

Prekės Nr.: 34501020  
Spausdinimo data: 22.01.2020  
Versija: 2.1

Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Peržiūrėta: 12.06.2019  
Išleidimo data: 01.04.2019  
LT  
Puslapis 1 / 8

## 1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba monos identifikavimas

### 1.1. Produkto identifikatorius

Prekybinis pavadinimas/Pavadinimas Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Deichmann Art.-Nr. 2 985 0130  
UFI: 7FH8-HEH8-V634-S874

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

#### Santykine nustatyta paskirtis:

Batu dezodorantas

### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomen lapo teikimą

#### tiekiąs (gamintojas/importuotojas/trauktas naudotojas/platintojas)

Nanogate Textile & Care Systems GmbH

Zum Schacht 3

D-66287 Göttingen

Telefonas: +49 - (0)6825 / 9591 - 0

Telefaksas: +49 - (0)6825 / 9591 - 852

El. paštas info@nanogate.com

#### Informaciją teikiantis skyrius:

El. paštas (specialistas)

msds@nanogate.com

### 1.4. Pagalbos telefono numeris

+370 5 236 20 52 arba +370 687 53378

## 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

#### Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

Mišinys klasifikuojamas kaip pavojingas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP].

Aerosol 1 / H222

Aerolis

Ypač degus aerolis.

Aerosol 1 / H229

Aerolis

Silpnai talpykla. Kaitinama gali sprogti.

Eye Irrit. 2 / H319

Didelis kenksmingumas akims ir (arba)

Sukelia smarkų akių dirginimą.

akių dirginimas

### 2.2. Ženklinimo elementai

Produktas klasifikuotas ir paženklintas pagal EB direktyvas ar atitinkamus nacionalinius statymus.

#### Ženklinimas pagal (EB) reglamentą Nr. 1272/2008 [CLP]

#### Pavojų piktogramos



Pavojinga

#### Pavojingumo frazės

H222

Ypač degus aerolis.

H229

Silpnai talpykla. Kaitinama gali sprogti.

H319

Sukelia smarkų akių dirginimą.

#### Atsargumo frazės

P210

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. Nerūkyti.

P211

Nepurkšti atvirą liepsną arba kitus degimo šaltinius.

P251

Nepradurti ir nedeginti net panaudoto.

P410 + P412

Saugoti nuo saulės šviesos. Nelaikyti aukštesnėje kaip 50 °C/122 °F temperatūroje.

P260

Ne kvėpuoti aerozoliu.

P271

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

P101

Jeigu reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėti produkto talpyklą ar jo etiketę.

P102

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P103

Prieš naudojimą perskaityti etiketę.

P305 + P351 + P338

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

P337 + P313

Jeigu akių dirginimas nepažeina: kreiptis gydytojui.

**Pavojų apibūrinantis(y) komponentas(ai) paženklinimui etiketėje**

Prek s Nr.: 34501020  
Spausdinimo data: 22.01.2020  
Versija: 2.1

Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Perži r ta: 12.06.2019  
Išleidimo data: 01.04.2019 LT  
Puslapis 2 / 8

etanolio

**Papildomi pavojaus požymiai (ES)**

netaikoma

2.3. **Kiti pavojai**

N ra informacijos.

**3 SKIRSNIS. Sud tis arba informacija apie sudedam sias dalis**

3.2. **Mišiniai**

**Pavojingos sudedamosios dalys**

**Klasifikacija pagal reglament (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]**

EB Nr. CAS Nr. Indekso Nr.	REACH Nr. Pavadinimas Klasifikacija: // Pastaba	Sv. %
200-578-6 64-17-5 603-002-00-5	01-2119457610-43 etanolio Flam. Liq 2 H225 / Eye Irrit. 2 H319 Speciali ribin koncentracijos vert (SCL): Eye Irrit. 2 H319 >= 50	35 < 50
200-827-9 74-98-6 601-003-00-5	01-2119486944-21 propanas suspaustos dujos H280 / Flam. Gas 1 H220	10 < 12,5
203-448-7 106-97-8 601-004-00-0	01-2119474691-32 butanas suspaustos dujos H280 / Flam. Gas 1 H220	35 < 50
200-857-2 75-28-5 601-004-00-0	01-2119485395-27 izobutanas suspaustos dujos H280 / Flam. Gas 1 H220	1 < 3

