

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnį

Puslapis 1/7

Crankalicious Leather Lacquer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-09-12

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas	Crankalicious Leather Lacquer
----------------------	-------------------------------

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

Paskirtis	[SU21] Naudojams: privatus būstas (= plačioji visuomenė = vartotojai); [PC35] Plovimo ir valymo produktai (įskaitant produktus tirpiklių pagrindu);
-----------	---

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	R10
Pagrindiniai pavojai	Simboliai:
2.1.2. Klasifikavimas - EB 1272/2008	Degi.
	Flam. Liq. 3: H226; Eye Irrit. 2: H319;

2.2. Ženklavimo elementai

Pavojaus piktogramos	
Signalinis žodis	Atsargiai
Pavojingumo frazė	Flam. Liq. 3: H226 - Degūs skystis ir garai. Eye Irrit. 2: H319 - Sukelia smarkų akių dirginimą.
Atsargumo frazė dėl prevencijos	P210 - Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštu paviršiu, žiežirbu, atviros liepsnos arba kitu degimo šaltiniu. Nerukyti. P233 - Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. P240 - Įžeminti/įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą. P241 - Naudoti sprogimui atsparią elektros/ventiliacijos/apšvietimo// įrangą. P242 - Naudoti tik kibirkščių nekeliančius įrankius.

Crankalicious Leather Lacquer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-09-12

2.2. Ženklavimo elementai

Atsargumo frazė dėl reakcijos	P243 - Imtis atsargumo priemonių statinei iškrovai išvengti. P264 - Po naudojimo kruopščiai nuplauti P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
	P303+P361+P353 - PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nusivilkite visus užterštus drabužius. Nuplaukite odą vandeniu arba po dušu. 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. P337+P313 - Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją. P370+P378 - Gaisro atveju: gesinimui naudoti Atsparios alkoholiui putas.
Atsargumo frazė dėl laikymo	P403+P235 - Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.
Atsargumo frazė dėl pašalinimo	P501 - Turinį/taipyklą 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.
Zirconium acetate		7585-20-8	231-492-7		1 - 10%	Xi; R36/37	
Isopropanol	603-117-00-0	67-63-0	200-661-7			F; R11 Xi; R36 R67	
Methanol	603-001-00-X	67-56-1	200-659-6		0 - 0.5%	F; R11 T; R23/24/25-39/23/24/25	

EC 1272/2008

Cheminis pavadinimas	Indekso Nr.	CAS Nr.	EB Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikavimas	M faktorius.
Zirconium acetate		7585-20-8	231-492-7				
Dimethyl siloxane with aminoethylaminopropylsilsequioxane, hydroxy-terminated, Partially fluorinated alkyl polyether		68554-54-1				Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319; Acute Tox. 4: H302;	
Isopropanol	603-117-00-0	67-63-0	200-661-7			Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336; Repr. 2: H361f; Aquatic Chronic 4: H413;	
Octamethylcyclotetrasiloxane	014-018-00-1	556-67-2	209-136-7			Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318;	
Polyoxyethylated, C11-14 alcohols		78330-21-9				Acute Tox. 4: H302; Skin Corr. 1B: H314; Aquatic Acute 1: H400;	
Hexadecyltrimethylammonium chloride		112-02-7	203-928-6			Flam. Liq. 2: H225; Acute Tox. 3: H331; Acute Tox. 3: H311; Acute Tox. 3: H301; STOT SE 1: H370;	
Methanol	603-001-00-X	67-56-1	200-659-6			Acute Tox. 4: H302; Skin Corr. 1B: H314; Aquatic Acute 1: H400;	
Hexadecyldimethylamine		112-69-6	203-997-2				

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Inhaliacija	Nukentėjusįjį asmenį išneškite į gryną orą. Pasijutę blogai, kreipkitės medikų pagalbos (kai įmanoma, parodykite etiketę).
Patekimas į akis	Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. 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	Nurijimas gali sukelti pykinimą ir vėmimą. Kreipkitės į medikus.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Crankalicious Leather Lacquer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-09-12

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Inhaliacija	Gali sukelti galvos svaigimą ir skausmą. Gali sudirginti gleivines.
Patekimas į akis	Dirgina akis.
Sąlytis su oda	Gali sudirginti odą.
Nurijimas	Nurijimas gali sukelti pykinimą ir vėmimą.

