

AREON FRESCO BUBBLE GUM - FRTN07, FRXV03



SAUGOS DUOMENŲ LAPAS
(Pagal EB reglamentą Nr. 1907/2006 ir Nr. 830/2015)

1 SKIRSNIS. (Cheminės) medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas.

1.1 Produkto identifikatorius:

Produkto pavadinimas: **AREON FRESCO BUBBLE GUM.**
Produkto kodas: **FRTN07, FRXV03.**

1.2 . (Cheminės) Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai:

ORO GAIVIKLIS

1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo tiekėją

BALEV CORPORATION EOOD
Adresas: 260, BLVD VLADISLAV VARNENCHIK.9000.VARNA.BULGARIA.
+35929502000. Fax : +35929502002.
office@areon-fresh.com
www.areon-fresh.com

1.4 Pagalbos telefono numeris: 112.

2 SKIRSNIS. Galimi pavojai.

2.1 (Cheminės) medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikavimas pagal Tarybos direktyvą EB 1272/2008/EB:

Dirgina odą, kategorija 2 (Skin Irrit.2, H315).
Dirgina akis, kategorija 2 (Eye Irrit. 2, H319).
Jautrina odą, kategorija 1B (Skin Sens. 1B, H317).
Toksiška vandens organizmams – ilgalaikis poveikis, kategorija 3 (Aquatic Chronic 3, H412).
Šis mišinys nekelia fizinio pavojaus. Peržiūrėkite rekomendacijas dėl kitų svetainėje esančių produktų.

2.2 Ženklavimo elementai

Pagal 1272/2008/EB ir vėlesnius pakeitimus.

Pavojaus piktogramos



GHS07

Įspėjamasis žodis: **DĖMESIO.**

Produktų identifikavimas:

EC 201-061-8 ETHYL METHYLPHENYLGLYCIDATE
EC 229-352-5 LAEVO-CARVONE

Pavojų apibudinančios frazės :

AREON FRESCO BUBBLE GUM - FRTN07, FRXV03

- H315 Dirgina odą.
 H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.
 H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.
 H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Atsargumo frazės – Pagrindinės:

P101 Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą arba jo etiketę.

P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P103 Prieš naudojimą perskaityti etiketę.

Atsargumo frazės – Prevencinės:

P273 Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Atsargumo frazės – reagavimas:

P302+P352 PATEKUS ANT ODOS: nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens.

P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

P332+P313 Jeigu sudirginama oda: kreiptis į gydytoją.

P333+P313 Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.

P337+P313 Jeigu akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

2.3 Kiti pavojai :

Mišinyje nėra medžiagų, klasifikuojamų kaip „labai didelį susirūpinimą keliančios medžiagos“ (SVHC)> = 0,1%. Cheminių medžiagų agentūra (ECHA) pagal REACH reglamento 57 straipsnį:

<http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>

Mišinys neatitinka PBT ar vPvB kriterijų pagal REACH XIII priedą.

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis.

3.1 Medžiagos: netaikoma.

3.2 Mišiniai

Komponento pavadinimas	Identifikacija	EB 15272/2008	Pastaba	% nuo svorio
LINALOOL	CAS: 78-70-6 EC: 201-134-4	GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315		10 <= x % < 25
ETHYL METHYLPHENYLGLYCIDATE	CAS: 77-83-8 EC: 201-061-8	GHS07, GHS09 Wng Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411		2.5 <= x % < 10
LINALYL ACETATE	CAS: 115-95-7 EC: 204-116-4	GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315		2.5 <= x % < 10
BENZYL ACETATE	CAS: 140-11-4 EC: 205-399-7	Aquatic Chronic 3, H412	[1]	2.5 <= x % < 10
HEXYL ACETATE	CAS: 142-92-7 EC: 205-572-7	GHS09, GHS02 Wng Flam. Liq. 3, H226 Aquatic Chronic 2, H411		2.5 <= x % < 10
4-(P-HYDROXYPHENYL)-2-BUTANONE	CAS: 5471-51-2 EC: 226-806-4	GHS07 Wng Acute Tox. 4, H302		2.5 <= x % < 10
ETHYL VANILLIN	CAS: 121-32-4 EC: 204-464-7	GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319		2.5 <= x % < 10
ETHYL MALTOL	CAS: 4940-11-8 EC: 225-582-5	GHS07 Wng Acute Tox. 4, H302		0 <= x % < 2.5
GAMMA-UNDECALACTONE	CAS: 104-67-6 EC: 203-225-4	Aquatic Chronic 3, H412		0 <= x % < 2.5
ALLYL	CAS: 68901-15-	GHS07		0 <= x % < 2.5