**Papildomos nuorodos**

Klasifikacij visi tekstai: žr. 16 dalyje

**4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemon s**

4.1. **Pirmosios pagalbos priemoni aprašymas**

**Bendra informacija**

Atsiradus simptomams arba abejotinai atvejais kreipkit s gydytoj . Netekus s mon s nieko neduokite per burn , stabiliai paguldyskite ant šono ir iškvieskite gydytoj .

**kv pus**

Sužeist j išneškite gryn or ir laikyskite šiltai bei ramiai. Esant nereguliariam kv pavimui ar nukent jusiajam nustojus kv puoti, darykite dirbtin kv pavim .

**Patekus ant odos**

Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius. Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vanduo ir muilas. Nenaudokite tirpikli ar skiedikli .

**Patekus akis**

Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius l šius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant kreiptis gydytoj .

**Nurijus**

Prarijus, praskalauti burn vandeniu (jei nukent jusysis turi s mon ). Nedelsiant kreiptis gydytoj . Sužeistasis turi ramiai gul ti. NESKATINTI v mimo.

4.2. **Svarbiausi simptomai ir poveikis ( mus ir uždelstas)**

Atsiradus simptomams arba abejotinai atvejais kreipkit s gydytoj .

4.3. **Nurodymas apie bet kokios neatid liotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingum**

Pirmoji pagalba, užteršimo pašalinimas, simptom gydymas.

**5 SKIRSNIS. Priešgaisrin s priemon s**

5.1. **Gesinimo priemon s**

Tinkamos gesinimo priemon s

Prekės Nr.: 34501020 Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Spausdinimo data: 22.01.2020 Peržiūrta: 12.06.2019 LT  
Versija: 2.1 Išleidimo data: 01.04.2019 Puslapis 3 / 8

alkoholiui atsparios putos, anglies dioksidas, Milteliai, purslai, (vanduo)

**Netinkamos gesinimo priemonės**

stipri vandens purškis

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

Gaisro metu susidaro tankūs juodi dūmai. kvapus pavojingą skilimo produktą, gali atsirasti rimta sveikatos sutrikimai.

5.3. **Patarimai gaisrininkams**

Laikykitės paruoštą kvapavimo aparatą. Neleiskite gesinimui naudotam vandeniui patekti į kanalizaciją, gruntą ar vandenį. Uždarytas talpas, esančias netoli gaisro židinio, vėsinkite vandeniui.

**6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės**

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

Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltinių. Išvengti teritorijų. Ne kvėpuokite garais.

6.2. **Avarijų likvidavimo priemonės**

Neleiskite patekti į kanalizaciją ar vandenį. Užteršus upes, ežerus ar kanalizaciją, atitinkamai pagal galiojančius statymus praneškite reikiamoms institucijoms.

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

Ištekėjusį medžiagą užtvinkite nedegiu absorbentu (pvz., smėliu, žemėmis, vermikulitu, diatomitu) ir išmetimui surinkite tam skirtas talpas (žr. 13 skyrių). Baigiamajam valymui naudokite valiklius, nenaudokite tirpiklių.

6.4. **Nuoroda kitus skirsnius**

Laikykitės saugos nuostatų (žr. 7 ir 8 skirsnius).