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

Nurijimas	Prarijus, neskatinant vėmimo, nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti jam šią pakuotę arba etiketę.
-----------	--

Bendra informacija

	Nelaimingo atsitikimo atveju arba pasijutus blogai, nedelsiant kreiptis į gydytoją (jeigu įmanoma, parodyti šią etiketę).
--	---

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

	Karboniniai oksidai. Atsparios alkoholiui putos.
--	--

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

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

5.3. Patarimai gaisrininkams

	Gaisro arba sprogimo atveju neįkvėpti dūmų. 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. Evakuokite personalą į saugią vietą. Pašalinkite visus užsidegimo šaltinius. 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 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. Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją. Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltinių. Nerūkyti.
--	---

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

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

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

	Nepurškite į atvirą liepsną ar ant kokios nors kitos įkaitusios medžiagos. Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerosolių (konkrečiai nurodo gamintojas). Saugoti nuo vaikų.
--	---

8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

8.1. Kontrolės parametrai

8.1.1. Ribinės poveikio vertės

Crankalicious Leather Lacquer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-09-12

8.1.1. Ribinės poveikio vertės

Isopropanol	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 350	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 150
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : 600	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: 250
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - ppm: -
	Poveikio žymuo: -	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 350	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 150
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : 600	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: 250
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - ppm: -
	Poveikio žymuo: -	
Methanol	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 260	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 200
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : -	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: -
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - ppm: -
	Poveikio žymuo: O	
	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) Mg/m ³ : 260	Ilgalaikio poveikio ribinė vertė (IPRV) ppm: 200
	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) mg/m ³ : -	Trumpalaikio poveikio ribinė vertė (TPRV) ppm: -
	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - mg/m ³ : -	Neviršytina ribinė vertė (NRV) - ppm: -
	Poveikio žymuo: O	

8.2. Poveikio kontrolė

8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės	Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.
8.2.2. Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga	Vilkėkite chemijai atsparius drabužius.
akių ir (arba) veido apsaugą	Patvirtinti apsauginiai akiniai.
odos apsauga - rankų apsauga	Chemiškai atsparios pirštinės (PVC).
kvėpavimo organų apsaugą	Esant reikalui, naudokite tinkamą kvėpavimo įrangą.

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Būsena	Skystis
Spalva	Balta
Kvapąs	Alkoholio
Užšaldymo taško	-7 °C
Žybsnio temperatūra	29 °C (ASTM D-93)
Santykinis tankis	0.969 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Automatinio užsidegimo temperatūra	350 °C
Klampumas	8 sec. 3 mm (ISO 2431)
tirpumas	Netirpus vandenyje

9.2. Kita informacija

LOJ (Lakūs organiniai junginiai)	160 g/l
----------------------------------	---------

Crankalicious Leather Lacquer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-09-12

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

Oksiduojančios medžiagos.

10.4. Vengtinios sąlygos

Karštis, kibirkštys ir atviros liepsnos.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Oksiduojančios medžiagos.

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Karboniniai oksidai.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija**11.1. Informacija apie toksinį poveikį**odos ėsdinimas ir (arba)
dirginimas

Nepasireiškia sudirgimas.

didelis kenksmingumas akims
ir (arba) akių dirginimas

Sukelia smarkų akių dirginimą.

kvėpavimo takų arba odos
jautrinimas

Nenustatyta jokių padidėjusio jautrumo atvejų.

