

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

**Versija:** 3

### 1 SKIRSNIS: Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

#### 1.1. Produkto identifikatorius

**Produkto identifikatoriai:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH(Sudėtyje yra:Linalyl acetate, Tetrahydrolinalool)  
**Kitas identifikatorius:** EFF 291206  
**Unikalus formulės identifikatorius (UFI):** T93A-P2TN-R60C-A9G4

#### 1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

**Produkto naudojimas:** Oro gaiviklis,Skirta naudoti tik profesionalams.

**Nerekomenduojami naudojimo atvejai:** Naudoti tik pagal paskirtį.

#### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

**Įmonės pavadinimas:** Vectair Systems Ltd  
**Įmonės adresas:** Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK  
**Kontaktai:** Product Development  
**El. pašto adresas:** prod-dev@vectairsystems.com  
**Įmonės telefonas:** +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

#### 1.4. Pagalbos telefono numeris

**Pagalbos iškvietimo telefono numeris:** [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

### 2 SKIRSNIS: Galimi pavojai

#### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

**Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**

**Pavojingumo klasė ir kategorija:** Odos ėsdinimas / sudirginimas 2 Kategorija  
Jautrinimas - Oda 1 Kategorija  
H315, Dirgina odą.  
H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją.

#### 2.2. Ženklavimo elementai

**Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**

**Signalinis žodis:** Atsargiai.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: SENSAMIST CLEAN &amp; FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versija: 3

Pavojaus Frazė H315, Dirgina odą.  
H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją.

Papildoma informacija: EUH208, Sudėtyje yra Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal. Gali sukelti alerginę reakciją.

Atsargumo Frazė P280, Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.  
P302/352, PATEKUS ANT ODOS: švelniai nuplaukite dideliu kiekiu vandens.  
P333/313, Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: Kreiptis į gydytoją.  
P501, Turinį / talpyklą šalinti: pagal vietos/regioninius/nacionalinius/tarptautinius reikalavimus.

Piktogramos



## 2.3. Kiti pavojai

Kiti pavojai CLP etiketės elementai, skirti odos jautrinamiesiems preparatams:: Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal  
Angliavandenilių Koncentracija (%):: 0.0000%**3 SKIRSNIS: Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis**

## 3.2. Mišiniai

Sudėtyje yra:

Pavadinimas	CAS	EB	REACH registracijos Nr.	%	Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008	Specifinė konc. Ribos, M faktoriai ir ATE
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,-	
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,-	

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: SENSAMIST CLEAN &amp; FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versija: 3

Medžiagos, kurių poveikį darbo vietoje Sąjunga yra apribojusi:

Pavadinimas	CAS	EB	REACH registracijos Nr.	%	Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008	Specifinė konc. Ribos, M faktoriai ir ATE
Dipropylene glycol (isomer unspecified)	25265-71-8	246-770-3		5-<10%	-;-	
Dipropylene glycol monomethyl ether	34590-94-8	252-104-2		50-100%	-;-	

Medžiagos, kurios yra endokrininę sistemą ardančios medžiagos pagal Reglamentą (ES) 2017/2100 arba Reglamentą (ES) 2018/605, daugiau nei 0,1 %:

Netaikoma

Medžiagų, kurios yra patvarios, biologiškai kaupiasi ir toksiškos arba labai patvarios ir labai biologiškai kaupiasi, daugiau kaip 0,1 %:

Netaikoma

**4 SKIRSNIS: Pirmosios pagalbos priemonės****4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**

- Įkvėpus:** Išveskite iš poveikio vietos į gryną orą, laikykitės ramybės ir kreipkitės į gydytoją.
- Patekus į akis:** Nedelsdami praplaukite akis dideliu kiekiu vandens ne trumpiau kaip 15 minučių. Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.
- Patekus ant odos:** PATEKUS ANT ODOS: švelniai nuplaukite dideliu kiekiu vandens.
- Nurijus:** Praskalaukite burną vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.

**4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis, ūmus ir uždelstas**

Dirgina odą.  
Gali sukelti alerginę odos reakciją.

**4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą**

Nesitikima; daugiau informacijos žr. 4.1 skyriuje.