**7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas**

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

**Saugaus naudojimo nuorodos**

Venkite degių ir sprogių dujų koncentracijų ore susidarymo ir poveikio ribiniems viršijimo. Medžiagą naudokite tik atokiau nuo šviesos, ugnies ir kitų degių šaltinių esančiose vietose. Elektriniai renginiai turi būti apsaugoti pagal patvirtintus standartus. Medžiaga gali gauti elektrostatinį krūvį. Talpas, aparatus, siurblius ir išsiurbimo rangius žeminkite. Rekomenduojama dėvėti antistatinį drabužius, skaitant avalynę. Grindys turi būti laidžios elektrai. Laikykitės atokiau nuo šilumos šaltinių, kibirkščių ir atviros liepsnos. Naudokite kibirkštims atsparias rankas. Venkite kontakto su oda, akimis ir drabužiais. Naudodami šį preparatą, ne kvėpuokite dulkių, dalelių ir puršalų. Venkite kvėpuoti abrazyviniams dulkiams. Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Asmens apsauga: žr. skirsnis 8. Talpoms ištuštinti nenaudokite slėgio. Visada laikykite talpose, atitinkančiose originalios talpos medžiagą. Vadovaukitės statymais numatytais saugumo ir saugos nuostatomis.

**Papildoma informacija**

Garai sunkesni už orą. Garai su oru sudaro sprogstamus mišinius.

7.2. **Saugaus sandėliavimo sąlygos, skaitant visus nesuderinamumus**

**Reikalavimai, taikomi sandėliavimo patalpoms ir talpoms**

Laikykitės atitinkamai pagal saugios eksploatacijos potvarkį. Pakuotę laikyti sandariai uždarytą. Talpoms ištuštinti nenaudokite slėgio. Rūkyti draudžiama. Pašalinams eiti draudžiama. Talpas laikykite kruopščiai uždarytas ir stendas, kad būtų išvengta ištekėjimo. Grindys turi atitikti "Nurodymus, kaip išvengti užsidegimo dėl elektrostatinės krovos (TRGS 727)".

**Nuorodos dėl laikymo bendroje patalpoje**

Laikykitės atokiau nuo labai rūgščių ir šarminių medžiagų bei oksidacijos priemonių.

**Papildoma informacija dėl laikymo sąlygų**

Atkreipkite dėmesį nuorodas ant etiketės. Laikykitės gerai vėdinamoje ir sausose patalpose nuo 15 °C ir 30 °C. Saugokite nuo karšio ir tiesioginio saulės spindulių. Pakuotę laikyti sandariai uždarytą. Pašalinkite visus degius šaltinius. Rūkyti draudžiama. Pašalinams eiti draudžiama. Talpas laikykite kruopščiai uždarytas ir stendas, kad būtų išvengta ištekėjimo.

7.3. **Konkretūs (-s) galutinio naudojimo būdai (-ai)**

Atkreipkite dėmesį technines specifikacijas. Laikykitės vartojimo instrukcijos nuorodų. Prieš naudojimą perskaityti etiketę.

**8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija (asmens apsauga)**

8.1. **Kontroliniai parametrai**

**Poveikio ribiniai vertės**

etanolio

Indekso Nr. 603-002-00-5 / EB Nr. 200-578-6 / CAS Nr. 64-17-5

IPRV: 1000 mg/m<sup>3</sup>; 500 ppm

TPRV: 1900 mg/m<sup>3</sup>; 1000 ppm

Prekės Nr.: 34501020  
Spausdinimo data: 22.01.2020  
Versija: 2.1

Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Peržiūrėta: 12.06.2019  
Išleidimo data: 01.04.2019

LT  
Puslapis 4 / 8

#### **Papildomos nuorodos**

IPRV : ilgalaik poveikio ribin vert  
TPRV : trumpalaik poveikio ribin vert  
NRV : didžiausia riba

#### **8.2. Poveikio kontrol**

Užtikrinkite ger v dinim . Tai galima pasiekti vietiniu ar patalp išsiurbimu. Jei to nepakanka aerosoli ir tirpikli gar koncentracijai išlaikyti žemiau poveikio ribin s vert s, tuomet reikia d v ti tinkam kv pavimo aparat .

