet:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Spesifikk organtoksicitet ved enkelt eksponering:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Spesifikk organtoksicitet ved gjentatt eksponering:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Fare ved innånding:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.

Informasjon om farlige ingredienser i blandingen

Ingrediens	CAS	EC	LC50/ATE Oral	LC50/ATE Hud	LC50/ATE Innånding	LC50 rute
Coumarin	91-64-5	202-086-7	290	Gjelder ikke.	Gjelder ikke.	Gjelder ikke.
Phenethyl alcohol	60-12-8	200-456-2	1610	2500	Gjelder ikke.	Gjelder ikke.

Se del 2 og 3 for ytterligere informasjon.

11.2 Informasjon om andre farer

Gjelder ikke

DEL 12: Økologisk informasjon

12.1. Toksisitet

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

12.2. Varighet og nedbrytbarhet Gjelder ikke.**12.3. Bioakkumulativt potensiale** Gjelder ikke.**12.4. Bevegelighet i jord** Gjelder ikke.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Versjon: 1

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-evaluering

Dette stoffet møter ikke kriteriet PBT/vPvB for REACH, vedlegg XIII.

12.6. Endokrinforstyrrende egenskaper Gjelder ikke

12.7. Andre bivirkninger Gjelder ikke.

DEL 13: Avhendingshensyn

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avhending i henhold til lokale reguleringer. Unngå avhending i avløpssystemer og i miljøet. Tomme beholdere skal leveres til godkjent avfallsbehandlingssted for resirkulering eller avhending.

DEL 14: Transportinformasjon

	14.1. FN-nummer eller ID-nummer	14.2. UN aktuelt shippingnavn	14.3. Transportfarerklasse(r)	Sub-risiko:	14.4. Pakkegruppe
FN-modellforordninger	Ikke klassifisert	-	-	-	-
IMDG	Ikke klassifisert	-	-	-	-
ADR,RID,ADN	Ikke klassifisert	-	-	-	-
ICAO TI	Ikke klassifisert	-	-	-	-

14.5. Miljømessige farer Ikke miljøskadelig ved transport.

14.6. Spesielle forholdsregler for brukeren Ingen ekstra

14.7. Maritim transport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

Ikke klassifisert

DEL 15: Regulerende informasjon

15.1. Sikkerhet, helse og miljømessige reguleringer/lovgivning spesifikke for stoffet eller blandingen

SDS-referansenr.: SDS_1065

Proposition 65 listed chemical

Navn	CAS	%
Linalool	78-70-6	1-<5%
Geraniol	106-24-1	0.1-<1%
Citral	5392-40-5	0.1-<1%
dl-Citronellol	106-22-9, 7540-51-4	0.1-<1%

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT**Versjon:** 1**15.2. Kjemisk sikkerhetsvurdering**

En kjemisk sikkerhetsvurdering har ikke blitt utført for dette produktet.

DEL 16: Annen informasjon**Konsentrasjon % grenseverdier:** EDI 2=34.66% SS 1=21.83% EH C3=37.65%**Totale brøkverdier:** EDI 2=2.89 SS 1=4.58 EH C3=2.66**Forklaring til revisjoner:**

Gjelder ikke

Forklaring av forkortelser:

Forkortelser	Betydning
Acute Tox. 3	Akutt toksisitet – Oralkategori 3
Acute Tox. 4	Akutt toksisitet – Oralkategori 4
Aquatic Acute 1	Farlig for vannmiljø – akutt fare kategori 1
Aquatic Chronic 1	Farlig for vannmiljø – langtidsfare kategori 1
Aquatic Chronic 2	Farlig for vannmiljø – langtidsfare kategori 2
Aquatic Chronic 3	Farlig for vannmiljø – langtidsfare kategori 3
Eye Dam. 1	Øyeskade/irritasjon kategori 1
Eye Irrit. 2	Øyeskade/irritasjon kategori 2
Flam. Liq. 3	Brennbar væske, farekategori 3
H226	Brennbar væske og damper.
H301	Giftig ved svelging.
H302	Toksisk hvis det svelges eller inhaleres.
H314	Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
H315	Irriterer huden.
H317	Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H318	Gir alvorlig øyeskade.
H319	Gir alvorlig øyeirritasjon.
H336	Kan forårsake dødsighet eller svimmelhet.
H373	Kan skade organer ved langvarig eller gjentatt eksponering.
H410	Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
H411	Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
H412	Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
P210	Holdes vekk fra varme/gnister/åpen flamme/varme overflater. — Røyking forbudt.
P233	Beholderen må holdes tett lukket.
P240	Beholder og mottaksutstyr jordes/potensialutlignes.
P241	Bruk elektrisk materiell/ventilasjonsmateriell/belysningsmateriell som er eksplosjonssikkert.
P242	Bruk bare verktøy som ikke avgir gnister.
P243	Treff tiltak mot statisk elektrisitet.
P260	Ikke pust inn damp eller støv.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT**Versjon:** 1

P261	Unngå innånding av støv/ røyk/gass / tåke / damp / aerosoler.
P264	Vask hendene og hud som kommer i kontakt med produktet etter håndtering.
P270	Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet.
P271	Brukes bare utendørs eller i et godt ventilert område.
P272	Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
P273	Unngå utslipp til miljøet.
P280	Benytt vernehansker /verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.
P301/310	VED SVELGING: Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.
P301/312	VED INNÅNDING: Kontakt GIFTSENTRALEN eller en lege ved ubehag.
P301/330/331	VED SVELGING: Skyll munnen. IKKE framkall brekning.
P302/352	VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.
P303/361/353	VED HUDKONTAKT (eller håret): Tilsølte klær må fjernes straks. Skyll/dusj huden med vann.
P304/340	VED INNÅNDING: Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende hviler i en stilling som letter åndedrettet.
P305/351/338	VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
P310	Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.
P330	Skyll munnen.
P333/313	Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.
P337/313	Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.
P362	Tilsølte klær må fjernes og vaskes før de brukes på nytt.
P363	Tilsølte klær må vaskes før de brukes på nytt.
P370/378	I tilfelle brann: bruk til slukking: skum, tørre kjemikalier, karbondioksid.
P391	Samle opp spill.
P403/233	Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tett lukket.
P403/235	Oppbevares på et godt ventilert sted. Oppbevares kjølig.
P405	Oppbevares innelåst.
P501	Avhending av innhold/holder ved: godkjent sted for avhending.
STOT RE 2	Spesifikk målorgan toksisitet (gjentatt eksponering) kategori 2
STOT SE 3	Spesifikk målorgan toksisitet (enkelt eksponering) kategori 3
Skin Corr. 1B	Hudetsende/irriterende kategori 1B
Skin Irrit. 2	Hudetsende/irriterende kategori 2
Skin Sens. 1	Sensitisering – hud kategori 1
Skin Sens. 1A	Sensitisering – hud kategori 1A
Skin Sens. 1B	Sensitisering – hud kategori 1B

Informasjonen i dette sikkerhetsdataarket er til vår kjennskap sann og nøyaktig, men alle data, instruksjoner, anbefalinger og/eller forslag gis uten garanti.