

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnį

Puslapis 1/5

Crankalicious Limon Velo

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-06-28

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas	Crankalicious Limon Velo
----------------------	--------------------------

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;
-----------	---

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	Xi; R36-43 Simboliai: Xi: Dirginanti.
Pagrindiniai pavojai	Dirgina akis. Gali sukelti alergiją susilietus su oda.
2.1.2. Klasifikavimas - EB 1272/2008	Skin Sens. 1: H317; Eye Dam. 1: H318;

2.2. Ženklinimo elementai

Pavojaus piktogramos	
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo frazė	Skin Sens. 1: H317 - Gali sukelti alerginę odos reakciją. Eye Dam. 1: H318 - Smarkiai pažeidžia akis.
Atsargumo frazė dėl prevencijos	P261 - Stengtis neįkvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerolio. P272 - Užterštų darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos. P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
Atsargumo frazė dėl reakcijos	P302+P352 - PATEKUS ANT ODOS: plauti dideliu vandens kiekiu/ muilo. P305+P351+P338 - PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius

Crankalicious Limon Velo

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-06-28

2.2. Ženklavimo elementai

Atsargumo frazė dėl pašalinimo	lėšius, 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).
	P333+P313 - Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.
	P501 - Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) į vietas, regioninių ir valstybinių įstatymų.

2.3. Kiti pavojai

Kiti pavojai	Nė vienas.
--------------	------------

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.
Alcohol ethoxylate with 6.5MEO		68439-46-3			1 - 10%	Xn; R22 Xi; R41	
Orange Oil Terpenes		8028-48-6	232-433-8		1 - 10%	Xn; R65 Xi; R38-43 R10-52/53	

EC 1272/2008

Cheminis pavadinimas	Indekso Nr.	CAS Nr.	EB Nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klasifikavimas	M faktorius.
Alcohol ethoxylate with 6.5MEO		68439-46-3			1 - 10%	Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318;	
MMB (3-methoxy-3-methyl-1-butanol)		56539-66-3	260-252-4		1 - 10%	Eye Irrit. 2: H319;	
Orange Oil Terpenes		8028-48-6	232-433-8		1 - 10%	Flam. Liq. 3: H226; Asp. Tox. 1: H304; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 3: H412;	

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.
Sąlytis su oda	Nedelsiant nusiplaukite naudodami daug muilo ir vandens. Nusivilkite suteptus rūbus. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi.
Nurijimas	NESUKELIA VĖMIMO. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Inhaliacija	Gali sudirginti gleivines.
Patekimas į akis	Gali smarkiai pažeisti akis.
Sąlytis su oda	Dirgina odą. Gali sukelti alergiją susilietus su oda.

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

Patekimas į akis	Būtina skubi medicininė pagalba.
Nurijimas	Būtina skubi medicininė pagalba.

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

	Naudokite: Anglies dioksidas (CO ₂), Sausas chemikalas, Putos.
--	--

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

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

5.3. Patarimai gaisrininkams

Crankalicious Limon Velo

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-06-28

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

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas. 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. Prižiūra.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikykite vėsioje, sausoje, gerai ventiliuojamoje vietoje. Laikykite kontenerius sandariai uždarytus.

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

8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės

Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.

8.2.2. Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga akių ir (arba) veido apsaugą odos apsauga - rankų apsauga kvėpavimo organų apsaugą

Vilkėkite chemijai atsparius drabužius.

Patvirtinti apsauginiai akiniai.

Chemiškai atsparios pirštinės (PVC).

Autonominį kvėpavimo aparatą. Vilkėkite apsauginius drabužius.

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Spalva	Žalia
Kvapais	kvapai
pH	11 - 12
Santykinis tankis	0.9921 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)

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

Nėra žymesnio pavojaus.

Crankalicious Limon Velo

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-06-28

10.4. Vengtinios sąlygos

Nė vienas.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Nė vienas.

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Nesuirs jei bus laikomas ir naudojamas pagal rekomendacijas.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

11.1.4. Toksikologinė informacija

Alcohol ethoxylate with 6.5MEO	Patekimo per virškinimo sistemą >200<2000mg/kg bandymai su žiurkėmis LD50:
Orange Oil Terpenes	Patekimo per virškinimo sistemą >5000mg/kg bandymai su žiurkėmis LD50:

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas

Alcohol ethoxylate with 6.5MEO	Žuvis LC50/96h: 10.0000 mg/l
Orange Oil Terpenes	Dafnija EC50/48h: 12.3000 mg/l Dumblis EC50/72h: 67.6mg/l

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Daugiau nei 90% biologiškai suskaidoma.

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

Tirpus vandenyje.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Nenustatyta.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Neišleisti į kanalizaciją, šios medžiagos atliekas ir jos pakuotę išvežti į pavojingų atliekų surinkimo vietas.

Bendra informacija

Utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų.

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Vengti patekimo ant odos ir į akis. Neįkvėpti dujų, dūmų, garų, aerozolių (konkrečiai nurodo gamintojas).

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

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

Crankalicious Limon Velo

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 0

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2016-06-28

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

	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	R10 - Degi R22 - Kenksminga prarijus. R38 - Dirgina odą. R41 - Gali smarkiai pažeisti akis. R43 - Gali sukelti alergiją susilietus su oda. R52/53 - Kenksminga vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus. R65 - Kenksminga – prarijus, gali pakenkti plaučiams.
Teiginių apie pavojų tekstas 3 skyriuje	Acute Tox. 4: H302 - Kenksminga prarijus. Eye Dam. 1: H318 - Smarkiai pažeidžia akis. Eye Irrit. 2: H319 - Sukelia smarkų akių dirginimą. Flam. Liq. 3: H226 - Degūs skystis ir garai. Asp. Tox. 1: H304 - Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. Skin Irrit. 2: H315 - Dirgina odą. Skin Sens. 1: H317 - Gali sukelti alerginę odos reakciją. Aquatic Chronic 3: H412 - Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Didžiausias LOJ	105 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.
--	--