#### **Asmens apsauga**

##### **Kv pavimo tak apsauga**

Jei tirpikli koncentracija yra didesn nei poveikio ribin vert , tuomet reikia d v ti šiam tikslui tinkam , aprobuot kv pavimo aparat . B tina laikytis nešiojimo trukm s apribojim pagal GefStoffV kartu su taisykl mis d l kv pavimo tak apsaugos priemoni (BGR 190) naudojimo. Naudokite tik kv pavimo organ apsaugos aparatus su CE ženklui, skaitant keturženkl kontrolin numer .

Rekomenduojama Kvepavimo taku apsauga: Respiratorius su puse kauke filtras tipas A EN 136, 140 ir 405 Europos Komisijos (CEN) standartu rekomendacijas del respiratoriai, standartus EN 149 ir EN 143 pateikti rekomendacijas kvepavimo filtrai.

##### **Rank apsauga**

Ilgai ar pakartotinai naudojant reikia d v ti šios medžiagos pirštines: Butilo kau iukas / NBR (Nitrilinis kau iukas)

Pirštini medžiagos storis  $\geq 0,7$  mm

Prasiskverbimo laikas (maksimali d v jimo trukm )  $> 480$  min.

Atsižvelkite apsaugini pirštini gamintojo nurodymus ir informacij d l naudojimo, laikymo, prieži ros ir keitimo. Prasiskverbimo per pirštini s medžiag laikas priklauso nuo odos ekspozicijos stiprumo ir trukm s. Rekomenduojami pirštini gaminiai DIN EN 374

Apsauginiai kremai gali pad ti apsaugoti veikiamas odos vietas. Po kontakto j joku b du negalima naudoti.

##### **Aki /veido apsauga**

Nuo pusrsl d v kite sandarius apsauginius akinius.,

##### **K no apsauga**

D v ti antistatinius drabužius iš nat ralaus pluošto (medviln s) arba aukštai temperat rai atspari sintetini pluošt .

##### **Saugos priemon s**

Po kontakto su oda gerai nuplaukite vandeniu su muilu arba tinkama valymo priemone.

##### **Poveikio aplinkai kontrol**

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis. Žr. 7 skyri . Nereikia imtis joki papildom priemoni .

## **9 SKIRSNIS. Fizin s ir chemin s savyb s**

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

#### **Išvaizda:**

**Forma:** Skystas  
**Spalva:** bespalvis

**Kvapaspas:** lengvas kvapas

**Aromato riba:** netaikoma

**pH esant 20 °C:** netaikoma

**Lydimosi/užšalimo temperat ra:** netaikoma

**Pradin virimo temperat ra ir virimo temperat ros intervalas:** neapibr žtas

**Pli psnio taškas:** -60 °C  
Metodas: DIN 51755 dalis 1

**Garavimo greitis:** netaikoma

**degumas**  
**Degimo laikas (s):** netaikoma

**Viršutin (apatin ) degumo riba ar sprogtamumo ribin s vert s:**

**Žemutin sprogtimo riba:** 1,5 Vol%

**Aukš iausia sprogtimo riba:** 15 Vol%

**Gar sl gis esant 20 °C:** 1931,11 mbar

**Gar tankis:** netaikoma

Prekės Nr.: 34501020  
Spausdinimo data: 22.01.2020  
Versija: 2.1

Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Peržiūrėta: 12.06.2019  
Išleidimo data: 01.04.2019  
LT  
Puslapis 5 / 8