**5 SKIRSNIS: Priešgaisrinės priemonės****5.1. Gesinimo priemonės**

Tinkamos priemonės: Anglies dioksidas, sausa cheminė medžiaga, putos.

**5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai**

Gaisro atveju gali išsiskirti: Anglies monoksidas, nenustatyti organiniai junginiai.

**5.3. Patarimai gaisrininkams**

Esant nepakankamam vėdinimui, dėvėkite tinkamą kvėpavimo takų apsaugą.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

**Versija:** 3

### 6 SKIRSNIS: Avarijų likvidavimo priemonės

#### 6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Neįkvėpkite. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Žr. apsaugines priemones, nurodytas 7 ir 8 skyriuose.

#### 6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius ir gruntinius vandenis bei dirvožemį.

#### 6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Pašalinti užsiliepsnojimo šaltinius. Įrengti tinkamą ventiliaciją. Nekvėpuokite garais. Nedelsdami surinkite išsiliejusią medžiagą smėliu arba inertiniais milteliais. Šalinkite pagal vietines taisykles

#### 6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Taip pat žr. 8 ir 13 skyrius.

### 7 SKIRSNIS: Naudojimas ir sandėliavimas

#### 7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Laikyti atokiai nuo karščio, žiežirbų, atviros liepsnos ir karštų paviršių. - Nerūkyti. Jei reikia, naudokite asmenines apsaugos priemones. Naudokite vadovaudamiesi gerąja gamybos ir pramoninės higienos praktika. Naudokite tinkamai vėdinamoje vietoje. Nevalgykite, negerkite ir nerūkykite, kai naudojate šį produktą.

#### 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. Laikyti vėsiai. Indas po žeme ar išbetonuotas rezervuaras ir priėmimo įranga. Naudokite sprogimui atsparią elektros, ventiliacijos ir apšvietimo įrangą. Naudokite tik nekibirkščiuojančius įrankius. Imkitės atsargumo priemonių elektrostatinėms iškrovoms išvengti.

#### 7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)

Oro gaiviklis, Skirta naudoti tik profesionalams.: Naudokite vadovaudamiesi gerąja gamybos ir pramoninės higienos praktika.

### 8 SKIRSNIS: Poveikio prevencija / asmens apsauga

#### 8.1. Kontrolės parametrai

Poveikio darbo vietoje ribos:

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH**Versija:** 3

Sudedamoji dalis	CAS	EB	Aprašymas	Vertė
Dipropylene glycol (isomer unspecified)	25265-71-8	246-770-3	German OEL Long term mgm3	100 mg/m <sup>3</sup>
Dipropylene glycol monomethyl ether	34590-94-8	252-104-2	UK WEL Long term ppm	50 ppm
			UK WEL Long term mgm3	308 mg/m <sup>3</sup>
			UK WEL Short term ppm	150 ppm
			UK WEL Short term mgm3	924 mg/m <sup>3</sup>
			Ilgalaikio poveikio riba (8 valandų vidutinis poveikio laikas darbo zonai) (mg/m3)	308 mg/m <sup>3</sup>
			Ilgalaikio poveikio riba (8 valandų vidutinis poveikio laikas darbo zonai) (ppm)	50 ppm
			Polish NDS mgm3	240 mg/m <sup>3</sup>
			Polish NDSCh mgm3	480 mg/m <sup>3</sup>
			German OEL Long term ppm	50 ppm
German OEL Long term mgm3	310 mg/m <sup>3</sup>			

