

Prekės Nr.: 34501020
Spausdinimo data: 10.12.2018
Versija: 2.0

Empire Fresh Express 200 ml
Peržiūrėta: 21.11.2017
Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 1 / 8

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba monos identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Medžiagos arba mišinio pavadinimas Empire Fresh Express 200 ml
For Sneakers & Caps

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

tiesiogiai tiekėjas (gamintojas/importuotojas/trauktas naudotojas/platintojas)

Nanogate Textile & Care Systems GmbH

Zum Schacht 3

D-66287 Götterborn

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) aki dirginimas

Sukelia smarkų aki dirginimą.

2.2. Ženklavimo elementai

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

Ženklavimas 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 aki 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.

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 aki dirginimas nepraeina: kreiptis gydytojui.

P101

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

P102

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P103

Prieš naudojimą perskaityti etiketę.

sudėtyje yra:

etanolio

Prekės Nr.: 34501020
Spausdinimo data: 10.12.2018
Versija: 2.0

Empire Fresh Express 200 ml
Peržiūrėta: 21.11.2017
Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 2 / 8

Papildomi pavojaus požymiai (ES)
netaikomas

2.3. **Kiti pavojai**

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2. **Mišiniai**

Pavojingos sudedamosios dalys

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

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

Papildomos nuorodos

Klasifikaciją visi tekstai: žr. 16 dalyje

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. **Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**

Bendra informacija

Atsiradus simptomams arba abejotinai atvejais kreipkitės gydytojų. Netekus sąmonės nieko neduokite per burną, stabiliai paguldykite ant šono ir iškvieskite gydytojų.

kvėpuoti

Sužeistą išneškite gryną orą ir laikykite šiltai bei ramiai. Esant nereguliariam kvėpavimui ar nukentėjusiajam nustojus kvėpuoti, darykite dirbtinį kvėpavimą.

Patekus ant odos

Nedelsiant nusivilkite visus užterštus drabužius. Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vanduo ir muilas. Nenaudokite tirpiklių ar skiediklių.

Patekus akis

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

Nurijus

Prarijus, praskalauti burną vandeniu (jei nukentėjusysis turi sąmonę). Nedelsiant kreiptis gydytojų. Sužeistasis turi ramiai gulėti. NESKATINTI vėmimo.

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

Atsiradus simptomams arba abejotinai atvejais kreipkitės gydytojų.

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

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

5.1. **Gesinimo priemonės**

Tinkamos gesinimo priemonės:

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

Saugumo sumetimais netinkamos gesinimo priemonės:

stipri vandens purškimo

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

Prekės Nr.: 34501020 Empire Fresh Express 200 ml
Spausdinimo data: 10.12.2018 Peržiūrta: 21.11.2017
Versija: 2.0 Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 3 / 8

Gaisro metu susidaro tankūs juodi dūmai. kvapus pavojingą skilimo produktą, gali atsirasti rimti 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 vandeniu.

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

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

Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltinių. Išvėdinkite teritoriją. Ne kvėpkite 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

Ištekėjusi medžiaga užtvenkite nedegiu absorbentu (pvz., smėliu, žemėmis, vermikulitu, diatomitu) ir išmetimui surinkite tam skirtas talpas (žr. 13 skyri). 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 rangą žeminkite. Rekomenduojama dėvėti antistatinį drabužius, skaitant avalyną. 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 kvėpkite dulkių, dalelių ir pūslų. Venkite kvėpavimo abrazyvinių dulkių. 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.

Nuorodos dėl priešgaisrinės apsaugos ir apsaugos nuo sprogo:

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. Pakuotą laikyti sandariai uždarytą. Talpoms ištuštinti nenaudokite slėgio. Rūkyti draudžiama. Pašalinami eiti draudžiama. Talpas laikykite kruopščiai uždarytas ir stambias, kad būtų išvengta ištekėjimo. Grindys turi atitikti "Nurodymus, kaip išvengti užsidegimo dėl elektrostatinės krovos (TRBS 2153)".

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 sausoje patalpoje nuo 15 °C ir 30 °C. Saugokite nuo karšties ir tiesioginio saulės spindulių. Pakuotą laikyti sandariai uždarytą. Pašalinkite visus degius šaltinius. Rūkyti draudžiama. Pašalinami eiti draudžiama. Talpas laikykite kruopščiai uždarytas ir stambias, 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/m³; 500 ppm

TPRV: 1900 mg/m³; 1000 ppm

Papildomos nuorodos

IPRV: ilgalaikis poveikio ribinis vertė

TPRV: trumpalaikis poveikio ribinis vertė

NRV: didžiausia riba

Prekės Nr.: 34501020
Spausdinimo data: 10.12.2018
Versija: 2.0

Empire Fresh Express 200 ml
Peržiūrėta: 21.11.2017
Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 4 / 8

8.2. Poveikio kontrolė

Užtikrinkite gerą vėdinimą. Tai galima pasiekti vietiniu ar patalpų išsiurbimu. Jei to nepakanka, naudokite aerozolių ir tirpiųjų garų koncentracijai išlaikyti žemiau poveikio ribinę vertę, tuomet reikės naudoti tinkamą kvėpavimo aparatą.

