



SAUGOS DUOMENŲ LAPAS pagal (ES) 2015/830

Puslapis 1/10

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas Dodo Juice Spirited Away

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Kompanija	Dodo Juice Limited
Adresas	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Telefonas	+44(0)1279 812687
Email	factory@dodojuice.com
Email - Atsakingas/užpildęs asmuo	factory@dodojuice.com

1.4. Pagalbos telefono numeris

Telefono numeris kritiniams atvejams	+370 5 236 20 52
Kompanija	Lithuania Poisons Control and Information Bureau 24 hrs

2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

2.1.2. Klasifikavimas - EB 1272/2008 Flam. Liq. 1: H224; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336;

2.2. Ženklinimo elementai

Pavojaus piktogramos	
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo frazė	Flam. Liq. 1: H224 - Ypač degūs skystis ir garai. Eye Irrit. 2: H319 - Sukelia smarkų akių dirginimą. STOT SE 3: H336 - Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
Atsargumo frazė dėl prevencijos	P210 - Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštu paviršiu, žiežirbu, atviros liepsnos arba kitu degimo šaltiniu. Nerukyti. P233 - Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. P240 - Įžeminti/įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą. P241 - Naudoti sprogimui atsparią elektros/ventiliacijos/apšvietimo// įrangą.

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

2.2. Ženklavimo elementai

	<p>P242 - Naudoti tik kibirkščių nekeliančius įrankius. P243 - Imtis atsargumo priemonių statinei iškrovai išvengti. P261 - Stengtis neįkvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerozolio. P264 - Po naudojimo kruopščiai nuplauti P271 - Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje. P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.</p>
<p>Atsargumo frazė dėl reakcijos</p>	<p>P303+P361+P353 - PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nusivilkite visus užterštus drabužius. Nuplaukite odą vandeniu arba po dušu. P304+P340 - ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. 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. P312 - Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/ . P337+P313 - Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją. P370+P378 - Gaisro atveju: gesinimui naudoti .</p>
<p>Atsargumo frazė dėl laikymo</p>	<p>P403+P233 - Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. P403+P235 - Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje. P405 - Laikyti užrakintą.</p>
<p>Atsargumo frazė dėl pašalinimo</p>	<p>P501 - Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) į vietas, regioninių ir valstybinių įstatymų.</p>

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2. Mišiniai

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

3.2. Mišiniai

EC 1272/2008

Cheminis pavadinimas	Indekso Nr.	CAS Nr.	EB Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikavimas
Isopropanol	603-117-00-0	67-63-0	200-661-7		60 - 70%	Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336; EUH066; Asp. Tox. 1: H304;
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics (R)-p-Mentha-1,8-diene	601-029-00-7	5989-27-5	227-813-5	920-901-0	0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
Orange Oil Terpenes		8028-48-6	232-433-8			Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 1: H410;
monopropylene glycol		57-55-6	200-338-0		1 - 10%	
Ethylene glycol monobutyl ether	603-014-00-0	111-76-2	203-905-0		1 - 10%	Acute Tox. 4: H332; Acute Tox. 4: H312; Acute Tox. 4: H302; Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315;
Beta-pinene		127-91-3	204-872-5		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
L-Limonene	601-029-00-7	5989-54-8	227-815-6		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
Eucalyptol		470-82-6	207-431-5		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Sens. 1: H317;
1,7,7-Trimethylbicyclo[2.2.1]heptan-2-one		76-22-2	200-945-0		0 - 0.5%	Flam. Sol. 2: H228; Acute Tox. 4: H302; Acute Tox. 4: H302+H332; Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318; Acute Tox. 4: H332; STOT SE 2: H371; Aquatic Chronic 2: H411;
Myrcene		123-35-3	204-622-5		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 2: H411;
alpha-Pinene		80-56-8	201-291-9		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Acute Tox. 4: H302; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 1: H410;

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Inhaliacija	Nukentėjusį asmenį išneškite į gryną orą.
Patekimas į akis	Nedelsiant plaukite vandeniu apie 15 minučių, laikydami pakeltus vokus.
Sąlytis su oda	Nedelsiant nusiplaukite naudodami daug muilo ir vandens. Nusivilkite suteptus rūbus.
Nurijimas	Nurijimas gali sukelti pykinimą ir vėmimą. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi. NESUKELIA VĖMIMO.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Inhaliacija	Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Sunkiais atvejais gali sukelti sąmonės netekimą. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi.
Patekimas į akis	Sukelia smarkų akių dirginimą. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi.
Sąlytis su oda	Dirgina odą. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi.