**8.2. Poveikio kontrolė****Akių ir odos apsauga**

Dėvėkite apsaugines pirštines / akių apsaugą / veido apsaugą

**Kvėpavimo takų apsauga**

Užtikrinkite tinkamą ir nuolatinę ventiliaciją, kad išvengtumėte pernelyg didelės garų sancaupos ir užtikrintumėte, kad būtų laikomasi profesinio poveikio ribinių verčių. Jei reikia, priklausomai nuo naudojimo būdo ir apimties, šiais atvejais gali prireikti papildomų inžinerinių apsaugos priemonių: a) Izoliuokite maišymo patalpas ir kitas zonas, kuriose naudojama arba atvirai tvarkoma ši medžiaga. Išlaikykite šiose zonose neigiamą oro slėgį, palyginti su likusia gamyklos dalimi. b) Naudokite asmenines apsaugos priemones – patvirtintą tinkamai dėvimą respiratorių su organinių garų kasetėmis arba užtaisais ir kietųjų dalelių filtrais. c) Siekiant išvengti pernelyg didelio įkvėpimo, įskaitant vietas, kuriose ši medžiaga yra atvirai sveriamą arba matuojama, aplink atvirus indus ir kitus atvirus galimo poveikio šaltinius naudokitės vietine ištraukiamąja ventiliacija. Be to, naudokite bendrą darbo vietos praskiedimo ventiliaciją, kad pašalintumėte arba sumažintumėte galimą poveikį darbuotojams. d) Naudokite uždaras sistemas, skirtas perduoti ir apdoroti šią medžiagą.

Taip pat žr. 2 ir 7 skyrius.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

**Versija:** 3

### 9 SKIRSNIS: Fizinės ir cheminės savybės

#### 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

<b>Fizinė būseną / spalva:</b>	Colourless Skystas
<b>Kvapą:</b>	Charakteringas
<b>Kvapo atsiradimo slenkstis:</b>	Nenustatyta
<b>Lydimosi / užšalimo temperatūra:</b>	Nenustatyta
<b>Virimo temperatūra arba pradinė virimo temperatūra ir virimo diapazonas:</b>	Nenustatyta
<b>Degumas:</b>	Nenustatyta
<b>Apatinė ir viršutinė sprogimo riba</b>	Nenustatyta
<b>Pliūpsnio temperatūra:</b>	> 62 °C
<b>Savaiminio užsidegimo temperatūra:</b>	Nenustatyta
<b>Skilimo temperatūra:</b>	Nėra svarbus
<b>pH:</b>	Nenustatyta
<b>Kinematinis klampumas:</b>	Nenustatyta
<b>Tirpumas:</b>	Nenustatyta
<b>Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo (logaritminė vertė):</b>	Nenustatyta
<b>Garų tankis:</b>	0.213487
<b>Tankis ir (arba) santykinis tankis:</b>	Nenustatyta
<b>Santykinis Garų tankis</b>	Nenustatyta
<b>Dalelių charakteristikos:</b>	Nenustatyta

**9.2. Kita informacija** Nėra

### 10 SKIRSNIS: Stabilumas ir reaktingumas

#### 10.1. Reaktingumas

Nekelia jokio didelio reaktyvumo pavojaus savaime arba sąlytyje su vandeniu.

#### 10.2. Cheminis stabilumas

Geras stabilumas normaliomis laikymo sąlygomis.

#### 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Nesitikima įprastomis naudojimo sąlygomis.

#### 10.4. Vengtinios sąlygos

Venkite per didelio karščio.

#### 10.5. Nesuderinamos medžiagos

Venkite kontakto su stipriomis rūgštimis, šarmais ar oksiduojančiomis medžiagomis.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

**Versija:** 3

### 10.6. Pavojingi skilimo produktai

Nesitikima.

## 11 SKIRSNIS: Toksikologinė informacija

### 11.1. Informacija apie pavojingumo klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008

Šio mišinio poveikis sveikatai netirtas. Poveikis sveikatai apskaičiuotas taikant Reglamente (EB) Nr. 1272/2008 (CLP) išdėstytus metodus.

<b>Ūmus Toksiškumas:</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
Ūmus Toksiškumas Prarijus	>5000
Ūmus Toksiškumas Per Odą	Netaikoma
Ūmus Toksiškumas įkvėpus	Nėra.
<b>Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas, Didelis kenksmingumas akių ir (arba) akių dirginimas;</b>	Odos ėsdinimas / sudirginimas 2 Kategorija Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
<b>Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas; Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms,</b>	Jautrinimas - Oda 1 Kategorija Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
<b>Kancerogeniškumas,</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
<b>Toksiškumas Reprodukcijai,</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
<b>STOT (vienkartinis poveikis);</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
<b>STOT (kartotinis poveikis);</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
<b>Aspiracijos pavojus:</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

### Informacija apie pavojingas mišinio sudedamąsias dalis

Netaikoma

Daugiau informacijos rasite 2 ir 3 skyriuose.

