

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnį

Puslapis 1/6

Supernatural Wheel 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 Wheel 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).
Pagrindiniai pavojai	Kenksminga prarijus. Nudegina. Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. Kenksminga – prarijus, gali pakenkti plaučiams. Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
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	
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo frazė	Acute Tox. 4: H302 - Kenksminga prarijus. Asp. Tox. 1: H304 - Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. Skin Corr. 1A: H314 - Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.

Supernatural Wheel Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

2.2. Ženklavimo elementai

Atsargumo frazė dėl prevencijos	Aquatic Chronic 3: H412 - Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. P260 - Neįkvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerolio. P264 - Po naudojimo kruopščiai nuplauti P270 - Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. P273 - Saugoti, kad nepatektų į aplinką. P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
Atsargumo frazė dėl reakcijos	P301+P310 - PRARIJUS: nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/ . P301+P312 - PRARIJUS: pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/ . P301+P330+P331 - PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. 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. P310 - Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją/ . P321 - Specialus gydymas (žr. šioje etiketėje). P330 - Išskalauti burną. P331 - NESKATINTI vėmimo. P363 - Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.
Atsargumo frazė dėl laikymo	P405 - Laikyti užrakintą.
Atsargumo frazė dėl pašalinimo	P501 - Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) į hazardous waste.

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

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		30 - 40%	EUH066; Asp. Tox. 1: H304;	
Organic polysilazane compound		475645-84-2			40 - 50%	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		1 - 10%	EUH066; Asp. Tox. 1: H304;	

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

Supernatural Wheel Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

	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.
--	---

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 kontenerius 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 apsauga 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

Supernatural Wheel Sealant

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

8.2. Poveikio kontrolė

	akis.
--	-------

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

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

9.2. Kita informacija

Specific gravity	0.869 g/cm ³
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.
--	--

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 triušiais LD50: corrosive

Supernatural Wheel Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

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

	
--	---

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. Pavojaus aplinkai

Supernatural Wheel Sealant

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2015-11-10

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

Regolamentai	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.
--	--------------------

16 SKIRSNIS. Kita informacija

Kita informacijaLT

Rizikos frazių tekstas 3 skyriuje	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.
Teiginių apie pavojų tekstas 3 skyriuje	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.
Didžiausias LOJ	419 g/l.

Papildoma informacija

	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 negalėti kiti šios medžiaga naudojama kartu su kitomis medžiagomis ar kitais procesais.
--	---