

AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02



**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 PREMIUM EAU D'ETE

Produkto kodas: DP02

**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:**

Odos dirginimas, 2 kategorija (Skin Irrit. 2, H315).  
Dirgina akis, kategorija 2 (Eye Irrit. 2, H319).  
Jautrina odą, kategorija 1B (Skin Sens. 1B, H317).  
Pavojinga vandens aplinkai - lėtinis pavojus, 2 kategorija (Aquatic Chronic 2, H411).  
Šis mišinys nekelia fizinio pavojaus. Peržiūrėkite kitų svetainėje esančių produktų rekomendacijas.

**2.2 Ženklavimo elementai**

Pagal 1272/2008/EB ir vėlesnius pakeitimus.

Pavojaus piktogramos



GHS09



GHS07

Įspėjamasis žodis: **DĖMESIO.**

Produktų identifikavimas:

601-029-00-7	(R)-P-MENTHA-1,8-DIENE
EC 201-134-4	LINALOOL
605-019-00-3	CITRAL
EC 203-341-5	GERANYL ACETATE

**AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02**

EC 201-289-8	P-T-BUTYL-ALPHA-METHYLHYDROCINNAMIC ALDEHYDE
EC 204-872-5	BETA-PINENE
EC 251-020-3	ACETYL CEDRENE
EC 203-377-1	GERANIOL
EC 202-589-1	EUGENOL
EC 203-378-7	NEROL
EC 204-846-3	ALPHA-ISO-METHYLIONONE
EC 214-881-6	ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE
EC 299-682-2	3-METHYL-5-PHENYLPENT-2-ENENITRILE
EC 203-161-7	2-METHYL-3-(P-ISOPROPYLPHENYL)PROPIONALDEHYDE

**Pavojų apibudinančios frazės :**

H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.

H411 Toksiška 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.

**Atsargumo frazės – Prevencinės:**

P273 Vengti patekimo į aplinką.

**Atsargumo frazės – reagavimas:**

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

P333+P313 Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: 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 1272/2008	Pastaba	% nuo svorio
INDEX: 601-029-00-7 CAS: 5989-27-5 EC: 227-813-5  (R)-P-MENTHA-1,8-DIENE	GHS07, GHS09, GHS08 Dgr Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1	[1]	1 <= x % < 2,5
CAS: 88-41-5 EC: 201-828-7 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	GHS09 Wng Aquatic Chronic 2, H41		1 <= x % < 2,5
CAS: 78-70-6 EC: 201-134-4  LINALOOL	GHS07 Wng Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Eye Irrit. 2, H319		1 <= x % < 2,5
CAS: 115-95-7 EC: 204-116-4 LINALYL ACETATE	GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315		1 <= x % < 2,5
CAS: 5392-40-5 EC: 226-394-6	GHS07 Wng	[1]	1 <= x % < 2,5

AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02

CITRAL	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Eye Irrit. 2, H319		
CAS: 105-87-3 EC: 203-341-5 GERANYL ACETATE	GHS07 Wng Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 3, H412		0 <= x % < 1
CAS: 80-54-6 EC: 201-289-8 P-T-BUTYL-ALPHA-METHYLHYDROCINNA MIC ALDEHYDE	GHS07, GHS08, GHS09 Wng Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Repr. 2, H361 Aquatic Chronic 2, H411	[2]	0 <= x % < 1
CAS: 127-91-3 EC: 204-872-5 BETA-PINENE	GHS02, GHS07, GHS08, GHS09 Dgr Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1	[1]	0 <= x % < 1
CAS: 32388-55-9 EC: 251-020-3 ACETYL CEDRENE	GHS07, GHS09 Wng Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1		0 <= x % < 1
CAS: 106-24-1 EC: 203-377-1 GERANIOL	GHS05, GHS07 Dgr Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Eye Dam. 1, H318		0 <= x % < 1
CAS: 97-53-0 EC: 202-589-1 EUGENOL	GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1B, H317		0 <= x % < 1
CAS: 106-25-2 EC: 203-378-7 NEROL	GHS05, GHS07 Dgr Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Eye Dam. 1, H318		0 <= x % < 1
CAS: 127-51-5 EC: 204-846-3 ALPHA-ISO-METHYLIONONE	GHS07, GHS09 Wng Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 2, H411		0 <= x % < 1
CAS: 1205-17-0	GHS07, GHS09		0 <= x % < 1

**AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02**

EC: 214-881-6 ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE	Wng Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411		
CAS: 93893-89-1 EC: 299-682-2 3-METHYL-5-PHENYLPENT-2-ENENITRILE	GHS07 Wng Acute Tox. 4, H302 Skin Sens. 1A, H317 Aquatic Chronic 3, H412		0 <= x % < 1
CAS: 103-95-7 EC: 203-161-7 2-METHYL-3-(P-ISOPROPYLPHENYL)PROPIONALDEHYDE	GHS07 Wng Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 3, H412		0 <= x % < 1
CAS: 140-11-4 EC: 205-399-7 BENZYL ACETATE	Aquatic Chronic 3, H412	[1]	0 <= x % < 1
CAS: 80-56-8 EC: 201-291-9 ALPHA-PINENE	GHS02, GHS07, GHS08, GHS09 Dgr Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1	[1]	0 <= x % < 1

(Pilnas H frazių tekstas: žr. 16 skyrių)

**Informacija apie ingredientus:**

[1] Medžiaga, kuriai yra nustatytos didžiausios leistinos poveikio darbo vietoje ribos.