### 11.2 Informacija apie kitus pavojus

Netaikoma

## 12 SKIRSNIS: Ekologinė informacija

<b>12.1. Toksiškumas</b>	Nėra.
<b>12.2. Patvarumas ir skaidomumas</b>	Nėra.
<b>12.3. Bioakumuliacijos potencialas</b>	Nėra.
<b>12.4. Judumas dirvožemyje</b>	Nėra.

### 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Ši medžiaga neatitinka REACH reglamento XIII priedo PBT/vPvB kriterijų.

<b>12.6. Endokrininę sistemą ardancios savybės</b>	Netaikoma
<b>12.7. Kitas nepageidaujamas poveikis</b>	Nėra.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

**Versija:** 3

### 13 SKIRSNIS: Atliekų tvarkymas

#### 13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Sunaikinti pagal vietoje galiojančią tvarką. Venkite pilti į drenažo sistemas ir į aplinką. Tuščią tarą priduoti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą perdirbti arba šalinti

### 14 SKIRSNIS: Informacija apie gabenimą

	14.1. JT numeris ar ID numeris	14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas	14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)	Papildoma rizika:	14.4. Pakuotės grupė
<b>JT pavyzdiniai reglamentai</b>	Neklasifikuojama	-	-	-	-
<b>IMDG</b>	Neklasifikuojama	-	-	-	-
<b>ADR,RID,ADN</b>	Neklasifikuojama	-	-	-	-
<b>ICAO TI</b>	Neklasifikuojama	-	-	-	-

#### 14.5. Pavojus aplinkai

Pagal JT pavyzdinius reglamentus ši medžiaga yra klasifikuojama kaip aplinkai pavojinga medžiaga.

#### 14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Nėra papildomų

#### 14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemones

Neklasifikuojama

### 15 SKIRSNIS: Informacija apie reglamentavimą

#### 15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

SDS identifikacinis Nr.: SDS\_1063

#### 15.2. Cheminės saugos vertinimas

Šio produkto cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

### 16 SKIRSNIS: Kita informacija

**Koncentracija % ribos:** SCI 2=73.67% SS 1=14.24% EH C2=71.22% EH C3=7.12%

**Bendrosios dalinės vertės:** SCI 2=1.36 SS 1=7.02 EH C2=1.40 EH C3=14.04

#### Peržiūrų paaiškinimai:

14.1. JT numeris ar ID numeris

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

14.4. Pakuotės grupė



**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH**Versija:** 3**Santrumpų paaiškinimai:**

Santrumpa	Reikšmė
Aquatic Acute 1	Pavojinga vandens aplinkai – 1 kategorijos ūmus poveikis
Aquatic Chronic 1	Pavojinga vandens aplinkai – 1 kategorijų lėtinis poveikis
Aquatic Chronic 2	Pavojinga vandens aplinkai – 2 kategorijų lėtinis poveikis
Eye Irrit. 2	Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija
H315	Dirgina odą.
H317	Gali sukelti alerginę odos reakciją.
H319	Sukelia smarkų akių dirginimą.
H410	Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
H411	Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
P261	Stenkitės neįkvėpti garų ar dulkių.
P264	Po darbo kruopščiai nuplaukite rankas ir kitas sąlyčio vietas.
P272	Užterštų darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos.
P273	Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
P280	Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
P302/352	PATEKUS ANT ODOS: švelniai nuplaukite dideliu kiekiu vandens.
P305/351/338	PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
P332/313	Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
P333/313	Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: Kreiptis į gydytoją.
P337/313	Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.
P362	Nuvilkite užterštus drabužius.
P391	Surinkti ištekėjusią medžiagą.
P501	Turinį / talpyklą šalinti: pagal vietos/regioninius/nacionalinius/tarptautinius reikalavimus.
Skin Irrit. 2	Odos ėsdinimas / sudirginimas 2 Kategorija
Skin Sens. 1B	Jautrinimas - Oda 1B Kategorija

Šiame saugos duomenų lape pateikta informacija, mūsų žiniomis, yra teisinga ir tiksli, bet visi duomenys, instrukcijos, rekomendacijos ir (arba) pasiūlymai pateikiami be garantijų.