AREON FRESCO BUBBLE GUM - FRTN07, FRXV03

(CYCLOHEXYLOXY)ACETATE	5 EC: 272-657-3	Wng Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Chronic 3, H412		
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE	CAS: 128-37-0 EC: 204-881-4	GHS09 Wng Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1	[1]	0 <= x % < 2.5
ALLYL HEXANOATE	CAS: 123-68-2 EC: 204-642-4	GHS06, GHS09 Dgr Acute Tox. 3, H311 Acute Tox. 3, H331 Acute Tox. 3, H301 Aquatic Chronic 3, H412 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1		0 <= x % < 2.5
LAEVO-CARVONE	CAS: 6485-40-1 EC: 229-352-5	GHS07 Wng Skin Sens. 1B, H317		0 <= x % < 2.5
ALLYL HEPTANOATE	CAS: 142-19-8 EC: 205-527-1	GHS06, GHS09 Dgr Acute Tox. 3, H311 Acute Tox. 3, H331 Acute Tox. 3, H301 Aquatic Chronic 3, H412 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1		0 <= x % < 2.5

Informacija apie ingredientus:

[1] Medžiaga, kuriai galioja didžiausios leistinos darbo vietos ribos.

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės.

Paprastai, kilus abejonėms ar išliekant simptomams, visada skambinkite gydytojui.

NIEKADA niekuo negirdykite žmogaus, praradusio sąmonę.

4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Esant purlams ar patekus į akis:

Tuoj pat skalaukite akis tekančiu vandeniu mažiausiai 15 minučių, ypatingai vokus (išimkite, jei yra, kontaktinius lęšius). Jei yra paraudimas, skausmas ar regėjimo sutrikimas, kreipkitės į oftalmologą.

Esant purlams ar patekus ant odos:

Nusivilkite užterštus drabužius ir gerai nuplaukite odą muilu ir vandeniu arba leistinu valikliu.

Stebėkite, ar nėra likusių produktų tarp odos ir drabužių, laikrodžių, batų ir kt.

Alerginės reakcijos atveju kreiptis į gydytoją.

Jei užteršta plotas yra plačiai paplitęs ir (arba) yra pažeista oda, būtina kreiptis į gydytoją arba pacientą pervežti į ligoninę.

Prarijus:

Neduokite pacientui nieko praryti.

Nurijus, jei produkto kiekis yra mažas (ne daugiau kaip vienas gurkšnis), praskalaukite burną vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.

Nedelsdami kreipkitės į gydytoją, parodydami etiketę.

4.2 Svarbiausi simptomai ir uždelstos pasekmės.

Nėra duomenų.

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

Nėra duomenų.

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės.

Nedegus.

Cheminiai milteliai, anglies dioksidas ir kitos gesinimo dujos tinka mažiems gaisrams gesinti.

5.1. Gesinimo priemonės.

5.2 Išskirtiniai mišinio pavojai.

AREON FRESCO BUBBLE GUM - FRTN07, FRXV03

Gaisras dažnai sukelia tirštus juodus dūmus. Skilimo produktų poveikis gali būti pavojingas sveikatai. Neįkvėpkite dūmų.

Gaisro metu gali susidaryti:

- anglies oksidas (CO)
- anglies dioksidas (CO₂).

5.3. Patarimai gaisrininkams

Nėra duomenų.

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės.

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

Laikykitės saugos priemonių, išvardytų 7 ir 8 skirsniuose.

Ne pirmosios pagalbos darbuotojui:

Venkite bet kokio sąlyčio su oda ir akimis.

6.2 Aplinkos apsaugos priemonės.

Kontroliuokite nuotėkį ar išsiliejimą nedegiomis absorbuojančiomis medžiagomis, tokiomis kaip smėlis, žemė, vermikulitas, diatomito žemė statinėse atliekų šalinimui.

Neleiskite medžiagai patekti į kanalizaciją ar dirvą.

6.3 Valymo būdai bei avarijų likvidavimo priemonės

Geriausia valyti plovikliu, nenaudoti tirpiklių.

6.4 Nuoroda į kitus skirsnius.

Nėra duomenų.

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas.

Sandėliavimo patalpų reikalavimai taikomi visoms patalpoms, kuriose naudojamas mišinys.

Asmenys, turintys odos jautrinimą, jokiais aplinkybėmis neturėtų kontaktuoti su šiuo mišiniu.

7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės.

Po darbo visada plaukite rankas.

Prieš vėl naudodami, nusivilkite užterštus drabužius.

Priešgaisrinė sauga:

Neleiskite patekti pašaliniais asmenims į darbo zoną.

Rekomenduojama įranga ir procedūros:

Dėl asmeninės apsaugos žr. 8 skyrių.

Laikykitės atsargumo priemonių, nurodytų etiketėje, taip pat pramoninės saugos taisyklių.