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

Inhaliacija	Pasijutę blogai, kreipkitės medikų pagalbos (kai įmanoma, parodykite etiketę).
Nurijimas	Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę.

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Karboniniai oksidai.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliama pavojai

Labai degi. Degimo metu išsiskiria erzinantys, toksiniai ir kenksmingi dūmai. Garai gali nukeliauti gana didelį atstumą iki užsidegimo šaltinio ir grįžti.

5.3. Patarimai gaisrininkams

Autonominį kvėpavimo aparatą. Vilkėkite apsauginius drabužius.

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

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

Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją. Naudokite tinkamą apsauginę įrangą. Pašalinkite visus užsidegimo šaltinius. Evakuokite personalą į saugią vietą.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Nepilkite produkto į drenažą. Jei saugu, sustabdykite išsiliejimą.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Surinkite, naudodami inertinę sugeriančiąją medžiagą. Iššluokite. Supilkite į utilizavimui tinkamus, pažymėtus etiketėmis konteinerius. Gerai išplaukite išsiliejimo vietą vandeniu.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas. 8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga.

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Vengti patekimo ant odos ir į akis. Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją. Naudokite sprogimams atsparią įrangą. Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltinių. Nerūkyti.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikykite vėsioje, sausoje, gerai ventiliuojamoje vietoje. Laikykite konteinerius sandariai uždarytus. Laikykite teisingai pažymėtuose konteineriuose.

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

Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerozolių (konkrečiai nurodo gamintojas).

8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

8.1. Kontrolės parametrai

8.1.1. Ribinės poveikio vertės

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

8.1.1. Ribinės poveikio vertės

Ethylene glycol monobutyl ether	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 50	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 10
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : 100	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: 20
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
	Poveikio žymuo: O	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 98	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 20
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : 246	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: 50
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
	Poveikio žymuo: O	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 5	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: -
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : -	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: -
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
	Poveikio žymuo: -	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 50	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 10
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : 100	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: 20
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
Isopropanol	Poveikio žymuo: O	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 350	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 150
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : 600	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: 250
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
	Poveikio žymuo: -	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 350	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 150
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : 600	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: 250
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
	Poveikio žymuo: -	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 7	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: -
monopropylene glycol	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : -	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: -
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
	Poveikio žymuo: -	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : -	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: -
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : -	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: -
Sodium hydroxide	Neviršytina ribinė vertė (NRV) mg/m ³ : 2	Neviršytina ribinė vertė (NRV) ppm: -
	Poveikio žymuo: Ū	

DNEL: Išvestinė ribinė poveikio nesukelianti vertė.

Exposure Pattern - Workers

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

Exposure Pattern - Workers

Isopropanol	Long-term - inhalation - Systemic effects 500 mg/m ³
	Long-term - dermal - Systemic effects 888 mg/kg
monopropylene glycol	Acute inhalation - Systemic effects 168 mg/m ³

Exposure Pattern - General population

Isopropanol	Long-term - inhalation - Systemic effects 89 mg/m ³	Long-term - oral - Systemic effects 26 mg/kg
	Long-term - dermal - Systemic effects 319 mg/kg	
monopropylene glycol	Acute inhalation - Systemic effects 50 mg/m ³	

8.2. Poveikio kontrolė

8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės	Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.
8.2.2. Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga akių ir (arba) veido apsaugą odos apsauga - rankų apsauga kvėpavimo organų apsaugą	Vilkėkite chemijai atsparius drabužius. Patvirtinti apsauginiai akiniai. Chemiškai atsparios pirštinės (PVC). Esant reikalui, naudokite tinkamą kvėpavimo įrangą.

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Būsena	Skystis
Spalva	Mėlyna
Kvapaspas	kvapai/Alkoholio
kvapo atsiradimo slenkstis	Nėra duomenų apie šį produktą
Lydymosi temperatūra	Netaikytina.
Užšaldymo taško	< -20 °C
Virimo temperatūra	Nėra duomenų apie šį produktą
Žybsnio temperatūra	18 °C (ASTM D-93)
Garingumas	Nėra duomenų apie šį produktą
Degimo ribos	Netaikytina.
Garų slėgis	Nėra duomenų apie šį produktą
Garų tankis	Nėra duomenų apie šį produktą
Santykinis tankis	0.8505 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Riebaluose	Nėra duomenų apie šį produktą
Skirstymo koeficientas	Nėra duomenų apie šį produktą
Automatinio užsidegimo temperatūra	Nėra duomenų apie šį produktą
Klampumas	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Sprogstamosios (sprogiosios) savybės	Nėra duomenų apie šį produktą
Oksidacinės savybės	Nėra duomenų apie šį produktą
tirpumas	Netirpus vandenyje

