

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versjon: 3

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

1.1. Produktidentifikator

Produktidentifikator: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH(Inneholder:Linalyl acetate, Tetrahydrolinalool)

Annen identifikator: EFF 291206

Unik formelidentifikator (UFI): T93A-P2TN-R60C-A9G4

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 Hudetsende/irriterende kategori 2
Sensitisering – hud kategori 1
H315, Irriterer huden.
H317, Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versjon: 3

2.2. Markeringselementer

Klassifisering under regulering (EC) Nr. 1272/2008

Signalord	Advarsel
Fareuttalelse	H315, Irriterer huden. H317, Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
Supplerende informasjon:	EUH208, Inneholder Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal. Kan fremkalle en allergisk reaksjon.
Forsiktighetsuttalelse	P280, Benytt vernehansker /verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm. P302/352, VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann. P333/313, Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp. P501, Avhending av innhold/holder ved: godkjent sted for avhending.

Piktogrammer



2.3. Andre farer

Andre farer	CLP-merkeelementer for hudsensibilisatorer: Hydrokarbon Konsentrasjon (%): 0.0000%	Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal
--------------------	---	--

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
Linalyl acetate	115-95-7	204-116-4		5-<10%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	
Tetrahydrolinalool	78-69-3	201-133-9		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	
Dihydromyrcenol	18479-58-8	242-362-4		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2; H315-H319,-	oral: ATE = 3600 mg/kg bw
Cyclohexadec-8-en-1-one mixture of cis and trans isomer	3100-36-5	401-700-2		1-<5%	Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,-	

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH**Versjon:** 3

Oxacycloheptadec-10-ene-2-one	28645-51-4	249-120-7		0.1-<1%	Aquatic Acute 1- Aquatic Chronic 1; H410,-	M = 10-M = 10
Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal	58567-11-6	261-332-1		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,-	

Stoffer med eksponeringsgrenser for arbeidsplasser:

Navn	CAS	EC	REACH registreringsnr.	%	Klassifisering under regulering (EC) Nr. 1272/2008	Spesifikk kons. Grenser, M-faktorer og ATE-er
Dipropylene glycol (isomer unspecified)	25265-71-8	246-770-3		5-<10%	-;-,-	
Dipropylene glycol monomethyl ether	34590-94-8	252-104-2		50-100%	-;-,-	

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:** Skyll straks med vann i minst 15 minutter. Ta kontakt med lege dersom symptomene vedvarer.
- 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

Irriterer huden.

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

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.

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versjon: 3

5.2. Spesielle farer som oppstår fra stoffet eller blandingen

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

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 hygieneprosedyre. 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

Luftfrisker, Kun for profesjonell bruk.: Brukes i henhold til gode produksjonsmessig og industriell hygieneprosedyre.

DEL 8: Eksponeringskontroller/personlig beskyttelse

8.1. Kontrollparametre

Eksponeringsbegrensninger på arbeidsplassen:

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versjon: 3

Ingrediens	CAS	EC	Beskrivelse	Verdi
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			

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 CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versjon: 3

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:	0.213487
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 CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versjon: 3

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	Gjelder ikke
Akutt toksisitet med inhalering	Gjelder ikke.
Etsende/irriterende på huden:	Hudetsende/irriterende kategori 2
Alvorlig øyeskade/-irritasjon:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
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 organotoksicitet ved enkelt eksponering:	Basert på tilgjengelige data oppfylles ikke klassifiseringskriteriene.
Spesifikk organotoksicitet 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

Gjelder ikke

Se del 2 og 3 for ytterligere informasjon.

11.2 Informasjon om andre farer

Gjelder ikke

DEL 12: Økologisk informasjon

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

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versjon: 3

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. Transportfareklasse(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

Dette er klassifisert som et miljøfarlig stoff under FN-modellforordningene.

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_1063

15.2. Kjemisk sikkerhetsvurdering

En kjemisk sikkerhetsvurdering har ikke blitt utført for dette produktet.

DEL 16: Annen informasjon

Konsentrasjon % grenseverdier:

SCI 2=73.67% SS 1=14.24% EH C2=71.22% EH C3=7.12%

Totale brøkverdier:

SCI 2=1.36 SS 1=7.02 EH C2=1.40 EH C3=14.04

Forklaring til revisjoner:

14.1. UN-nummer

14.2. UN aktuelt shippingnavn

14.3. Transportfareklasse(r)

14.3. Transportfareklasse(r)

14.4. Pakkegruppe

SIKKERHETSDATAARK

I henhold til REACH regulering EC Nr. 1907/2006

Produkt: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH**Versjon:** 3**Forklaring av forkortelser:**

Forkortelser	Betydning
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
Eye Irrit. 2	Øyeskade/irritasjon kategori 2
H315	Irriterer huden.
H317	Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H319	Gir alvorlig øyeirritasjon.
H410	Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
H411	Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
P261	Unngå innånding av støv/ røyk/gass / tåke / damp / aerosoler.
P264	Vask hendene og hud som kommer i kontakt med produktet etter håndtering.
P272	Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
P273	Unngå utslipp til miljøet.
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.
P332/313	Ved hudirritasjon: Søk legehjelp.
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.
P391	Samle opp spill.
P501	Avhending av innhold/holder ved: godkjent sted for avhending.
Skin Irrit. 2	Hudetsende/irriterende kategori 2
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.