

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12

**Versija:** 2

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

#### 1.1. Produkto identifikatorius

**Produkto identifikatoriai:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12(Sudėtyje yra:d-Limonene)

**Kitas identifikatorius:** RS-0591061/S18054-1/S22020-1

**Unikalus formulės identifikatorius (UFI):** 7UJ0-M082-J00Y-NG5V

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

**Produkto naudojimas:** Aerosolis,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:** Royal Sanders

**Adresas:** Royal Sanders, Industriepark Vliedberg 12, 5251RG Vlijmen, The Netherlands

**Telefonas:** +31 (0) 73 5187 187

#### 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:** Degus aerosolis, 1 Pavojaus Kategorija  
Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija  
Jautrinimas - Oda 1 Kategorija  
H222, Ypač degus aerosolis.  
H229, Slėginė talpykla: kaitinant gali sprogti.  
H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją.  
H319, Sukelia smarkų akių dirginimą.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12**Versija:** 2

### 2.2. Ženklavimo elementai

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

<b>Signalinis žodis</b>	Pavojinga.
<b>Pavojaus Frazė</b>	H222, Ypač degus aerosolis. H229, Slėginė talpykla: kaitinant gali sprogti. H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją. H319, Sukelia smarkų akių dirginimą.
<b>Papildoma informacija:</b>	EUH208, Sudėtyje yra Linalool, Linalyl acetate, alpha-Methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde, beta-Pinene, p-t-Butyl-alpha-methylhydrocinnamic aldehyde. Gali sukelti alerginę reakciją.
<b>Atsargumo Frazė</b>	P210, Laikyti atokiai nuo karščio, žiežirbų, atviros liepsnos ir karštų paviršių. - Nerūkyti. P211, Nepurkšti į atvirą liepsną arba kitus degimo šaltinius. P251, Nepradurti ir nedeginti net panaudoto. 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. P410/412, Saugoti nuo saulės šviesos. Nelaikyti aukštesnėje kaip 50 °C/122 °F temperatūroje. P501, Turinį / talpyklą šalinti: pagal vietos/regioninius/nacionalinius/tarptautinius reikalavimus.

### Piktogramos



### 2.3. Kiti pavojai

<b>Kiti pavojai</b>	CLP etiketės elementai, skirti odos jautrinamiesiems preparatams:: Angliavandenilių Koncentracija (%)::	Linalool, Linalyl acetate, alpha-Methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde, beta-Pinene, p-t-Butyl-alpha-methylhydrocinnamic aldehyde 1.6092%
---------------------	--	--

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12

**Versija:** 2

### 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
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6		10-<20%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-	
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7		5-<10%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,-	
d-Limonene	5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8	227-813-5, 205-341-0, 227-815-6		1-<5%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,-	M = 1
Dihydromyrcenol	18479-58-8	242-362-4		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2; H315-H319,-	oral: ATE = 3600 mg/kg bw
Linalyl acetate	115-95-7	204-116-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	
Linalool	78-70-6	201-134-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
p-t-Butyl-alpha-methylhydrocinnamic aldehyde	80-54-6	201-289-8		0.1-<1%	Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Repr. 2-Aquatic Chronic 3; H302-H315-H317-H361-H412,-	oral: ATE = 1390 mg/kg bw
alpha-Methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde	1205-17-0	214-881-6		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Repr. 2-Aquatic Chronic 2; H317-H361-H411,-	oral: ATE = 3562 mg/kg bw
beta-Pinene	127-91-3	204-872-5		0.1-<1%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H226-H304-H315-H317-H410,-	M = 1-M = 1
Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH)	12645-31-7	235-741-0		0.1-<1%	Skin Corr. 1B;H314,-	

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

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12**Versija:** 2

Pavadinimas	CAS	EB	REACH registracijos Nr.	%	Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008	Specifinė konc. Ribos, M faktoriai ir ATE
Butane	106-97-8	203-448-7		20-<50%	Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,-	
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6		10-<20%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-	
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7		5-<10%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,-	
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0		5-<10%	-;-,-	
d-Limonene	5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8	227-813-5, 205-341-0, 227-815-6		1-<5%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,-	M = 1

**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:** PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
- 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.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

**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.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12

**Versija:** 2

### 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.

### 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. Nėkvėpuokite 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.

### 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 elektrosstatinėms iškrovoms išvengti.

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

Aerolis, 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:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12

**Versija:** 2

Sudedamoji dalis	CAS	EB	Aprašymas	Vertė
Butane	106-97-8	203-448-7	UK WEL Long term ppm	1450 ppm
			UK WEL Long term mgm3	600 mg/m <sup>3</sup>
			UK WEL Short term ppm	1810 ppm
			UK WEL Short term mgm3	750 mg/m <sup>3</sup>
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6	UK WEL Long term ppm	1000 ppm
			UK WEL Long term mgm3	1920 mg/m <sup>3</sup>
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7	UK WEL Long term ppm	999 ppm
			UK WEL Long term mgm3	400 mg/m <sup>3</sup>
			UK WEL Short term ppm	1250 ppm
			UK WEL Short term mgm3	500 mg/m <sup>3</sup>
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0	UK WEL Long term ppm	474 ppm
			UK WEL Long term mgm3	150 mg/m <sup>3</sup>
d-Limonene	5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8	227-813-5, 205-341-0, 227-815-6	German OEL Long term ppm	5 ppm
			German OEL Long term mgm3	28 mg/m <sup>3</sup>
			German OEL Short term mgm3	112 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

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12

**Versija:** 2

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.

