



# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal (ES) 2020/878

Puslapis 1/5

## Supernatural Quick Detailer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2024-10-21

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

#### 1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas Supernatural Quick Detailer

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

Paskirtis [SU22] Profesionalus naudojimas: viešoji erdvė (administracija, švietimas, pramogos, paslaugos, amati-ninkai); [PC35] Plovimo ir valymo produktai (įskaitant produktus tirpiklių pagrindu); [AC1] Transporto priemonės;  
-----  
[SU21] Naudotojams: privatus būstas (= plačioji visuomenė = vartotojai); [PC35] Plovimo ir valymo produktai (įskaitant produktus tirpiklių pagrindu); [AC1] Transporto priemonės;

#### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Kompanija Dodo Juice Limited  
Adresas 14 Oak Industrial Estate  
Chelmsford Road  
Great Dunmow  
Essex  
CM6 1XN  
Web www.dodojuice.com  
Telefonas +44 7403 372247  
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 Nėra žymesnio pavojaus.

#### 2.2. Ženklavimo elementai

Pavojingumo frazė Nėra žymesnio pavojaus

#### 2.3. Kiti pavojai

Kiti pavojai Produktas klasifikuojamas kaip nepavojingas.

#### Papildoma informacija

Labelling notes EU Detergent statement in accordance with Regulation (EC) No 648/2004: Contains:  
Anionic surfactants: 0-5%.  
EDTA and salts thereof: 0-<5%.

## Supernatural Quick Detailer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2024-10-21

## 3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

## 4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

## 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

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

## 4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Patekimas į akis	Gali sudirginti odą.
Sąlytis su oda	Gali sudirginti odą.
Nurijimas	Gali sudirginti gleivines.

## 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

## 5.1. Gesinimo priemonės

	Naudokite gaisro gesinimo priemones pagal gaisro sąlygas.
--	---

## 5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

	Nė vienas.
--	------------

## 5.3. Patarimai gaisrininkams

	Esant reikalui, naudokite tinkamą kvėpavimo įrangą.
--	---

## 6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

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

	Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.
--	--

## 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

	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. Priežiūra.
--	---

## 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

	Laikykite esant temperatūroms tarp 5°C ir 25°C. Pakuotę laikyti gerai vėdinamoje 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

## 8.2. Poveikio kontrolė

## Supernatural Quick Detailer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2024-10-21

## 8.2. Poveikio kontrolė

8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės	Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.
akių ir (arba) veido apsaugą	Esant teškėjimui, naudokite: Patvirtinti apsauginiai akiniai.
odos apsauga - rankų apsauga	Mūvėti tinkamas pirštines. Nusiplaukite rankas po naudojimosi produktu.

## 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

## 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Būsena	Skystis
Spalva	Balta/Spalvotas
Kvapai	kvapai
kvapo atsiradimo slenkstis	Nėra duomenų apie šį produktą
pH	7 - 8
Lydimosi temperatūra	Netaikytina.
Užšaldymo taško	0 °C
Pradinė virimo temperatūra	100 °C
Žybsnio temperatūra	Netaikytina.
Garingumas	Nėra duomenų apie šį produktą
Degimo ribos	Netaikytina.
Garų slėgis	Nėra duomenų apie šį produktą
Relative Vapour Density	Nėra duomenų apie šį produktą
Tankis / Santykinis tankis	1 (H2O = 1 @ 20 °C)
Riebaluose	Nėra duomenų apie šį produktą
Skirstymo koeficientas	Nėra duomenų apie šį produktą
Automatinio užsidegimo temperatūra	Nėra duomenų apie šį produktą
Klumpumas	7 sec. 3 mm (ISO 2431)
Sprogstamosios (sprogišios) savybės	Netaikytina.
Oksidacinės savybės	Nėra duomenų apie šį produktą
tirpumas	Netirpus vandenyje

## 9.2. Kita informacija

Specifinis laidumas	Nėra duomenų apie šį produktą
Paviršiaus tamprumas	Nėra duomenų apie šį produktą
Dujų grupė	Nėra duomenų apie šį produktą
Benzene Content	Nėra duomenų apie šį produktą
Švino kiekis	Nėra duomenų apie šį produktą
LOJ (Lakūs organiniai junginiai)	Netaikytina.

## 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

## 10.1. Reakingumas

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

## 10.2. Cheminis stabilumas

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

## 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

	Nė vienas.
--	------------

## 10.4. Vengtinios sąlygos

	Nė vienas.
--	------------

## Supernatural Quick Detailer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2024-10-21

## 10.5. Nesuderinamos medžiagos

Rūgštys. Šarmai. Oksiduojančios medžiagos.

## 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

## 11.1 Informacija apie pavojingumo klases

Didelis toksiškumas odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas	Nėra žymesnio pavojaus.
didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas	Nėra žymesnio pavojaus.
kvėpavimo takų arba odos jautrinimas	Nepasireiškia sudirgimas.
mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms	Nėra žymesnio pavojaus.
kancerogeniškumas	Nėra duomenų apie šį produktą.
Poveikis dauginimuisi	Nėra duomenų apie šį produktą.
STOT (vienkartinis poveikis)	Nėra žymesnio pavojaus.
STOT (kartotinis poveikis)	Nėra žymesnio pavojaus.
aspiracijos pavojus	Nėra žymesnio pavojaus.
Pasikartojantis ar užsitęsęs poveikis	Nėra žymesnio pavojaus.

## 11.1.3. Duomenis apie cheminių medžiagų pavojingumą

Nepavojingas.

## 12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

## 12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Nėra duomenų apie šį produktą.

## BCF: Biokoncentracijos koeficientas.

Sodium C14-C16 olefin sulphonate	BCF: Biokoncentracijos koeficientas. 70.8 L/kg
----------------------------------	--

## 12.4. Judumas dirvožemyje

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 12.6 Endokrininę sistemą ardančios savybės

None expected.

## 13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

## 13.1. Atliekų tvarkymo metodai

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

## Bendra informacija

Neišleisti į kanalizaciją; atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos. Ypatingas atliekas utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų.

## 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

## 14.1. JT numeris

## Supernatural Quick Detailer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2024-10-21

<b>14.1. JT numeris</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>14.4. Pakuotės grupė</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>14.5. Pavojus aplinkai</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas jūra pagal TJO dokumentus</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>Papildoma informacija</b>	
	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
<b>15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą</b>	
<b>15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai</b>	
<b>Reglamentai</b>	KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) 2020/878 2020 m. birželio 18 d., iš dalies keičiantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registravimo, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH) II priedą. REGULATION (EC) No. 648/2004 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 31 March 2004 on detergents. REGULATION (EU) No 649/2012 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 4 July 2012 concerning the export and import of hazardous chemicals.
<b>15.2. Cheminės saugos vertinimas</b>	
	Nėra duomenų apie šį produktą.
<b>16 SKIRSNIS. Kita informacija</b>	
<b>Papildoma informacija</b>	
	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.