



# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal (ES) 2015/830

Puslapis 1/6

## Supernatural Fabric Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2019-10-25

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

#### 1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas	Supernatural Fabric Sealant
----------------------	-----------------------------

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

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

### 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	Nė vienas.
--------------	------------

### 3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

#### 3.2. Mišiniai

## Supernatural Fabric Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2019-10-25

## 3.2. Mišiniai

## EC 1272/2008

Cheminis pavadinimas	Indekso Nr.	CAS Nr.	EB Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikavimas
aminoalkyl polysiloxane modified					1 - 10%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319;
Acetic acid ...%	607-002-00-6	64-19-7	200-580-7		0 - 0.5%	Flam. Liq. 3: H226; Skin Corr. 1A: H314;

## 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	Dirgina akis.
Sąlytis su oda	Gali sudirginti odą.

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

	Nė vienas.
--	------------

## 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

## 5.1. Gesinimo priemonės

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

## 5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliama pavojai

	Degimo metu išsiskiria erzinantys, toksiniai ir kenksmingi dūmai.
--	---

## 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

	7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas.
--	--

## 7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas

## 7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

	Vengti patekimo ant odos ir į akis. Priežiūra.
--	--

## 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

	Laikykite vėsioje, sausoje, gerai ventiliuojamoje vietoje. Laikykite teisingai pažymėtuose konteineriuose.
--	--

## Supernatural Fabric Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2019-10-25

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

Nėra žymėsio pavojaus.

## 8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

## 8.1. Kontrolės parametrai

Nė vienas.

## 8.2. Poveikio kontrolė

8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.

8.2.2. Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, Vilkėkite apsauginius drabužius.

asmeninės apsaugos įranga akių ir (arba) veido apsaugą Esant teškėjimui, naudokite: Patvirtinti apsauginiai akiniai.

odos apsauga - rankų apsauga Chemiškai atsparios pirštinės (PVC).

## 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

## 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Būseną	Skystis
Spalvą	/Bespalvis
Kvapą	Švelnus
kvapo atsiradimo slenkstis	Nėra duomenų apie šį produktą
pH	4.5 - 5.5
Lydymosi temperatūra	Netaikytina.
Virimo temperatūra	100 °C
Žybsnio temperatūra	Netaikytina.
Degimo ribos	Nėra duomenų apie šį produktą
Garų slėgis	Nėra duomenų apie šį produktą
Garų tankis	Nėra duomenų apie šį produktą
Santykinis tankis	1 (H <sub>2</sub> O = 1 @ 20 °C)
Riebaluose	Nėra duomenų apie šį produktą
Skirstymo koeficientas	Nėra duomenų apie šį produktą
Automatinio užsidegimo temperatūra	Netaikytina.
Klampumas	8 sec. 3 mm (ISO 2431)
Sprogstamosios (sprogiosios) savybės	Netaikytina.
Oksidacinės savybės	Nėra duomenų apie šį produktą
Užšaldymo taško	0 °C
Garingumas	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	0 %
Švino kiekis	0 %
LOJ (Lakūs organiniai junginiai)	0 g/l

## 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

## 10.1. Reakingumas

## Supernatural Fabric Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1  
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2019-10-25

<b>10.1. Reaktingumas</b>	
	Stabilus esant normalioms sąlygoms.
<b>10.2. Cheminis stabilumas</b>	
	Stabilus esant normalioms sąlygoms.
<b>10.3. Pavojingų reakcijų galimybė</b>	
	Nė vienas.
<b>10.4. Vengtinios sąlygos</b>	
	Nė vienas.
<b>10.5. Nesuderinamos medžiagos</b>	
	Nė vienas.
<b>10.6. Pavojingi skilimo produktai</b>	
	Nėra žymesnio pavojaus.

**11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija**

<b>11.1. Informacija apie toksinį poveikį</b>	
Didelis toksiškumas odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas kvėpavimo takų arba odos jautrinimas mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms kancerogeniškumas Poveikis dauginimuisi STOT (vienkartinis poveikis) STOT (kartotinis poveikis) aspiracijos pavojus Pasikartojantis ar užsitęsęs poveikis	Nėra duomenų apie šį produktą.
	Nepasireiškia sudirgimas.
	Gali sudirginti odą.
	Nėra duomenų apie šį produktą.
	Nėra duomenų apie šį produktą.
	Nėra duomenų apie šį produktą.
	Nėra duomenų apie šį produktą.
	Nėra duomenų apie šį produktą.
	Nėra duomenų apie šį produktą.
	Nėra žymesnio pavojaus.
Nėra duomenų apie šį produktą.	

**12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija**

<b>12.2. Patvarumas ir skaidomumas</b>	
	Nėra duomenų apie šį produktą.
<b>12.3. Bioakumuliacijos potencialas</b>	
	Nepastebėto poveikio riba.
<b>12.4. Judumas dirvožemyje</b>	
	Netirpus vandenyje.
<b>12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai</b>	
	Nėra duomenų apie šį produktą.
<b>12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis</b>	
	Nė vienas.

**13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas**

<b>13.1. Atliekų tvarkymo metodai</b>	
	07 06 riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos.

## Supernatural Fabric Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2019-10-25

<b>Bendra informacija</b>	
	Utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų.
<b>14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą</b>	
<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. Nė vienas.
<b>14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą</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>	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. KOMISIJAS REGULA (ES) Nr. 453/2010 (2010. gada 20. maijs), ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006, kas attiecas uz ķimikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (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.
<b>15.2. Cheminės saugos vertinimas</b>	
	Nėra duomenų apie šį produktą.
<b>16 SKIRSNIS. Kita informacija</b>	
<b>Kita informacija LT</b>	
<b>Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas</b>	Šis dokumentas skiriasi nuo ankstesnės versijos šiose vietose: 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Spalva). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (pH). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Virimo temperatūra). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Lydymosi temperatūra). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Žybsnio 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)

## Supernatural Fabric Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 1

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2019-10-25

## Kita informacijaLT

	<p>savybės).</p> <p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Oksidacinės savybės).</p> <p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Garų slėgis).</p> <p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Garų tankis).</p> <p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Garingumas).</p> <p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Užšaldymo taško).</p> <p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Riebaluose).</p> <p>9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (kvapo atsiradimo slenkstis).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (LOJ (Lakūs organiniai junginiai)).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (Specifinis laidumas).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (Skirstymo koeficientas).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (Dujų grupė).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (Paviršiaus tamprumas).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (Benzene Content).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (Produkto subkategorija).</p> <p>9 - 9.2. Kita informacija (Švino kiekis).</p> <p>11 - didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas.</p> <p>12 - 12.1. Toksiškumas.</p> <p>16 - Didžiausias LOJ.</p>
<b>Teiginių apie pavojų tekstas 3 skyriuje</b>	<p>Skin Irrit. 2: H315 - Dirgina odą.</p> <p>Eye Irrit. 2: H319 - Sukelia smarkų akių dirginimą.</p> <p>Flam. Liq. 3: H226 - Degūs skystis ir garai.</p> <p>Skin Corr. 1A: H314 - Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.</p>
<b>Didžiausias LOJ</b>	0 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>
--	---