<b>Santykinis tankis:</b>	
<b>Tankis esant 20 °C:</b>	<b>0,66 g/cm<sup>3</sup></b>
	Metodas: DIN EN ISO 15212-1
<b>Tirpumas:</b>	
<b>Tirpumas vandenyje (g/L) esant 20 °C:</b>	<b>netirpus</b>
<b>Pasiskirstymo koeficientas:</b>	<b>žr. 12 skyri</b>
<b>n-oktanolis/vanduo:</b>	
<b>Savaiminio užsidegimo temperatūra:</b>	<b>365 °C</b>
<b>Skilimo temperatūra:</b>	<b>netaikoma</b>
<b>Klumpumas esant 20 °C:</b>	<b>&lt; 10 mPa*s</b>
	Metodas: DIN 53019
<b>Sprogstamosios savybės:</b>	<b>netaikoma</b>
<b>Oksiduojančių savybės:</b>	<b>netaikoma</b>

## 9.2. Kita informacija

### 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

#### 10.1. Reakingumas

Nauro informacijos.

#### 10.2. Cheminis stabilumas

Taikant rekomenduojamas nuostatas, laikant ir naudojant stabilus. Daugiau informacijos d l teisingo laikymo: žr. 7 skirsnis.

#### 10.3. Pavojingų reakcijų galimyb

Laikykite atokiau nuo stiprių rūgščių, stiprių bazių ir stiprių oksidatorių, kad išvengtum te egzoterminių reakcijų.

#### 10.4. Vengtinų sąlygų

Esant aukštai temperatūrai gali susidaryti pavojingi šalutiniai produktai.

#### 10.5. Nesuderinamos medžiagos

netaikoma

#### 10.6. Pavojingi skilimo produktai

Esant aukštai temperatūrai gali susidaryti pavojingi šalutiniai produktai, pvz.: anglies dioksidas, anglies monoksidas, d miazotų oksidai.

### 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

#### 11.1. Informacija apie toksiškumą

##### mus toksiškumas

etanolio

oralinis, LD50, Žiurkė : 10470 mg/kg

Metodas: EBPO 401

odos, LD50, Triušis: > 2000 mg/kg

Metodas: EBPO 402

kv piamas (garai), LC50, Žiurkė : 51 mg/l (4 h)

Metodas: EBPO 403

#### Odos sudirginimas ir (arba) dirginimas; Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas

Sukelia smarkų akių dirginimą.

etanolio

akys: vertinimas Dirgina akis.

#### Kv pavimo tak arba odos jautrinimas

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

#### CMR poveikis (kancerogeninis, mutageninis ir pavojingas reprodukcijai poveikis)

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

#### STOT (vienkartinis poveikis); STOT (kartotinis poveikis)

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

#### Aspiracijos pavojus

Prekės Nr.: 34501020 Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Spausdinimo data: 22.01.2020 Peržiūrta: 12.06.2019 LT  
Versija: 2.1 Išleidimo data: 01.04.2019 Puslapis 6 / 8

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų .

#### **Praktin /žmogiška patirtis**

#### **Bendras CMR savybi vertinimas**

Šio mišinio sud tin s dalys neatitinka CMR 1A arba 1B kategorij kriterij pagal CLP.

#### **Pastaba**

Apie pat preparat duomen n ra.

### **12 SKIRSNIS. Ekologin informacija**

Klasifikacija pagal reglament (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis.

#### **12.1. Toksiškumas**

etanolio

Toksiškumas žuvims, LC50, Oncorhynchus mykiss (Vaivorykštinis up takis): 13000 mg/l (96 h)

Metodas: EBPO 203

Toksiškumas dafnijoms, EC50, Daphnia magna (didžioji vandens blusa): 12340 mg/l (48 h)

Metodas: ASTM E 729-80

Toksiškumas dumbliams, EC10, Chlorella vulgaris: 11,5 mg/l (72 h)

Metodas: EBPO 201

Statiškas metodas

#### **12.2. Patvarumas ir skaidomumas**

etanolio

Biologin degradacija, Aktyvintos nuos dos: 97 % (28 D); vertinimas Lengvai biologiškai suskaidomas (pagal EBPO kriterijus).

