

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU

**Versija:** 5

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

#### 1.1. Produkto identifikatorius

**Produkto identifikatoriai:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU(Sudėtyje yra:4-tert-Butylcyclohexyl acetate)  
**Kitas identifikatorius:** VA-25-004-FLOW  
**Unikalus formulės identifikatorius (UFI):** 1T51-F0ST-9004-UPAF

#### 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)  
**Atsakingas asmuo:** Vectair Systems (Netherlands) B.V.  
**Adresas:** De Boelelaan 7, 7th Floor, 1083HJ Amsterdam, Netherlands  
**Telefonas:** +31 208 025 280

#### 1.4. Pagalbos telefono numeris

**Pagalbos iškvietimo telefono numeris:** INFOTRAC +1 800 535 5053 INTERNATIONAL +1 352 323 3500

### 2 SKIRSNIS: Galimi pavojai

#### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

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

**Pavojingumo klasė ir kategorija:** Jautrinimas - Oda 1 Kategorija  
H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją.

#### 2.2. Ženklavimo elementai

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

**Signalinis žodis:** Atsargiai.

**Pavojaus frazė:** H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją.

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU**Versija:** 5**Papildoma informacija:** EUH208, Sudėtyje yra Eucalyptol. 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****Unikalus formulės identifikatorius (UFI):** 1T51-F0ST-9004-UPAF**2.3. Kiti pavojai****Kiti pavojai**  
CLP etiketės elementai, skirti Eucalyptol  
odos jautrinamiesiems  
preparatams::  
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
Benzyl acetate	140-11-4	205-399-7	01-2119638272-42-XXXX	5-<10%	Aquatic Chronic 3; H412,-	oral: ATE = 2490 mg/kg bw
Dihydromyrcenol	18479-58-8	242-362-4	01-2119457274-37-XXXX	1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H315-H319-H336,-	oral: ATE = 3020 mg/kg bw
4-tert-Butylcyclohexyl acetate	32210-23-4	250-954-9	01-2119976286-24-XXXX	1-<5%	Skin Sens. 1B;H317,-	oral: ATE = 3370 mg/kg bw
2-Isobutyl-4-methyltetrahydro-2H-pyran-4-ol	63500-71-0	405-040-6	01-2119455547-30-XXXX	1-<5%	Eye Irrit. 2;H319,-	
Eucalyptol	470-82-6	207-431-5	01-2119967772-24-XXXX	0.1-<1%	Flam. Liq. 3-Skin Sens. 1B;H226-H317,-	oral: ATE = 2480 mg/kg bw

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU

**Versija:** 5

**Medžiagos, kurių poveikį darbo vietoje Sąjunga yra apribojusi:**

Netaikoma

**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**

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.

### **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.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU

**Versija:** 5

### 6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius ir gruntinius vandenius 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 iškvrovoms 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: Netaikoma

### 8.2. Poveikio kontrolė

#### Akių ir odos apsauga

Dėvėkite apsaugines pirštines / akių apsaugą / veido apsaugą

#### Kvėpavimo takų apsauga

Esant įprastoms naudojimo sąlygoms ir tinkamam vėdinimui, šiai medžiagai nereikia specialių inžinerinių priemonių, kad būtų išvengta per didelio garų susikaupimo. Vis dėlto naudojant intensyviai, ilgai arba aukštoje temperatūroje ar kitomis sąlygomis, kurios padidina poveikį, gali būti naudojamos tokios inžinerinės kontrolės priemonės, kad būtų kuo labiau sumažintas poveikis darbuotojams: a) Padidinkite vietos ventiliaciją, įrengdami vietinę ištraukiamąją ventiliaciją. b) Darbuotojai gali naudoti patvirtintą, tinkamai dėvimą respiratorių su organinių garų kasetėmis arba užtaisais ir kietųjų dalelių filtrais. c) Naudokite uždaras sistemas, skirtas perduoti ir tvarkyti šią medžiagą.

Taip pat žr. 2 ir 7 skyrius.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU

**Versija:** 5

### 9 SKIRSNIS: Fizinės ir cheminės savybės

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

<b>Fizinė būseną / spalva:</b>	purple Kietas
<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>	> 100 °C
<b>Degumas:</b>	Nenustatyta
<b>Apatinė ir viršutinė sprogimo riba</b>	Nenustatyta
<b>Pliūpsnio temperatūra:</b>	> 100 °C
<b>Savaiminio užsidegimo temperatūra:</b>	> 200 °C
<b>Skilimo temperatūra:</b>	Nėra svarbus
<b>pH:</b>	Nenustatyta Substance/mixture is non-soluble (in water)
<b>Kinematinis klampumas:</b>	Nenustatyta
<b>Tirpumas:</b>	Nenustatyta
<b>Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo (logaritminė vertė):</b>	Nenustatyta
<b>Garų tankis:</b>	Nenustatyta
<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:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU

**Versija:** 5

### 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 akims ir (arba) akių dirginimas;</b>	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų. 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 ardančios savybės</b>	Netaikoma
<b>12.7. Kitas nepageidaujamas poveikis</b>	Nėra.

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU**Versija:** 5**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** Nepavojingas aplinkai transportuojant.**14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams** Nėra papildomų**14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemonės**

Neklasifikuojama

**15 SKIRSNIS: Informacija apie reglamentavimą****15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**

SDS identifikacinis Nr.: SD-000040S

**15.2. Cheminės saugos vertinimas**

Šio produkto cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

**16 SKIRSNIS: Kita informacija****Koncentracija % ribos:** SS 1=50.00%**Bendrosios dalinės vertės:** SS 1=2.00**Peržiūrų paaiškinimai:**

3 SKIRSNIS: Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

**Santrumpų paaiškinimai:**

Santrumpa	Reikšmė
Aquatic Chronic 3	Pavojinga vandens aplinkai – 3 kategorijų lėtinis poveikis
Eye Irrit. 2	Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** V-AIR FLOW REFILL- LAVENDER & GERANIUM V-FLOW-LAV-EU

**Versija:** 5

Flam. Liq. 3	Degieji skysčiai, 3 Pavojaus Kategorija
H226	Degūs skystis ir garai.
H315	Dirgina odą.
H317	Gali sukelti alerginę odos reakciją.
H319	Sukelia smarkų akių dirginimą.
H336	Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
H412	Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
P210	Laikyti atokiai nuo karščio, žiežirbų, atviros liepsnos ir karštų paviršių. - Nerūkyti.
P233	Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
P240	Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.
P241	Naudoti sprogimui atsparią elektros, ventiliacijos ir apšvietimo įrangą.
P242	Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.
P243	Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.
P261	Stenkitės neįkvėpti garų ar dulkių.
P264	Po darbo kruopščiai nusiplaukite rankas ir kitas sąlyčio vietas.
P271	Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.
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.
P303/361/353	PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu.
P304/340	ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
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.
P312	Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
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	Nuvilkti užterštus drabužius.
P363	Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.
P370/378	Gaisro atveju: Gesinimui naudoti: Putos, gesinimo milteliai, anglies dioksidas.
P403/233/235	Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. Laikyti vėsioje vietoje.
P403/235	Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.
P405	Laikyti užrakintą.
P501	Turinį / talpyklą šalinti: pagal vietos/regioninius/nacionalinius/tarptautinius reikalavimus.
STOT SE 3	Specifinis Toksiškumas Konkrečiam Organui (vienkartinis poveikis) 3 Kategorija
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.