

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnį

Puslapis 1/6

## Supernatural Quartz Trim Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

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

#### 1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas	Supernatural Quartz Trim Sealant
----------------------	----------------------------------

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

Paskirtis	[SU21] Naudotojams: privatus būstas (= plačioji visuomenė = vartotojai); [PC15] Nemetalinio paviršiaus apdorojimo produktai; [AC1] Transporto priemonės; ----- [SU22] Profesionalus naudojimas: viešoji erdvė (administracija, švietimas, pramogos, paslaugos, amati-ninkai); [PC15] Nemetalinio paviršiaus apdorojimo produktai; [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 813222
Email - Atsakingas/užpildęs asmuo	factory@dodojuice.com

### 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

#### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

2.1.1. Klasifikavimas - 1999/45/EB	C; R34 Xn; R22-65 R52/53-66 Simboliai: C: Ardanti (ėsdinanti).
2.1.2. Klasifikavimas - EB 1272/2008	Acute Tox. 4: H302; Asp. Tox. 1: H304; Skin Corr. 1A: H314; Aquatic Chronic 3: H412;

#### 2.2. Ženklavimo elementai

Pavojaus piktogramos	
----------------------	--

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

#### 3.2. Mišiniai

## Supernatural Quartz Trim Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

## 3.2. Mišiniai

## 67/548/EEC / 1999/45/EC

Cheminis pavadinimas	Indekso Nr.	CAS Nr.	EB Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikavimas	M faktorius.
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics			927-676-8		30 - 40%	Xn; R65 R66	
Organic polysilazane compound		475645-84-2			40 - 50%	F; R11 C; R34 Xn; R22 R52/53	
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics			920-901-0		1 - 10%	Xn; R65 R66	

## EC 1272/2008

Cheminis pavadinimas	Indekso Nr.	CAS Nr.	EB Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikavimas	M faktorius.
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics			927-676-8			EUH066; Asp. Tox. 1: H304;	
Organic polysilazane compound		475645-84-2				Flam. Liq. 2: H225; Acute Tox. 4: H302; Skin Corr. 1A: H314; Aquatic Chronic 3: H412;	
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics			920-901-0			EUH066; Asp. Tox. 1: H304;	
Tetra(trimethylsiloxy) silane		3555-47-3	222-613-4			Aquatic Chronic 4: H413;	

## 4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

## 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Inhaliacija	Nukentėjusį asmenį išneškite į gryną orą. Kreipkitės į medikus.
Patekimas į akis	Nedelsiant plaukite vandeniu apie 15 minučių, laikydami pakeltus vokus. Kreipkitės į medikus.
Sąlytis su oda	Nusivilkite suteptus rūbus. Nedelsiant plaukite vandeniu apie 15 minučių. Kreipkitės į medikus.
Nurijimas	NESUKELIA VĖMIMO. Išgerkite 1 – 2 stiklines vandens. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę.

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

Inhaliacija	Kenksminga įkvėpus.
Patekimas į akis	Gali smarkiai pažeisti akis.
Sąlytis su oda	Nudegina.
Nurijimas	Kenksminga – prarijus, gali pakenkti plaučiams. Nurijimas gali sukelti pykinimą ir vėmimą.

## 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

## 5.1. Gesinimo priemonės

	Putos. Anglies dioksidas (CO2). NENAUDOKITE vandens čiurkšlės.
--	--

## 5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

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

## 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.
--	--

## 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. Supilkite į utilizavimui tinkamus, pažymėtus etiketėmis kontenerius. Gerai išplaukite išsiliejimo vietą vandeniu.
--	---

## Supernatural Quartz Trim Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

## 6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Norėdami gauti papildomos informacijos, žiūrėkite skyrių 8.

## 7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas

## 7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerozolių (konkrečiai nurodo gamintojas). Vengti patekimo ant odos ir į akis. Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją. Priežiūra.

## 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Venkite kibirkščių, ugnies, karščio ir užsidegimo šaltinių. Laikykite originaliame konteineryje. Laikykite vėsioje, sausoje, gerai ventiliuojamoje vietoje. Laikykite konteinerius sandariai uždarytus. Laikykite esant žemesnėms temperatūroms 25°C.

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

No data available.

## 8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

## 8.2. Poveikio kontrolė

## 8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės akių ir (arba) veido apsaugą odos apsauga - rankų apsauga Medžiagos koncentracijos darbo zonos ore valdymo priemonės

Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.

Patvirtinti apsauginiai akiniai.

Chemiškai atsparios pirštinės (PVC).

Nevalgykite, negerkite ir nerūkykite tose vietose, kur šis produktas yra naudojamas ir laikomas. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Nusiplaukite rankas po naudojimosi produktu. Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerozolių (konkrečiai nurodo gamintojas). Vengti patekimo ant odos ir į akis.