9.2. Kita informacija

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

9.2. Kita informacija

Specifinis laidumas	Nėra duomenų apie šį produktą
Paviršiaus tamprumas	Nėra duomenų apie šį produktą
Dujų grupė	Netaikytina.
LOJ (Lakūs organiniai junginiai)	550 g/l

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

10.2. Cheminis stabilumas

	Stabilus esant normalioms sąlygoms.
--	-------------------------------------

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

	Oksiduojančios medžiagos.
--	---------------------------

10.4. Vengtinios sąlygos

	Karštis, kibirkštys ir atviros liepsnos.
--	--

10.5. Nesuderinamos medžiagos

	Aminai. Stipriosios bazės. Stipriai oksiduojančios medžiagos.
--	---

10.6. Pavojingi skilimo produktai

	Nesuiris jei bus laikomas ir naudojamas pagal rekomendacijas. Degimo metu išsiskiria erzinantys, toksiniai ir kenksmingi dūmai. Anglies dioksidas (CO2). Karboniniai oksidai.
--	---

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Didelis toksiškumas	Kenksminga prarijus. Dėl pakartotinio ar užsitęsusio poveikio gali atsirasti dermatitas.
odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas	Gali sudirginti odą.
didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas	Sukelia smarkų akių dirginimą.
kvėpavimo takų arba odos jautrinimas	Nėra duomenų apie šį produktą.
mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms	Nėra duomenų apie šį produktą.
kancerogeniškumas	Nėra duomenų apie šį produktą.
Poveikis dauginimuisi	Nėra duomenų apie šį produktą.
STOT (vienkartinis poveikis)	Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
STOT (kartotinis poveikis)	Nėra duomenų apie šį produktą.
aspiracijos pavojus	Potential for aspiration if swallowed.
Pasikartojantis ar užsitęsęs poveikis	Gali išsausėti oda. Gali sukelti dermatitą.

11.1.4. Toksikologinė informacija

(R)-p-Mentha-1,8-diene	Patekimo per virškinimo sistemą bandymai su žiurkėmis LD50: 4400mg/kg	Patekimo per odą bandymai su triušiais LD50: >5000mg/kg
Ethylene glycol monobutyl ether	Patekimo per kvėpavimo sistemą bandymai su žiurkėmis LC50/h: 4	Patekimo per virškinimo sistemą bandymai su žiurkėmis LD50: 470mg/kg
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Patekimo per kvėpavimo sistemą bandymai su žiurkėmis LC50/h: 8 Patekimo per odą bandymai su triušiais LD50: >5000mg/kg	Patekimo per virškinimo sistemą bandymai su žiurkėmis LD50: >5000mg/kg
Isopropanol	Patekimo per virškinimo sistemą bandymai su žiurkėmis LD50: 5840mg/kg	Patekimo per odą bandymai su triušiais LD50: 13900mg/kg
monopropylene glycol	Patekimo per odą bandymai su žiurkėmis LD50: >2000 mg/kg	Patekimo per virškinimo sistemą bandymai su žiurkėmis LD50: >20000 mg/kg

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas

(R)-p-Mentha-1,8-diene	Dafnija EC50/48h: 69.6 mg/l	Žuvis LC50/96h: 0.702mg/l
Ethylene glycol monobutyl ether	Dafnija EC50/48h: 1000 mg/l	Žuvis LC50/96h: 1700.0000 mg/l
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Dafnija EC50/48h: 1000 mg/l	Dumblis IC50/72h: 1000 mg/l
Isopropanol	Žuvis LC50/96h: 10.0000 mg/l	Dumblis EC50/72h: >100mg/l
monopropylene glycol	Dafnija LC50/24h: 9714mg/l	Bakterija EC10/18h: >100mg/l
	Dafnija LC50/48h: >4850 mg/l	Gupija LC50/96h: >44000 mg/l

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Lengvai mikroorganizmų suskaidomas.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Nėra duomenų apie šį produktą.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

PBT no. vPvB no.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Nenustatyta.

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

07 06 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos.

Bendra informacija

Utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų.

Utilizavimo metodai

Neišleisti į kanalizaciją.

Pakuočių utilizavimas

Tušti konteineriai gali būti utilizuojami arba naudojami pakartotinai.