Venkite šio mišinio kontakto su oda ir akimis.

Draudžiama įranga ir procedūros:

Nerūkykite, nevalgykite ir negerkite vietose, kur naudojamas mišinys.

7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus:

Nėra duomenų.

Sandėliavimas:

Saugoti nuo vaikų.

Laikyti ne žemesnėje kaip 5 ° C ir aukštesnėje kaip 30 ° C temperatūroje.

Pakuotė:

Visada laikykite pakuotėje, pagamintoje iš originalios medžiagos.

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

Nėra duomenų.

8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga.

8.1 Kontrolės parametrai

Maksimali leistina koncentracija darbo vietoje:

- ACGIH TLV (American Conference of Governmental Industrial Hygienists, Threshold Limit Values, 2010) :

CAS	TWA :	STEL :	Viršutinė riba :	Apibrėžimas :	Kriterijai :
140-11-4	10 ppm			A4	
128-37-0	2 (IFV) mg/m ³			A4	

- Vokietija - AGW (BAuA - TRGS 900, 21/06/2010) :

CAS	VME :	VME :	Perteklius	Pastaba
128-37-0		10 E mg/m ³		4(II)

- Prancūzija (INRS - ED984 :2012) :

CAS	VME-ppm :	VME-mg/m ³	VLE-ppm :	VLE-mg/m ³ :	Pastaba:	TMP Nr. :
-----	-----------	-----------------------	-----------	-------------------------	----------	-----------

AREON FRESCO BUBBLE GUM - FRTN07, FRXV03

128-37-0	-	:	10	-	-	-
- DB / Vel (Workplace exposure limits, EH40/2005, 2007) :						
CAS	TWA :	STEL :	Perteklius:	Apibrėžimas:	Kriterijai:	
128-37-0	10 mg/m3					

8.2 Poveikio kontrolė

Akių arba veido apsauga:

Venkite patekimo į akis.

Naudokite akių apsaugos priemones, skirtas apsaugoti nuo skysčių pusrslų.

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes.

Bendra informacija :

fizinė būsena	Takus skystis.
Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką	
pH	Neaktualu
Virimo temperatūra / virimo intervalas:	Neaktualu
Pliūpsnio temperatūra	73.00°C
Garų slėgis (50 ° C):	Neaktualu
Tankis	Nenurodyta
Tirpumas vandenyje	Netirpsta
Lydimosi temperatūra / lydymosi intervalas:	Nenurodyta
Savaiminio užsidegimo temperatūra:	Nenurodyta
Skilimo taškas / skilimo diapazonas:	Nenurodyta

9.2 Kita informacija:

Nėra duomenų.

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakcingumas

10.1 Reakcingumas –Nėra duomenų.

10.2 Cheminis stabilumas - Šis mišinys yra stabilus 7 skyriuje nurodytomis naudojimo ir laikymo sąlygomis.

10.3 Pavojingų reakcijų galimybė - Nėra duomenų.

10.4 Vengtinios sąlygos – Nėra duomenų.

10.5. Nesuderinamos medžiagos - Nėra duomenų.

10.6. Pavojingi skilimo produktai - Degimo metu išskiriamas anglies oksidas ir dioksidas.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

11.1 Informacija apie toksinį poveikį

Gali turėti grįžtamąjį poveikį akims, pavyzdžiui, akių sudirginimą, kuris yra visiškai pagydomas stebėjimo pabaigoje 21 dieną. Preparato pusrslai gali sudirginti ir grįžtamai pažeisti akis. Gali sukelti alerginę reakciją susilietus su oda.

11.1.1. Medžiagos:

Ūmus toksiškumas:

LAEVO-CARVONE (CAS: 6485-40-1)

Per odą: LD50 = 3800 mg/kg

ALLYL HEPTANOATE (CAS: 142-19-8)

Prarijus: LD50 = 218 mg/kg

Per odą: LD50 = 810 mg/kg

ALLYL HEXANOATE (CAS: 123-68-2)

Prarijus: LD50 = 300 mg/kg

Per odą: LD50 = 300 mg/kg

ALLYL (CYCLOHEXYLOXY)ACETATE (CAS: 68901-15-5)

Prarijus: LD50 = 700 mg/kg

ETHYL MALTOL (CAS: 4940-11-8)

Prarijus: LD50 = 1200 mg/kg

AREON FRESCO BUBBLE GUM - FRTN07, FRXV03

ETHYL VANILLIN (CAS: 121-32-4)
Prarijus: LD50 = 3000 mg/kg

4-(P-HYDROXYPHENYL)-2-BUTANONE (CAS: 5471-51-2)
Prarijus: LD50 = 1400 mg/kg

BENZYL ACETATE (CAS: 140-11-4)
Prarijus: LD50 = 2490 mg/kg

LINALOOL (CAS: 78-70-6)
Prarijus: LD50 = 2790 mg/kg

11.1.2. Mišinys

Nėra jokių toksikologinių duomenų apie mišinį.