### 9 SKIRSNIS: Fizinės ir cheminės savybės

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

<b>Fizinė būseną / spalva:</b>	Colourless Aerosol
<b>Kvapąs:</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>	Flammable
<b>Apatinė ir viršutinė sprogimo riba</b>	Nenustatyta
<b>Pliūpsnio temperatūra:</b>	Nenustatyta
<b>Savaiminio užsidegimo temperatūra:</b>	Nenustatyta
<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 reakingumas

#### 10.1. Reakingumas

Nekelia jokio didelio reaktyvumo pavojaus savaime arba sąlytyje su vandeniu.

#### 10.2. Cheminis stabilumas

Geras stabilumas normaliomis laikymo sąlygomis.

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12

**Versija:** 2

### 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.

### 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.

**Ūmus Toksiškumas:** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

Ūmus Toksiškumas Prarijus >5000

Ūmus Toksiškumas Per Odą Netaikoma

Ūmus Toksiškumas įkvėpus Nėra.

**Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas,** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Didelis kenksmingumas akiams ir (arba) akių dirginimas;** Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija

**Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas;** Jautrinimas - Oda 1 Kategorija

**Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms,** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Kancerogeniškumas,** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Toksiškumas Reprodukcijai,** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (vienkartinis poveikis);** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (kartotinis poveikis);** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Aspiracijos pavojus:** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

### Informacija apie pavoingas mišinio sudedamąsias dalis

Netaikoma

Daugiau informacijos rasite 2 ir 3 skyriuose.

### 11.2 Informacija apie kitus pavojus

Netaikoma

## 12 SKIRSNIS: Ekologinė informacija

**12.1. Toksiškumas** Nėra.

**12.2. Patvarumas ir skaidomumas** Nėra.



**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12**Versija:** 2**12.3. Bioakumuliacijos potencialas** Nėra.**12.4. Judumas dirvožemyje** Nėra.**12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**

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

**12.6. Endokrininę sistemą ardančios savybės** Netaikoma**12.7. Kitas nepageidaujamas poveikis** Nėra.**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>	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
<b>IMDG</b>	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
<b>ADR,RID,ADN</b>	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
<b>ICAO TI</b>	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-

**14.5. Pavojus aplinkai** Nepavojingas aplinkai transportuojant.**14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams** Nėra papildomų**14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemones**

Netaikoma

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

SDS identifikacinis Nr.:: SDS\_1026

**15.2. Cheminės saugos vertinimas**

Šio produkto cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

**16 SKIRSNIS: Kita informacija****Koncentracija % ribos:** EDI 2=36.33% SS 1=62.14%**Bendrosios dalinės vertės:** EDI 2=2.75 SS 1=1.61**Peržiūrų paaiškinimai:**

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12**Versija:** 2

3 SKIRSNIS: Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

Informacija apie pavojingas mišinio sudedamąsias dalis

Poveikio darbo vietoje ribos

**Santrumpų paaiškinimai:**

Santrumpa	Reikšmė
Acute Tox. 4	Ūmus Toksiškumas - Prarijus 4 Kategorija
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
Aquatic Chronic 3	Pavojinga vandens aplinkai – 3 kategorijų lėtinis poveikis
Asp. Tox 1	Aspiracijos Pavojus 1 Kategorija
Eye Irrit. 2	Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija
Flam. Liq. 2	Degieji skysčiai, 2 Pavojaus Kategorija
Flam. Liq. 3	Degieji skysčiai, 3 Pavojaus Kategorija
H225	Labai degūs skystis ir garai.
H226	Degūs skystis ir garai.
H302	Kenksminga prarijus.
H304	Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.
H314	Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.
H315	Dirgina odą.
H317	Gali sukelti alerginę odos reakciją.
H319	Sukelia smarkų akių dirginimą.
H336	Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
H361	Įtariama, kad kenkia vaisingumui arba negimusiam vaikui.
H400	Labai toksiška vandens organizmams.
H410	Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
H411	Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
H412	Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
P202	Nenaudoti, jeigu neperskai tyti ir nesuprasti visi saugos įspėjimai.
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.
P260	Neįkvėpti garų ar dulkių.
P261	Stenkitės neįkvėpti garų ar dulkių.
P264	Po darbo kruopščiai nusiplaukite rankas ir kitas sąlyčio vietas.
P270	Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti.
P271	Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.
P272	Užterštų darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos.

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

**Produktas:** Micro Airoma Jade 100mL BAERO-12**Versija:** 2

P273	Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
P280	Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
P301/310	PRARIJUS: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
P301/312	PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
P301/330/331	PRARIJUS: Išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.
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.
P308/313	Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: Kreiptis į gydytoją.
P310	Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
P312	Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
P330	Išskalauti burną.
P331	NESKATINTI vėmimo.
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.
P391	Surinkti ištekėjusią medžiagą.
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.
Repr. 2	Toksiškas Reprodukcijai 2 Kategorija
STOT SE 3	Specifinis Toksiškumas Konkrečiam Organui (vienkartinis poveikis) 3 Kategorija
Skin Corr. 1B	Odos ėsdinimas / sudirginimas 1B 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.