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

Pavojaus piktogramos



14.1. JT numeris

UN1219

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

IZOPROPILO ALKOHOLIS

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

ADR/RID	3
Papildoma rizika	-
Tarptautinio pavojingųjų krovinių vežimo jūra kodeksas (IMDG)	3

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Papildoma rizika	-
Tarptautinė Oro transporto asociacija (IATA)	3
Papildoma rizika	-

14.4. Pakuotės grupė

Pakavimo grupė	II
----------------	----

14.5. Pavojus aplinkai

Pavojus aplinkai	No
Jūrų teršalas	No

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

	Nė vienas.
--	------------

14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą

	Nesusijęs.
--	------------

ADR/RID

ID	33
Tunnel Category	(D/E)

Tarptautinio pavojingųjų krovinių vežimo jūra kodeksas (IMDG)

EmS kodeksas	F-E S-D
--------------	---------

Tarptautinė Oro transporto asociacija (IATA)

Pakavimo instrukcijos (Krovinių)	364
Maksimalus kiekis	60 L
Pakavimo instrukcijos (Keleivių)	353
Maksimalus kiekis	5 L

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

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

Reglamentai	EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1907/2006 2006 m. gruodžio 18 d. dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiantis Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiantis Direktyvą 1999/45/EB bei panaikinantis Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93, Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB bei 2000/21/EB.
-------------	--

15.2. Cheminės saugos vertinimas

	Nėra duomenų apie šį produktą.
--	--------------------------------

16 SKIRSNIS. Kita informacija

Kita informacijaLT

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas	Šis dokumentas skiriasi nuo ankstesnės versijos šiose vietose: 2 - 2.1.2. Klasifikavimas - EB 1272/2008. 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Virimo temperatūra). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Lydimosi temperatūra). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Degimo ribos). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Automatinio užsidegimo temperatūra). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Sprogstamosios (sprogiosios) savybės).
------------------------------------	--

Dodo Juice Spirited Away

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2020-11-26

Kita informacijaLT

	<p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Oksidacinės savybės). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Garų slėgis). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Santykinis tankis). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Klampumas). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Garų tankis). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Garingumas). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Užšaldymo taško). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Riebaluose). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (tirpumas). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (kvapo atsiradimo slenkstis). 9 - 9.2. Kita informacija (Specifinis laidumas). 9 - 9.2. Kita informacija (Skirstymo koeficientas). 9 - 9.2. Kita informacija (Dujų grupė). 9 - 9.2. Kita informacija (Paviršiaus tamprumas). 9 - 9.2. Kita informacija (Produkto subkategorija). 9 - 9.2. Kita informacija (Specific gravity). 11 - 11.1. Informacija apie toksinį poveikį. 12 - 12.1. Toksiškumas. 16 - Didžiausias LOJ.</p>
Teiginių apie pavojų tekstas 3 skyriuje	<p>Flam. Liq. 2: H225 - Labai degūs skystis ir garai. Eye Irrit. 2: H319 - Sukelia smarkų akių dirginimą. STOT SE 3: H336 - Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. EUH066 - Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. Asp. Tox. 1: H304 - Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. Flam. Liq. 3: H226 - Degūs skystis ir garai. Skin Irrit. 2: H315 - Dirgina odą. Skin Sens. 1: H317 - Gali sukelti alerginę odos reakciją. Aquatic Acute 1: H400 - Labai toksiška vandens organizmams. Aquatic Chronic 1: H410 - Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Acute Tox. 4: H302 - Kenksminga prarijus. Acute Tox. 4: H312 - Kenksminga susilietus su oda. Acute Tox. 4: H332 - Kenksminga įkvėpus. Flam. Sol. 2: H228 - Degi kietoji medžiaga. Acute Tox. 4: H302+H332 - Kenksminga prarijus arba įkvėpus Eye Dam. 1: H318 - Smarkiai pažeidžia akis. STOT SE 2: H371 - Gali pakenkti organams . Aquatic Chronic 2: H411 - Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.</p>
Didžiausias LOJ	550 g/l.

Papildoma informacija

	<p>Šiame Saugalapyje pateikta informacija yra skirta tik kaip orientyras šio produkto saugiam naudojimui, sandėliavimui ir priežiūrai. Mūsų žiniomis ir mūsų nuomone, ši informacija buvo teisinga publikavimo metu, vis dėlto negalime suteikti jokių garantijų dėl jos tikslumo. Ši informacija yra tik apie specialią, čia minimą medžiagą, todėl ji gali negaloti kai ši medžiaga naudojama kartu su kitomis medžiagomis ar kitais procesais.</p>
--	---