[2] Kancerogeninė, mutageninė arba toksiška reprodukcijai (CMR) medžiaga.

**4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės.**

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

NIEKADA nesąmoningo žmogaus negirdykite niekuo.

**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 pripažintu valikliu.

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

Alerginės reakcijos atveju kreiptis į gydytoją.

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

**Prarijus:**

Neduokite nukentėjusiam nieko praryti.

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

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.**

## AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02

Nedegus.

### 5.1. Gesinimo priemonės.

### 5.2 Išskirtiniai mišinio pavojai.

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

Gaisro metu gali išsiskirti:

- anglies oksidas (CO)
- anglies dioksidas (CO<sub>2</sub>).

### 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.

#### Pirmosios pagalbos darbuotojui:

Pirmosios pagalbos darbuotojai turi būti aprūpinti tinkamomis asmeninėmis apsaugos priemonėmis (žr. 8 skyrių).

### 6.2 Aplinkos apsaugos priemonės.

Neleiskite medžiagai patekti į kanalizaciją ar dirvą.

### 6.3 Valymo būdai bei avarijų likvidavimo priemonės

Surinkite gaminį mechaninėmis priemonėmis (šluojant / siurbiant).

### 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 produktu.

### 7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės.

Po darbo visada plaukite rankas.

Prieš vėl naudodami, nusivilkite užterštus drabužius.

#### Priešgaisrinė sauga:

Neleiskite patekti pašaliniams asmenims į darbo zoną.

#### Rekomenduojama įranga ir procedūros:

Dėl asmeninės saugos žr. 8 skyrių.

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

#### 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 :
5392-40-5	5 (IFV) ppm			Skin; SEN; A4	
127-91-3	20 ppm			SEN; A4	
140-11-4	10 ppm			A4	
80-56-8	20 ppm			SEN; A4	

**AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02**

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

CAS	VME :	VME :	Perteklius	Pastaba
5989-27-5		5 ppm 28 mg/m <sup>3</sup>		4(II)

**8.2 Poveikio kontrolė****Akių arba veido apsauga:**

Venkite patekimo į akis.

**Kūno apsauga**

Venkite kontakto su oda.

Po sąlyčio su produktu reikia nuplauti visas kūno dalis, kurios buvo suteptos.

**9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės****9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes.****Bendra informacija :**

fizinė būseną

Kietas produktas

**Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką**

pH

Neaktualu

Garų slėgis (50 °C):

Neaktualu

Tankis

Neaktualu

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** – Venkite dulkių susidarymo.

Dulkės gali sudaryti sprogu mišinį su oru.

**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 negrįžtamai pakenkti odai; būtent odos uždegimas arba po to atsirandanti eritema ir escharas arba edema. Ekspozicija iki keturių valandų.

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

**11.1.1. Medžiagos:****Ūmus toksiškumas:**

ALPHA-PINENE (CAS: 80-56-8)

Prarijus:

LD50 = 3500 mg/kg

BENZYL ACETATE (CAS: 140-11-4)

Prarijus:

LD50 = 2490 mg/kg

2-METHYL-3-(P-ISOPROPYLPHENYL)PROPIONALDEHYDE (CAS: 103-95-7)

Prarijus:

LD50 = 3810 mg/kg

ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE (CAS: 1205-17-0)

Prarijus:

LD50 = 3550 mg/kg

NEROL (CAS: 106-25-2)

Prarijus:

LD50 = 4500 mg/kg

### AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02

EUGENOL (CAS: 97-53-0)

Prarijus: LD50 = 2300 mg/kg

GERANIOL (CAS: 106-24-1)

Prarijus: LD50 = 3600 mg/kg

P-T-BUTYL-ALPHA-METHYLHYDROCINNAMIC ALDEHYDE (CAS: 80-54-6)

Prarijus: LD50 = 1390 mg/kg

LINALOOL (CAS: 78-70-6)

Prarijus: LD50 = 2790 mg/kg

2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE (CAS: 88-41-5)

Prarijus: LD50 = 4600 mg/kg

#### 11.1.2. Mišinys

Nėra jokių toksikologinių duomenų apie mišinį.

#### IARC (Tarptautinės vėžio tyrimų agentūros) monografija (-os):

CAS 97-53-0 : IARC Group 3 : Agentas nėra klasifikuojamas dėl jo kancerogeniškumo žmonėms.

CAS 5989-27-5 : IARC Group 3 : Agentas nėra klasifikuojamas dėl jo kancerogeniškumo žmonėms.