Poveikio darbo aplinkoje kontrolė

Kvėpavimo takų apsauga

Jei tirpiųjų koncentracija yra didesnė nei poveikio ribinė vertė, tuomet reikės naudoti šiam tikslui tinkamą, aprobuotą kvėpavimo aparatą. Būtinai laikytis nešiojimo trukmės apribojimų pagal GefStoffV kartu su taisykliomis dėl kvėpavimo takų apsaugos priemonių (BGR 190) naudojimo. Naudokite tik kvėpavimo organų apsaugos aparatus su CE ženklu, skaitant keturženklį kontrolinį numerį.

Rekomenduojama kvėpavimo takų apsauga: Respiratorius su puse kaukės filtru tipas A EN 136, 140 ir 405 Europos Komisijos (CEN) standartu rekomendacijoms dėl respiratorių, standartus EN 149 ir EN 143 pateikti rekomendacijas kvėpavimo filtrai.

Rankų apsauga

Ilgai ar pakartotinai naudojant reikės naudoti šias medžiagos pirštines: Butilo kaučiukas / NBR (Nitrilinis kaučiukas)

Pirštinių medžiagos storis $\geq 0,7$ mm

Prasiskverbimo laikas (maksimali dėvimo trukmė) > 480 min.

Atsižvelkite į apsauginių pirštinių gamintojo nurodymus ir informaciją dėl naudojimo, laikymo, priežiūros ir keitimo.

Prasiskverbimo per pirštinių medžiagų laikas priklauso nuo odos ekspozicijos stiprumo ir trukmės. Rekomenduojami pirštinių gaminiai DIN EN 374

Apsauginiai kremai gali padėti apsaugoti veikiamas odos vietas. Po kontakto į jokių būdu negalima naudoti.

Akių apsauga

Nuo pūslės dėvėkite sandarius apsauginius akinius.

Kūno apsauga

Dėvėkite antistatinis drabužius iš natūralaus pluošto (medvilnės) arba aukštai temperatūrai atspari sintetinį pluoštą.

Saugos priemonės

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

Poveikio aplinkai kontrolė

Neleiskite patekti į kanalizaciją ar vandenį. Žinoma, kiti skyrius 7. Nereikia imtis jokių papildomų priemonių.

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Išvaizda:

Forma: Skystas
Spalva: bespalvis

Kvapas: lengvas po kvapas

Aromato riba: netaikomas

pH esant 20 °C: netaikomas

Lydimosi/užšalimo temperatūra: netaikomas

Pradinis virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas: neapibrėžtas

Plypsnio taškas: -60 °C
Metodas: DIN 51755 dalis 1

Garavimo greitis: netaikomas

Degumas (kietos medžiagos, dujų):

Degimo laikas (s): netaikomas

Viršutinė (apatinė) degumo riba ar sprogstamumo ribinė vertė:

Žemutinė sprogstamumo riba: 1,5 Vol%

Aukščiausia sprogstamumo riba: 15 Vol%

Garų slėgis esant 20 °C: 1931,11 mbar

Garų tankis: netaikomas

Santykinis tankis:

Tankis esant 20 °C: 0,66 g/cm³
Metodas: DIN EN ISO 15212-1

Tirpumas:

Prekės Nr.: 34501020 Empire Fresh Express 200 ml
Spausdinimo data: 10.12.2018 Peržiūrėta: 21.11.2017
Versija: 2.0 Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 5 / 8

| | |
|--|--|
| Tirpumas vandenyje (g/L) esant 20 °C:: | netirpus |
| Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo: | žr. 12 skyri |
| Savaiminio užsidegimo temperatūra: | 365 °C |
| Skilimo temperatūra: | netaikomas |
| Klumpumas esant 20 °C:: | < 10 mPažs Metodas: DIN 53019 |
| Sprogstamosios savybės: | netaikomas |
| Oksiduojančių savybės: | netaikomas |

9.2. Kita informacija

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

10.2. Cheminis stabilumas

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

10.3. Pavojingi reakcij galimyb

Laikykite atokiau nuo stipriai gėsi, stipriai bazi ir stipri oksidatori, kad išvengtum te egzotermini reakcij.

10.4. Vengtinios sąlygos

Esant aukštai temperatūrai gali susidaryti pavojingi šalutiniai produktai.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

10.6. Pavojingi skilimo produktai

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

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

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

Apie pat preparat duomen n ra.

11.1. Informacija apie toksin poveik

mus toksiškumas

etanolio

oralinis, LD50, Žiurk : 10470 mg/kg

Metodas: EBPO 401

odos, LD50, Triušis: > 2000 mg/kg

Metodas: EBPO 402

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

Metodas: EBPO 403

degina (dirgina) od ; Didelis kenksmingumas akims ir (arba) aki dirginimas

etanolio

akys: vertinimas Dirgina akis.