## 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

## 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Spalva	Bespalvis
Kvapas	Aštrus/Amoniakas
Žybsnio temperatūra	61 °C
Klumpumas	8 sec. 3 mm (ISO 2431)
tirpumas	Nesimaišantis vandenyje.

## 9.2. Kita informacija

Specific gravity	0.869 g/cm <sup>3</sup>
LOJ (Lakūs organiniai junginiai)	419 g/l
	Netaikytina.

## 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

## 10.1. Reakingumas

Can slowly react with water to produce hydrogen and ammonia.

## 10.2. Cheminis stabilumas

Can react with water to produce hydrogen and ammonia.

## 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Reacts with moisture, water, alcohols and amines to produce ammonia.

## 10.4. Vengtinios sąlygos

Karštis, kibirkštys ir atviros liepsnos. Tiesioginiai saulės spinduliai. Laikykite esant žemesnėms temperatūroms 25°C.

## Supernatural Quartz Trim Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

## 10.5. Nesuderinamos medžiagos

Rūgštys. Šarmai. Oksiduojančios medžiagos. halogenintų angliavandenilių.

## 10.6. Pavojingi skilimo produktai

Degimo metu išsiskiria erzinantys, toksiniai ir kenksmingi dūmai.

## 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

## 11.1. Informacija apie toksinį poveikį

odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas	Nudegina.
didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas	Gali smarkiai pažeisti akis.
kvėpavimo takų arba odos jautrinimas	Nėra duomenų apie šį produktą.
mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms	Nepastebimas mutageninis poveikis.

## 11.1.4. Toksikologinė informacija

Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Patekimo per kvėpavimo sistemą 8 bandymai su žiurkėmis LC50/h: Patekimo per odą bandymai su triušiais LD50: >5000mg/kg	Patekimo per virškinimo sistemą >5000mg/kg bandymai su žiurkėmis LD50:
Organic polysilazane compound	Patekimo per virškinimo sistemą >300-2000mg/kg bandymai su pelėmis LD50:	Patekimo per odą bandymai su corrosive triušiais LD50:

## 12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

## 12.1. Toksiškumas

Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics	Dafnija EC50/48h: 1000 mg/l	Dumblis IC50/72h: 1000 mg/l
	Žuvis LC50/96h: 1000 mg/l	
Organic polysilazane compound	Danija LC50/96h: 57.1mg/l	

## 12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 12.4. Judumas dirvožemyje

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

## Bendra informacija

Utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų.

## Utilizavimo metodai

Šios medžiagos atliekas ir jos pakuotę išvežti į pavojingų atliekų surinkimo vietas. NEMAIŠYKITE su jokių kitu produktu. Nemaišyti su water.

## 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

## Pavojaus piktogramos

## Supernatural Quartz Trim Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

## Pavojaus piktogramos



## 14.1. JT numeris

UN1760

## 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (organic polysilazane solution)

## 14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

ADR/RID	8
Papildoma rizika	-
Tarptautinio pavojingųjų krovinių vežimo jūra kodeksas (IMDG)	8
Papildoma rizika	-
Tarptautinė Oro transporto asociacija (IATA)	8
Papildoma rizika	-

## 14.4. Pakuotės grupė

Pakavimo grupė III

## 14.5. Pavojus aplinkai

Pavojus aplinkai	No
Jūrų teršalas	No

## ADR/RID

ID	80
Tunnel Category	(E)

## Tarptautinio pavojingųjų krovinių vežimo jūra kodeksas (IMDG)

EmS kodeksas F-A S-B

## Tarptautinė Oro transporto asociacija (IATA)

Pakavimo instrukcijos (Krovinių)	856
Maksimalus kiekis	60 L
Pakavimo instrukcijos (Keleivių)	852
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

No data available.

## Supernatural Quartz Trim Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

## 16 SKIRSNIS. Kita informacija

## Kita informacija LT

Rizikos frazių tekstas 3 skyriuje	<p>R11 - Labai degi.  R22 - Kenksminga prarijus.  R34 - Nudegina.  R52/53 - Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus.  R65 - Kenksminga – prarijus, gali pakenkti plaučiams.  R66 - Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.</p>
Teiginių apie pavojų tekstas 3 skyriuje	<p>EUH066 - Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.  Asp. Tox. 1: H304 - Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.  Flam. Liq. 2: H225 - Labai degūs skystis ir garai.  Acute Tox. 4: H302 - Kenksminga prarijus.  Skin Corr. 1A: H314 - Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.  Aquatic Chronic 3: H412 - Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.  Aquatic Chronic 4: H413 - Gali sukelti ilgalaikį kenksmingą poveikį vandens organizmams.</p>
Didžiausias LOJ	419 g/l.
<b>Papildoma informacija</b>	
	<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>