Metodas: EBPO 301B/ ISO 9439/ EEC 92/69/V, C.4-C

Teorinis anglies dioksido kiekis (ThCO<sub>2</sub>):

#### **12.3. Bioakumuliacijos potencialas**

etanolio

Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo: -0,35 ; vertinimas Potencialios bioakumuliacijos patvirtinim n ra.

Metodas: EBPO 107

#### **Biokoncentracijos faktorius (BCF)**

etanolio

Biokoncentracijos faktorius (BCF): 0,66 ; vertinimas Potencialios bioakumuliacijos patvirtinim n ra.

#### **12.4. Judumas dirvožemyje**

Toksikologini duomen n ra.

#### **12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**

Medžiagos mišinyje neatitinka PBT/vPvB kriterij pagal REACH direktyvos XIII pried .

#### **12.6. Kitas neigiamas poveikis**

N ra informacijos.

### **13 SKIRSNIS. Atliek tvarkymas**

#### **13.1. Atliek tvarkymo metodai**

##### **Tinkamas išmetimas / Produktas**

##### **Rekomendacija**

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis. Atliekos ir pakuot turi b ti saugiai pašalintos. Atliek utilizavimas pagal direktyv 2008/98/EB, reglamentuojan i prastas ir pavojingas atliekas.

##### **Atliek kod /atliek pavadinim s rašas pagal EAK**

190208\* Skystosios degios atliekos, kuriose yra pavojingu cheminiu medžiagu

150104 Metalines pakuotes

\*Pavojingos atliekos pagal Direktyva 2008/98/EB (atlieku pagrindu direktyva).

##### **Tinkamas išmetimas / Pakuot**

##### **Rekomendacija**

Neužterštos ir visiškai tuš ios pakuot s gali b ti utilizuotos. Ne pagal galiojan ias nuostatas ištuštintos statin s yra pavojingos atliekos.

Prek s Nr.: 34501020  
Spausdinimo data: 22.01.2020  
Versija: 2.1

Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Perži r ta: 12.06.2019  
Išleidimo data: 01.04.2019

LT  
Puslapis 7 / 8

#### 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenim

##### 14.1. JT numeris

UN 1950

##### 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Sausumos transportas (ADR/RID): DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar  
J r transportas (IMDG): AEROSOLS  
Oro transportas (ICAO-TI / IATA-DGR): Aerosols, flammable

##### 14.3. Gabenimo pavojingumo klas (-s)

2.1

##### 14.4. Pakuot s grup

netaikoma

##### 14.5. Pavojus aplinkai

Sausumos transportas (ADR/RID) netaikoma  
Teršiantis j r netaikoma

##### 14.6. Specialios atsargumo priemon s naudotojams

Visuomet gabenti uždarose, tiesiai stovin iose ir saugiose talpose. Užtikrinkite, kad asmenys, transportuojantys produkt , žinot , k daryti vykus avarijai ar jam ištekl jus.  
Saugaus naudojimo nuorodos: ži r kite dalys 6 - 8

##### Papildoma informacija

##### Sausumos transportas (ADR/RID)

tunelio apribojimo kodas D

##### J r transportas (IMDG)

EmS F-D, S-U

##### Oro transportas (ICAO-TI / IATA-DGR)

##### 14.7. Nesupakuot krovini vežimas pagal MARPOL konvencijos II pried ir IBC kodeks

netaikoma

#### 15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavim

##### 15.1. Su konkre ia medžiaga ar mišiniu susij saugos, sveikatos ir aplinkos teis s aktai \*

##### ES nuostatos

##### VOC Šveicarija:

svorio dalis in %: 98,50

##### Nacionalin s nuostatos

##### Nurodymai darbinimo apribojimui

Atkreipkite d mes užimtumo apribojimus pagal ES Direktyv 92/85 EEB "D I priemoni n š i , pagimdžiusi ir kr timi maitinan i moter saugai bei sveikatos apsaugai darbo vietoje pagerinti".