Kv pavimo tak arba odos jautrinimas

Toksikologini duomen n ra.

Specifinis toksiškumas konkre iam organui

Toksikologini duomen n ra.

Aspiracijos pavojus

Toksikologini duomen n ra.

Praktinė /žmogiška patirtis

Kitos pastabos:

Kv pavimas tirpikli komponentais virš ribin s vert s gali tur ti žaling poveik sveikatai, pvz., gleivin s ir kv pavimo organ dirginimas, kepen , inkst ir centrin s nerv sistemos pažeidimas. To požymiai yra šie: galvos skausmas, svaigulys, nuovargis, miastenija, apsvaigimas, sunkiais atvejais: buvimas be s mon s. Susigerdami od tirpikliai gali sukelti kai kuriuos iš min t poveiki . Ilgalaikis ir pakartotinas produkto kontaktas su oda gali iš odos ištraukti riebalus ir sukelti nealerginius odos susirgimus (kontaktin dermatit), ir (arba) sukelti kenksming medžiag rezorbcij . Purslai gali sudirginti akis ir padaryti negr žtam žal .

Prekės Nr.: 34501020
Spausdinimo data: 10.12.2018
Versija: 2.0

Empire Fresh Express 200 ml
Peržiūrėta: 21.11.2017
Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 6 / 8

Bendras CMR savybių vertinimas

Šio mišinio sudėtinės dalys neatitinka CMR 1A arba 1B kategorijų kriterijų pagal CLP.

Pastaba

Apie pat prepart duomen n ra.

12 SKIRSNIS. Ekologin informacija

bendras vertinimas

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

Apie pat prepart duomen n ra.

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis.

12.1. Toksiškumas

etanolio

Toksiškumas žuvis, 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 (ThCO₂):

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 kriterijų pagal REACH direktyvos XIII pried .

12.6. Kitas neigiamas poveikis

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

pakuot

Rekomendacija

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

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenim

14.1. JT numeris

Prekės Nr.: 34501020
Spausdinimo data: 10.12.2018
Versija: 2.0

Empire Fresh Express 200 ml
Peržiūrėta: 21.11.2017
Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 7 / 8

UN 1950

14.2. JT teisingas krovinių pavadinimas

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

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

2.1

14.4. Pakuotės grupė

netaikomas

14.5. Pavojus aplinkai

Sausumos transportas (ADR/RID) netaikomas
Teršiantis jūr netaikomas

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Visuomet gabenti uždarose, tiesiai stoviniuose ir saugiose talpose. Užtikrinkite, kad asmenys, transportuojantys produktą, žinotų, kaip daryti vykus avarijai ar jam ištekėjus.
Saugaus naudojimo nuorodos: žiūrėkite dalys 6 - 8

Papildoma informacija

Sausumos transportas (ADR/RID)

tunelio apribojimo kodas D

Jūr transportas (IMDG)

EmS F-D, S-U

Oro transportas (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL konvencijos II priedą ir IBC kodeksą

netaikomas

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

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

ES nuostatos

VOC Šveicarija:

svorio dalis in %: 98,50

Nacionalinės nuostatos

Nurodymai darbinimo apribojimui

Atkreipkite dėmesį užimtumo apribojimus pagal ES Direktyvą 92/85 EEB "Dėl priemonių nusių, pagimdžiusi ir krūtimi maitinančių moterų saugai bei sveikatos apsaugai darbo vietoje pagerinti".

Atkreipkite dėmesį užimtumo apribojimus pagal direktyvą 94/33/EB dėl dirbančio jaunimo apsaugos.

15.2. Cheminių saugos vertinimas

Neatlikti šame preparate esančių medžiagų saugos vertinimai.

16 SKIRSNIS. Kita informacija

Visas klasifikacijos tekstas 3 skyriuje:

Flam. Liq 2 / H225

Degios skystos medžiagos

Labai degūs skystis ir garai.

Eye Irrit. 2 / H319

Didelis kenksmingumas akims ir (arba)

Sukelia smarkų akių dirginimą.

akių dirginimas

suspaustos dujos / H280

Suslėgtos dujos

Turi slėgio veikiamų dujų, kaitinant gali sprogti.

Flam. Gas 1 / H220

degios dujos

Ypač degios dujos.

Papildoma informacija

Klasifikacija pagal reglamentą (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 atitiktų vietinėse taisyklėse ir statymuose numatytus reikalavimus. Duomenys šiose saugos specifikacijose apibūdina mūsų produkto saugumo reikalavimus ir neužtikrina produkto savybių.

Saugos duomenų lapas
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH)
pagal Reglamentą (ES) 2015/830



Prekės Nr.: 34501020 Empire Fresh Express 200 ml
Spausdinimo data: 10.12.2018 Peržiūrta: 21.11.2017
Versija: 2.0 Išleidimo data: 21.11.2017

LT
Puslapis 8 / 8

* Ankstesnėje versijoje pateikti duomenys pakeisti