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

12.1.1. Toksiškumas komponentų

Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius padarinius.
Negalima leisti, kad produktas patektų į kanalizaciją arba į dirvą.

12.1.2. Mišinys

Duomenų apie mišinio toksiškumą vandens organizmams nėra.

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Nėra duomenų.

12.3. Bioakumuliatyvumas

Nėra duomenų.

12.4 Mobilumas dirvožemyje

Nėra duomenų.

12.5 PBT ir vPvB.

Nėra duomenų.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis.

Nėra duomenų.

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

Tinkamas mišinio ir (arba) jo talpyklos atliekų tvarkymas turi būti nustatytas pagal Direktyvą 2008/98 / EB.

13.1 Atliekų tvarkymo metodai

Nepilkite į kanalizaciją ar vandens telkinius bei dirvą.

Atliekos:

Atliekų tvarkymas atliekamas nekeliant pavojaus žmonių sveikatai, nedarant žalos aplinkai ir ypač nekeliant pavojaus vandeniui, orui, dirvožemiui, augalams ar gyvūnams.

Atliekas perdirbkite arba šalinkite pagal galiojančius įstatymus, geriausia per sertifikuotą surinkėją ar įmonę.

Neužterškite žemės ar vandens atliekomis, neišmeskite atliekų į aplinką.

Užteršta pakuotė:

Visiškai ištuštinkite pakuotę. Išsaugokite etiketę (-es) ant pakuotės.

Perduokite sertifikuotam šalinimo rangovui.

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

Neklasifikuojama kaip pavojinga transportui.

14.1. JT numeris

-

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

-

14.3. Gabenimo (vežimo) pavojingumo klasė

-

14.4. Pakuotės grupė

-

14.5. Pavojus aplinkai

-

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams:

-

AREON FRESCO BUBBLE GUM - FRTN07, FRXV03

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

15.1 Su konkrečia chemine medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos apsaugos teisės aktai

- 2 skyriuje pateikta klasifikavimo ir ženklavimo informacija:

Buvo laikomasi šių taisyklių:

- ES reglamentas Nr. 1272/2008, iš dalies pakeistas ES reglamentais Nr. 487/2013, 758/2013, 944/2013, 605/2014, 1297/2014.

- Informacija apie pakuotę:

Mišinys yra pakuotėje, kurios tūris neviršija 125 ml.

- Konkrečios nuostatos:

Nėra duomenų.

15.2 Cheminės saugos vertinimas.

Nėra duomenų.

16 SKIRSNIS. Kita informacija.

Kadangi mes nežinome vartotojo darbo sąlygų, šiame saugos duomenų lape pateikta informacija yra pagrįsta mūsų dabartiniu lygiu žinių ir nacionalinių bei bendruomenės reglamentų.

Mišinys negali būti naudojamas kitoms reikmėms, išskyrus nurodytas 1 skyriuje, prieš tai negavęs rašytinių tvarkymo instrukcijų.

Vartotojas visada privalo imtis visų būtinų priemonių, kad būtų laikomasi įstatymų ir vietos taisyklių.

Šiame saugos duomenų lape pateikiama informacija turi būti laikoma mišinio saugos reikalavimų aprašymu, o ne kaip jų savybių garantija

Pilnas pavojų apibudinančių frazių H tekstas:

H226 Degūs skystis ir garai.

H301 Toksiška prarijus.

H302 Kenksminga prarijus.

H311 Toksiška susilietus su oda.

H315 Dirgina odą.

H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.

H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

H331 Toksiška įkvėpus.

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.

Šiame saugos duomenų lape naudojamų santrumpų ir abreviatūrų paaiškinimas:

ADR – Europos šalių sutartis dėl Tarptautinio pavojingųjų krovinių vežimo kelių transportu.

IMDG kodas – Tarptautinis jūra gabenamų pavojingųjų krovinių kodeksas.

IATA Tarptautinė oro transporto asociacija

ICAO : Tarptautinė civilinės aviacijos organizacija.

RID – Pavojingųjų krovinių tarptautinio vežimo geležinkeliu taisyklės.

WGK: „Wassergefahrdungsklasse“ (vandens pavojaus klasė).

GHS07 : Šauktukas

PBT (medžiaga) patvari, turi biologinio kaupimosi savybių ir toksiška.

vPvB (medžiagos) yra labai patvarios ir didelės bioakumuliacijos galimybės.

SVHC: labai didelį susirūpinimą keliančios medžiagos.