### 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

Produktas, kuriam taikomi teisės aktų, susijusių su pavojingų krovinių vežimu reikalavimai, įtraukti į ADR (kelių transportas), RID (geležinkelio transportas), ADR (vidaus transportas), IMDG (jūros transportas), ICAO / IATA (oro transportas).

#### 14.1. JT numeris

UN 3077

#### 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

UN 3077 = APLINKAI PAVOJINGA  
MEDŽIAGA, KIETA, N.O.S., (2-tert-

**AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02**

butylcyclohexyl acetate)

14.3. Gabenimo (vežimo) pavojingumo klasė 9

14.4. Pakuotės grupė III



14.5. Pavojus aplinkai

Aplinkai pavojinga medžiaga:

**14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams:**

Sausumos transporto (ADR / RID) išimtis: NERIBOJAMA pagal 375 / ADR 2015 specialiąsias nuostatas. Šios medžiagos yra gabenamos kombinuotoji pakuotė, kurios neto vidinė pakuotė yra 5 kg (l) ar mažesnė, ir joms netaikomos jokios kitos ADR nuostatos. Pakuotės atitinka bendrąsias 4.1.1.1, 4.1.1.2 ir 4.1.1.4–4.1.1.8 punktų nuostatas.

Jūrų transporto (IMDG) išimtis: NERIBOJAMA pagal 2.10.2.7/IMDG kodą 37–14. Šios medžiagos yra gabenamos kartu pakuotėms, kurių neto vidinė pakuotė yra ne didesnė kaip 5 kg (l), ir joms netaikomos jokios kitos IMDG kodekso nuostatos. Pakuotės atitinka bendrąsias 4.1.1.1, 4.1.1.2 ir 4.1.1.4–4.1.1.8 punktų nuostatas.

Oro transporto (IATA) išimtis: NERIBOJAMA, kaip numatyta 2015 m. Specialiose nuostatose A197 / DGR. Šios medžiagos yra vežamos kartu pakuotėmis, kurių neto vidinė pakuotė yra ne didesnė kaip 5 kg (l), ir joms netaikomos jokios kitos šių taisyklių nuostatos. Pakuotės atitinka bendrąsias 5.0.2.4.1, 5.0.2.6.1.1 ir 5.0.2.8 punktų nuostatas.

ADR/RID	Klasė	Kodas	Pak. gr.	Etiketė	Ident.	LQ	Provis.	EQ	Kat.	Tune lis
	9	M7	III	9	90	5 kg	274 335 375 601	E1	3	-
Šis reglamentas netaikomas, jei Q ≤ 5 l / 5 kg (ADR 3.3.1 - DS 375)										
IMDG	Klasė	2 <sup>e</sup> Etiketė	Pak. gr.	LQ	EMS	Provis.	EQ			
	9	-	III	5 L	F-A,S-F	274 335 969	E1			
Šis reglamentas netaikomas, jei Q ≤ 5 l / 5 kg (IMDG 3.3.1 - 2.10.2.7)										
IATA	Klasė	2 <sup>e</sup> Etiketė	Pak. gr.	Keleivis	Keleivis	Kroviniai	Kroviniai	Pastaba	EQ	
	9	-	III	956	400 kg	956	400 kg	A97 A158 A179 A197	E1	
	9	-	III	Y956	30 kg G	-	-	A97 A158 A179 A197	E1	

Šis reglamentas netaikomas, jei Q ≤ 5 l / 5 kg (IATA 4.4.4 - DS A197)

Dėl ribotų kiekių žr. OACI / IATA 2.7 dalį ir ADR bei IMDG 3.4 skyrius.

Dėl leistinų kiekių žr. OACI / IATA 2.6 dalį ir ADR bei IMDG 3.5 skyrius.

**14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL**

Nėra duomenų.

**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 ženklinimo informacija:**

Buvo laikomasi šių taisyklių:

ES reglamentas Nr. 1272/2008 su pakeitimais, padarytais ES reglamentu Nr. 2016/1179. (ATP 9)

**- Informacija apie pakuotę:**

Ant pakuotės turi būti liečiamasis įspėjimas apie pavojų (žr. EB reglamento Nr. 1272/2008 II priedo 3 dalį).



## AREON PREMIUM EAU D'ETE - DP02

### - 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.

H302 Kenksminga prarijus

H304 Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.

H315 Dirgina odą.

H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.

H318 Smarkiai pažeidžia akis

H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

H361Įtariama, 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.

### 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 pavojingų krovinių kodeksas.

**IATA** Tarptautinė oro transporto asociacija

**ICAO** : Tarptautinė civilinės aviacijos organizacija.

**RID** – Pavojingų krovinių tarptautinio vežimo geležinkeliu taisyklės.

**WGK**: „Wassergefahrdungsklasse“ (vandens pavojaus klasė).

**GHS07** : Šauktukas

**GHS09** : Aplinka

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

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

**SVHC**: labai didelį susirūpinimą keliančios medžiagos.