11.1.4. Toksikologinė informacija

Isopropanol

Patekimo per virškinimo sistemą
bandymai su žiurkėmis LD50: 5500mg/kgPatekimo per odą bandymai su
triušiais LD50: >2000mg/kg**12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija****12.1. Toksiškumas**

Isopropanol

Dumblis EC50/72h: >1000mg/l

Dafnija LC50/24h: >1000mg/l

Bakterija EC10/18h: 5175mg/l

Žuvis LC50/48h: >100mg/l

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Lengvai mikroorganizmų suskaidomas.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Nesikaupia organizme.

12.4. Judumas dirvožemyje

Netirpus vandenyje. Nėra duomenų apie šį produktą.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

PBT no. vPvB no.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Nė vienas.

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas**Bendra informacija**

Utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų.

Pakuočių utilizavimas

Crankalicious Leather Lacquer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-09-12

Pakuočių utilizavimas

Tušti konteineriai gali būti utilizuojami arba naudojami pakartotinai.

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

Pavojaus piktogramos



14.1. JT numeris

UN1993

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

LIEPSNUSIS SKYSTIS, K.N. (Isopropanol)

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

ADR/RID	3
Papildoma rizika	-
Tarptautinio pavojingųjų krovinių vežimo jūra kodeksas (IMDG)	3
Papildoma rizika	-
Tarptautinė Oro transporto asociacija (IATA)	3
Papildoma rizika	-

14.4. Pakuotės grupė

Pakavimo grupė III

14.5. Pavojus aplinkai

Pavojus aplinkai	No
Jūrų teršalas	No

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Neįkvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerolio. Nepurkšti į atvirą liepsną arba kitus degimo šaltinius.

ADR/RID

ID	30
Tunnel Category	(D/E)

Tarptautinio pavojingųjų krovinių vežimo jūra kodeksas (IMDG)

EmS kodeksas F-E S-E

Tarptautinė Oro transporto asociacija (IATA)

Pakavimo instrukcijos (Krovinio)	366
Maksimalus kiekis	220 L
Pakavimo instrukcijos (Keleivių)	355
Maksimalus kiekis	60 L

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

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

Crankalicious Leather Lacquer

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-09-12

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.
--	--------------------

16 SKIRSNIS. Kita informacija

Kita informacija LT

Rizikos frazių tekstas 3 skyriuje	R11 - Labai degi. R23/24/25 - Toksiška įkvėpus, susilietus su oda ir prarijus. R36/37 - Dirgina akis ir kvėpavimo takus. R36 - Dirgina akis. R39/23/24/25 - Toksiška: sukelia labai sunkius negrįžtamus sveikatos pakenkimus įkvėpus, susilietus su oda ir prarijus. R67 - Garai gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą.
Teiginių apie pavojų tekstas 3 skyriuje	Skin Irrit. 2: H315 - Dirgina odą. Eye Irrit. 2: H319 - Sukelia smarkų akių dirginimą. Acute Tox. 4: H302 - Kenksminga prarijus. Flam. Liq. 2: H225 - Labai degūs skystis ir garai. STOT SE 3: H336 - Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Repr. 2: H361f - Įtariama, kad gali pakenkti vaisingumui. Aquatic Chronic 4: H413 - Gali sukelti ilgalaikį kenksmingą poveikį vandens organizmams. Eye Dam. 1: H318 - Smarkiai pažeidžia akis. Skin Corr. 1B: H314 - Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Aquatic Acute 1: H400 - Labai toksiška vandens organizmams. Acute Tox. 3: H301 - Toksiška prarijus. Acute Tox. 3: H311 - Toksiška susilietus su oda. Acute Tox. 3: H331 - Toksiška įkvėpus. STOT SE 1: H370 - Kenkia organams .
Didžiausias LOJ	160 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 negaloti kai ši medžiaga naudojama kartu su kitomis medžiagomis ar kitais procesais.
--	--