Atkreipkite d mes užimtumo apribojimus pagal direktyv 94/33/EB d I dirban io jaunimo apsaugos.

##### 15.2. Chemin s saugos vertinimas

Neatlikti šame mišinyje esan i medžiag saugos vertinimai.

#### 16 SKIRSNIS. Kita informacija

##### Visas klasifikacijos tekstas 3 skyriuje:

Flam. Liq 2 / H225

Degios skystos medžiagos

Labai deg s skystis ir garai.

Eye Irrit. 2 / H319

Didelis kenksmingumas akims ir (arba) aki dirginimas

Sukelia smark aki dirginim .

suspaustos dujos / H280

Susl gtos dujos

Turi sl gio veikiam duj , kaitinant gali sprogti.

Flam. Gas 1 / H220

degios dujos

Ypa degios dujos.

##### Klasifikavimo proced ra

Mišini klasifikacija ir naudoti vertinimo metodai pagal (EB) reglament Nr. 1272/2008 [CLP]

Aerosol 1

Aerozolis

Remiantis bandym duomenimis.

Aerosol 1

Aerozolis

Remiantis bandym duomenimis.

Prekės Nr.: 34501020  
Spausdinimo data: 22.01.2020  
Versija: 2.1

Empire Fresh Express 200 ml For Sneakers & Caps  
Peržiūrta: 12.06.2019  
Išleidimo data: 01.04.2019

LT  
Puslapis 8 / 8

Eye Irrit. 2                      Didelis kenksmingumas akims ir (arba)                      Skaičiavimo metodas.  
aki dirginimas

**Santrumpos ir akronimai**

ADR	Europos sutartis dėl pavojing krovinių tarptautinio vežimo keliais
AGW	Poveikio ribin vert
BRV	Biologin ribin vert
CAS	Chemini medžiag santrump tarnyba
CLP	Klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo
CMR	Kancerogeninis, mutageninis ar toksiškas reprodukcijai
DIN	Deutsches Institut für Normung / Norm des Deutschen Instituts für Normung (German Institute for Standardization / German industrial standard)
DNEL	Išvestin ribin poveikio nesukelianti vert
EAKV	European Waste Catalogue
EC	Veiksminga koncentracija
EB	Europos Bendrijos
EN	Europos standartas
IATA-DGR	Tarptautin oro transporto asociacija – Pavojing preki reglamentai
IBC Code	International Code for the Construction and Equipment of Ships carrying Dangerous Chemicals in Bulk
ICAO-TI	International Civil Aviation Organization Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods by Air
IMDG Code	International Maritime Dangerous Goods Code
ISO	Tarptautin standartizacijos organizacija
LC	Mirtina koncentracija
LD	Mirtina doz
MARPOL	Maritime Pollution: The International Convention for the Prevention of Pollution from Ships
EBPO	Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacija
PBT	Patvari, bioakumuliacin ir toksiška
PNEC	Prognozuojam poveikio nesukeliantis koncentracij
REACH	Chemini medžiag registracija, vertinimas, autorizacija ir apribojimai
RID	Pavojing krovinių tarptautinio vežimo geležinkeliais taisyklės
JTO	United Nations
LOJ	Lakieji organiniai junginiai
vPvB	labai patvarios ir didelės bioakumuliacijos

**Papildoma informacija**

Klasifikacija pagal reglament (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

Informacija šiose saugos specifikacijose atitinka šiuo metu turimas žinias bei ES nuostatas. Produktas be raštiško leidimo negali būti naudojamas jokiai kitai paskirčiai nei nurodyta 1 skyriuje. Besinaudojantis asmuo visada turi imtis priemonių, kad atitikt vietinę saugos taisyklę ir statymuose numatytus reikalavimus. Duomenys šiose saugos specifikacijose apibūdina produkto saugumo reikalavimus ir neužtikrina produkto saugumo.

\* Ankstesnėje versijoje pateikti duomenys pakeisti